



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Tabulación Ponderada General, del Primer Semestre  
Académico, Año 2024

Proyecto “Gestores Educativos”

Análisis de Factores y Variables Relevantes, Frente a la Permanencia  
Estudiantil, en la IUCMA, IU ITM e IU Pascual Bravo.

**Comuna 7 “Robledo”**

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 16 de 2024.



## **Tabulación Ponderada General, Comuna 7 “Robledo” Semestre 2024-1.**

### **Proyecto “Gestores Educativos”.**

#### **Coordinación Proyecto “Gestores Educativos”**

Oficina de Presupuesto Participativo, Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.

#### **Notas de autor**

Este proyecto fue promovido y financiado, gracias a la Unidad de Planeación Institucional y Proyectos Especiales, adscrito a la Rectoría de la IU Colegio Mayor de Antioquia, que surge desde el 2018, por la necesidad de las diferentes comunas, para trabajar por la permanencia en la educación superior, a través, de acompañamiento técnico y psicosocial, de un grupo interdisciplinario de profesionales, en atención, de los estudiantes beneficiarios del Programa de Planeación Local y Presupuesto Participativo, del Distrito de Medellín.

Contacto: [Karina.patino@colmayor.edu.co](mailto:Karina.patino@colmayor.edu.co)





## Contenido

|  |      |
|--|------|
| Introducción   | (3)  |
| Tabulación Semestre 2024-1. Enfoque Detallado, Comuna 7 “Robledo”. IUCMA.                                | (7)  |
| Tabulación Semestre 2024-1. Enfoque Detallado, Comuna 7 “Robledo”. IU ITM.                               | (12) |
| Tabulación Semestre 2024-1. Enfoque Detallado, Comuna 7 “Robledo”. IU PB.                                | (17) |
| Conclusiones.  | (21) |
| Bibliografía.  | (22) |
| Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, Tabulación Comuna 7 “Robledo”, IUCMA. Semestre 2024-1.  | (24) |
| Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, Tabulación Comuna 7 “Robledo”, IU ITM. Semestre 2024-1. | (29) |
| Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, Tabulación Comuna 7 “Robledo”, IU PB. Semestre 2024-1.  | (34) |





## Introducción

La tabulación ponderada de base estadística contenida en el siguiente informe, surge como producto estratégico complementario, dentro de la cadena de valor documental, generada por el proyecto institucional de acompañamiento a la educación superior; “Gestores Educativos” de la IU Colegio Mayor de Antioquia. La tabulación ponderada como herramienta de análisis, tiene por finalidad, facilitar la identificación oportuna, de los aspectos críticos que rodean el proceso formativo del estudiante, y que pueden motivar una deserción, dentro su respectivo semestre académico, además, permite una movilización asertiva, de los recursos institucionales disponibles, en atención de las necesidades académicas, de los estudiantes beneficiarios del Programa de Planeación Local y Presupuesto Participativo, de las comunas del Distrito de Medellín, acogidas al proyecto “Gestores Educativos” de la IU Colmayor.

La tabulación ponderada de base estadística, consta de 33 variables relevantes enmarcadas en los 4 factores determinantes, definidos por el ministerio de educación nacional, para entender el fenómeno de la deserción, en las Instituciones de Educación Superior (IES) en Colombia, los cuales, corresponden a los factores; individual, socioeconómico, académico e institucional. Además, para su construcción, se utilizó como fuente principal, el Banco de caracterizaciones de la IU Colmayor, en el cual, en el semestre académico 2024-1, para la Comuna 7 “Robledo”, se caracterizaron y se acompañaron 217 estudiantes en su totalidad, pertenecientes a 3 Instituciones de Educación Superior (IES), distribuidos de la siguiente forma; IU Colegio Mayor de Antioquia (IUCMA) 79 estudiantes, IU ITM 81 estudiantes, e IU Pascual Bravo (IU PB) 57 estudiantes.





INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Tabulación de Enfoque Detallado, IUCMA  
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”  
Primer Semestre Académico, del Año 2024;

# Comuna 7 “Robledo”

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.

|  |   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
|--|---|--|---------------------------|--------------|-----------|--------------|-----------|--|---|---|----|---------------|----------|---|----------|---|-----------|--------------------|----|--------------|-----------|---|-----------|-----------|---|----------|---|--------------|----|-------------|---|--------------------|-----------|--------------|-----------|
|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>   | <p><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
|  | <p>Fecha de elaboración:</p>  |  | <p>26/08/2024</p>         |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
|  | <p>Comuna : 7</p>   | <p>Nombre:</p>   | <p><b>ROBLEDO</b></p>     |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>  |   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p>Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>   |   |  | <p><b>33</b></p>          |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>  | <p><b>4</b></p>   | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p>  | <p><b>79</b></p>          |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.</b></p>   |   | <p><b>Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.</b></p>   |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
|   |   | <p><b>Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Cerro el Volador</li> <li>San Germán</li> <li>Facultad de Minas Universidad Nacional</li> <li>La Pilarica</li> <li>Bosques de San Pablo</li> <li>Altamira</li> <li>Córdoba</li> <li>López de Mesa</li> <li>El Diamante</li> <li>Aures No. 1</li> <li>Aures No. 2</li> <li>Bello Horizonte</li> <li>Villa Flora</li> <li>Palenque</li> <li>Robledo</li> <li>Cucaracho</li> <li>Fuente Clara</li> <li>Santa Margarita</li> <li>Olaya Herrera</li> <li>Pajarito</li> <li>Nueva Villa de la Iguana</li> </ol> |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).</b></p>  |   |  | <p><b>36,4% IUCMA</b></p> |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>1. FACTOR INDIVIDUAL</b></p>   |   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES</b></p> <table border="1"> <tr> <td>MASCULINO</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>FEMENINO</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </table>   |   | MASCULINO  | 32                        | FEMENINO     | 47        | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> | <p><b>RANGO DE EDAD EN AÑOS</b></p> <table border="1"> <tr> <td>15 A 19</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>20 A 24</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>25 A 29</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>30 A 34</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>35 A 39</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>40 +</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </table> |   | 15 A 19   | 49 | 20 A 24       | 18       | 25 A 29   | 5        | 30 A 34   | 3         | 35 A 39            | 3  | 40 +         | 1         | <b>TOTAL</b>  | <b>79</b> |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MASCULINO  | 32  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| FEMENINO   | 47  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 15 A 19  | 49  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 20 A 24  | 18  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 25 A 29  | 5   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 30 A 34  | 3   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 35 A 39  | 3   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| 40 +   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>IDENTIDAD DE GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES</b></p> <table border="1"> <tr> <td>HOMBRE (CIS)</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>MUJER (CIS)</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>MUJER TRANS.</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>HOMBRE TRANS.</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NO BINARIO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>GÉNERO FLUIDO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>TRAVESTI</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>OTRO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NO DESEO RESPONDER</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </table>   |   | HOMBRE (CIS)   | 26                        | MUJER (CIS)  | 38        | MUJER TRANS. | 0         | HOMBRE TRANS.  | 0 | NO BINARIO  | 0  | GÉNERO FLUIDO | 0        | TRAVESTI  | 0        | OTRO  | 0         | NO DESEO RESPONDER | 15 | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> | <p><b>ESTADO CIVIL</b></p> <table border="1"> <tr> <td>CASADO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>SEPARADO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>SOLTERO</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>UNIÓN LIBRE</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </table> |           | CASADO    | 1 | SEPARADO | 0 | SOLTERO      | 76 | UNIÓN LIBRE | 2 | <b>TOTAL</b>       | <b>79</b> |              |           |
| HOMBRE (CIS)   | 26  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MUJER (CIS)  | 38  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MUJER TRANS.   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| HOMBRE TRANS.  | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| NO BINARIO   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| GÉNERO FLUIDO  | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| TRAVESTI   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| OTRO   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| NO DESEO RESPONDER   | 15  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| CASADO   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| SEPARADO   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| SOLTERO  | 76  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| UNIÓN LIBRE  | 2   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>ESTUDIANTES CON HIJOS</b></p> <table border="1"> <tr> <td>SI</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>74</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES CON HIJOS</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>MUJERES CON HIJOS</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>5</b></td> </tr> <tr> <td><b>Estudiantes con Hijos en Primera Infancia</b></td> <td><b>1</b></td> </tr> </table>   |   | SI   | 5                         | NO           | 74        | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> | HOMBRES CON HIJOS  | 0 | MUJERES CON HIJOS   | 5  | <b>TOTAL</b>  | <b>5</b> | <b>Estudiantes con Hijos en Primera Infancia</b>  | <b>1</b> | <p><b>ORIENTACIÓN SEXUAL DE LOS ESTUDIANTES</b></p> <table border="1"> <tr> <td>LESBIANA</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>BISEXUAL</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>GAY</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>PANSEXUAL</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>ASEXUAL</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>HETEROSEXUAL</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>OTRO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NO DESEO RESPONDER</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </table> |           | LESBIANA           | 1  | BISEXUAL     | 6         | GAY   | 1         | PANSEXUAL | 0 | ASEXUAL  | 0 | HETEROSEXUAL | 64 | OTRO        | 0 | NO DESEO RESPONDER | 7         | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> |
| SI   | 5   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| NO   | 74  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| HOMBRES CON HIJOS  | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MUJERES CON HIJOS  | 5   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>5</b>  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>Estudiantes con Hijos en Primera Infancia</b>   | <b>1</b>  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| LESBIANA   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| BISEXUAL   | 6   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| GAY  | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| PANSEXUAL  | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| ASEXUAL  | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| HETEROSEXUAL   | 64  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| OTRO   | 0   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| NO DESEO RESPONDER   | 7   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>ESTUDIANTES CON ENFERMEDADES</b></p> <table border="1"> <tr> <td>SI</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>3</b></td> </tr> </table>   |   | SI   | 3                         | NO           | 76        | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> | HOMBRES  | 2 | MUJERES   | 1  | <b>TOTAL</b>  | <b>3</b> | <p><b>RANGO DE EDAD DE LOS HIJOS</b></p> <table border="1"> <tr> <td>(0 - 5) Años (Primera Infancia)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Mayor a 5 Años</td> <td>7</td> </tr> </table> |          | (0 - 5) Años (Primera Infancia)   | 1         | Mayor a 5 Años     | 7  |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| SI   | 3   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| NO   | 76  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| HOMBRES  | 2   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MUJERES  | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>3</b>  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| (0 - 5) Años (Primera Infancia)  | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| Mayor a 5 Años   | 7   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>ESTUDIANTES CON DISCAPACIDADES</b></p> <table border="1"> <tr> <td>FÍSICA</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>INTELLECTUAL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>VISUAL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>PSICOSOCIAL</td> <td>2</td> </tr> </table>  |   | FÍSICA   | 1                         | INTELLECTUAL | 1         | VISUAL       | 1         | PSICOSOCIAL  | 2 | <p><b>ESTUDIANTES CON ENFERMEDAD VISUAL</b></p> <table border="1"> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>28</b></td> </tr> </table> |    | HOMBRES       | 11       | MUJERES   | 17       | <b>TOTAL</b>  | <b>28</b> |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| FÍSICA   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| INTELLECTUAL   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| VISUAL   | 1   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| PSICOSOCIAL  | 2   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| HOMBRES  | 11  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| MUJERES  | 17  |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>28</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>ESTUDIANTES CON PATOLOGÍAS MENTALES</b></p> <table border="1"> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>12</b></td> </tr> </table>  |   |  |                           | <b>TOTAL</b> | <b>12</b> |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>12</b>   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |
| <p><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de género femenino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 59,5%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 24 años de edad con un 84,8% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 6,3% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de mujeres estudiantes con hijos, corresponde al 100%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 1 infante susceptible de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 81% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 81% de representación respectivamente. <b>Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 35,4% aproximadamente.</b></p> |   |  |                           |              |           |              |           |  |   |   |    |               |          |   |          |   |           |                    |    |              |           |   |           |           |   |          |   |              |    |             |   |                    |           |              |           |

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>   | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
|---|--|------------------------------------|----------------|--------------|--|-------------|---------------------|---------|-------------|----------|--------|---------------|--------------|-------------|---|--------------------------|--------------|-------------|--|---------------------|----|-----------------|-----------|------------------|----|----------------------|----|--------------|-----------|--|-------------------------------------|-----------------|-----------|-----------|--|---------------------|--------------|-------------|----------------|-----------|----------|-------------|---------------------------|-------------|----------------|--------------|--|----------------------------|---|---------------|---|--------------------|----|---------------------|----|---------|----|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------------------|----|--------------|--|--|--|
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024     |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ROBLEDO</b> |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | <b>33</b>      |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>   | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>79</b>      |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>2. FACTOR SOCIOECONÓMICO</b>   |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">COMUNA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>  | COMUNA   |                                    | 7              |              | <table border="1"> <thead> <tr> <th>BARRIOS</th> <th>ESTUDIANTES</th> <th>BARRIOS</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Altamira</td> <td>1</td> <td>Olaya Herrera</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Aures No. 1</td> <td>10</td> <td>Pajarito</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Aures No. 2</td> <td>9</td> <td>Palanque</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Bello Horizonte</td> <td>1</td> <td>Robledo</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Bosques de San Pablo</td> <td>1</td> <td>San Germán</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Cerro el Volador</td> <td>2</td> <td>Santa Margarita</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>Córdoba</td> <td>3</td> <td>Villa Flora</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Cucaracho</td> <td>3</td> <td>Estadio**</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>El Diamante</td> <td>11</td> <td>Blanquiza**</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Fuente Clara</td> <td>2</td> <td>El Pesebre**</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>La Pilarica</td> <td>1</td> <td>Corregimiento 60**</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Monteclaro*</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>46</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>33</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>TOTAL ESTUDIANTES</b></td> <td colspan="2"><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | BARRIOS     | ESTUDIANTES         | BARRIOS | ESTUDIANTES | Altamira | 1      | Olaya Herrera | 2            | Aures No. 1 | 10  | Pajarito                 | 2            | Aures No. 2 | 9  | Palanque            | 5  | Bello Horizonte | 1         | Robledo          | 8  | Bosques de San Pablo | 1  | San Germán   | 1         | Cerro el Volador   | 2                                   | Santa Margarita | 5         | Córdoba   | 3  | Villa Flora         | 6            | Cucaracho   | 3              | Estadio** | 1        | El Diamante | 11                        | Blanquiza** | 1              | Fuente Clara | 2  | El Pesebre**               | 1 | La Pilarica   | 1   | Corregimiento 60** | 1  | Monteclaro*         | 2  |         |    | <b>TOTAL</b> | <b>46</b> | <b>TOTAL</b> | <b>33</b> | <b>TOTAL ESTUDIANTES</b> |    | <b>79</b>    |  | <p style="text-align: center;"><i>*Barrios que no están dentro de la Distribución Administrativa Barrial del DAP.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>**Barrios que no Pertencen a la Comuna 7</i></p> |  |
| COMUNA  |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| 7   |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BARRIOS   | ESTUDIANTES  | BARRIOS                            | ESTUDIANTES    |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Altamira  | 1  | Olaya Herrera                      | 2              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Aures No. 1   | 10   | Pajarito                           | 2              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Aures No. 2   | 9  | Palanque                           | 5              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Bello Horizonte   | 1  | Robledo                            | 8              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Bosques de San Pablo  | 1  | San Germán                         | 1              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Cerro el Volador  | 2  | Santa Margarita                    | 5              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Córdoba   | 3  | Villa Flora                        | 6              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Cucaracho   | 3  | Estadio**                          | 1              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| El Diamante   | 11   | Blanquiza**                        | 1              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Fuente Clara  | 2  | El Pesebre**                       | 1              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| La Pilarica   | 1  | Corregimiento 60**                 | 1              |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| Monteclaro*   | 2  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>46</b>  | <b>TOTAL</b>                       | <b>33</b>      |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL ESTUDIANTES</b>  |  | <b>79</b>                          |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALQUILADA</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>FAMILIAR</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>INQUILINO EN CUARTO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>PRESTADA</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>PROPIA</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table>   | MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA   |                                    | ALQUILADA      | 38           | FAMILIAR   | 12          | INQUILINO EN CUARTO | 1       | PRESTADA    | 0        | PROPIA | 28            | <b>TOTAL</b> | <b>79</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES QUE TRABAJAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>56</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES TRABAJAN</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>MUJERES TRABAJAN</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>23</b></td> </tr> </tbody> </table> | ESTUDIANTES QUE TRABAJAN |              | SI          | 23   | NO                  | 56 | <b>TOTAL</b>    | <b>79</b> | HOMBRES TRABAJAN | 9  | MUJERES TRABAJAN     | 14 | <b>TOTAL</b> | <b>23</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ACUEDUCTO</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>RED DE GAS</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>ELECTRICIDAD</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>ALCANTARILLADO</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>INTERNET</td> <td>70</td> </tr> <tr> <td>TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td>TELEFONÍA FIJA</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table> | ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS |                 | ACUEDUCTO | 79        | RED DE GAS   | 76                  | ELECTRICIDAD | 79          | ALCANTARILLADO | 79        | INTERNET | 70          | TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR) | 79          | TELEFONÍA FIJA | 14           | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES CON COMPUTADOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SOLO FAMILIAR</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>SOLO PERSONAL</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>FAMILIAR Y PERSONAL</td> <td>19</td> </tr> <tr> <td>NINGUNO</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | ESTUDIANTES CON COMPUTADOR |   | SOLO FAMILIAR | 21  | SOLO PERSONAL      | 25 | FAMILIAR Y PERSONAL | 19 | NINGUNO | 14 | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA  |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ALQUILADA   | 38   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| FAMILIAR  | 12   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| INQUILINO EN CUARTO   | 1  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| PRESTADA  | 0  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| PROPIA  | 28   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>79</b>  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ESTUDIANTES QUE TRABAJAN  |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| SI  | 23   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| NO  | 56   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>79</b>  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| HOMBRES TRABAJAN  | 9  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MUJERES TRABAJAN  | 14   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>23</b>  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS   |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ACUEDUCTO   | 79   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| RED DE GAS  | 76   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ELECTRICIDAD  | 79   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ALCANTARILLADO  | 79   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| INTERNET  | 70   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)   | 79   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| TELEFONÍA FIJA  | 14   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ESTUDIANTES CON COMPUTADOR  |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| SOLO FAMILIAR   | 21   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| SOLO PERSONAL   | 25   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| FAMILIAR Y PERSONAL   | 19   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| NINGUNO   | 14   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>79</b>  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IUCMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMINANDO</td> <td>11</td> </tr> <tr> <td>BICICLETA</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>MOTO</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>CARRO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>BUS</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>METRO</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>DISPOSITIVO ELÉCTRICO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table>  | MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IUCMA  |                                    | CAMINANDO      | 11           | BICICLETA  | 1           | MOTO                | 6       | CARRO       | 1        | BUS    | 45            | METRO        | 14          | DISPOSITIVO ELÉCTRICO   | 1                        | <b>TOTAL</b> | <b>79</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CONDICIÓN ECONÓMICA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUENA</td> <td></td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>REGULAR</td> <td></td> <td>43</td> </tr> <tr> <td>MALA</td> <td></td> <td>7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | CONDICIÓN ECONÓMICA |    | ESTUDIANTES     | BUENA     |                  | 29 | REGULAR              |    | 43           | MALA      |  | 7                                   | <b>TOTAL</b>    |           | <b>79</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ALIMENTACIÓN DIARIA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUENA</td> <td></td> <td>48</td> </tr> <tr> <td>REGULAR</td> <td></td> <td>31</td> </tr> <tr> <td>MALA</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | ALIMENTACIÓN DIARIA |              | ESTUDIANTES | BUENA          |           | 48       | REGULAR     |                           | 31          | MALA           |              | 0  | <b>TOTAL</b>               |   | <b>79</b>     | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AMBIENTE FAMILIAR</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td>56</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | AMBIENTE FAMILIAR  |    | ESTUDIANTES         | 1  |         | 1  | 2            |           | 22           | 3         |                          | 56 | <b>TOTAL</b> |  | <b>79</b>  |  |
| MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IUCMA   |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| CAMINANDO   | 11   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BICICLETA   | 1  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MOTO  | 6  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| CARRO   | 1  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BUS   | 45   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| METRO   | 14   |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| DISPOSITIVO ELÉCTRICO   | 1  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  | <b>79</b>  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| CONDICIÓN ECONÓMICA   |  | ESTUDIANTES                        |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BUENA   |  | 29                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| REGULAR   |  | 43                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MALA  |  | 7                                  |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>79</b>                          |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| ALIMENTACIÓN DIARIA   |  | ESTUDIANTES                        |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BUENA   |  | 48                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| REGULAR   |  | 31                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MALA  |  | 0                                  |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>79</b>                          |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| AMBIENTE FAMILIAR   |  | ESTUDIANTES                        |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| 1   |  | 1                                  |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| 2   |  | 22                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| 3   |  | 56                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>79</b>                          |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">SALUD MENTAL</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUENA</td> <td></td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>REGULAR</td> <td></td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>MALA</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table>   |  |                                    |                | SALUD MENTAL |  | ESTUDIANTES | BUENA               |         | 50          | REGULAR  |        | 25            | MALA         |             | 4   | <b>TOTAL</b>             |              | <b>79</b>   |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| SALUD MENTAL  |  | ESTUDIANTES                        |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| BUENA   |  | 50                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| REGULAR   |  | 25                                 |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| MALA  |  | 4                                  |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>79</b>                          |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |
| <p style="text-align: center;"><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 54,4%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, Aures No.2 y El Diamante, con un 38% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 29%, con una distribución levemente superior en las mujeres trabajadoras, con un 60,8% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 35,4% y alquilada de un 48,1%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Colmayor, permite identificar, que un 11,4% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 17,8% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 57% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU Colmayor, califica su alimentación diaria, como buena, en un 60,7% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 63,3% de representación respectivamente.</p> |  |                                    |                |              |  |             |                     |         |             |          |        |               |              |             |   |                          |              |             |  |                     |    |                 |           |                  |    |                      |    |              |           |  |                                     |                 |           |           |  |                     |              |             |                |           |          |             |                           |             |                |              |  |                            |   |               |   |                    |    |                     |    |         |    |              |           |              |           |                          |    |              |  |  |  |

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>  | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
|--|--|------------------------------------|----------------|----|---------------------------|----|----------------------|-----------|-------------------------------|---|--------------|-----------|---|----------|-------------|---------------------------------------|---|-------------------------|---|----------------------|----|---------------------------------|--------------|--|--|--|---|--------------|----|------------------------|----|----------------------|-----------|---|----|---|----|---------------------------------|-----------|-------------------------------------|---|---------------|---|---|---|-----------------------------------|---|--------------------------------|---|---|---|--------------|-----------|
|  | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024     |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
|  | Comuna : 7   | Nombre:                            | ROBLEDO        |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>   |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:  |  | 33                                 |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| Número de Factores Analizados:   | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | 79             |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>3. FACTOR ACADÉMICO</b>   |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>FACULTAD</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ADMINISTRACIÓN</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ARQUITECTURA E INGENIERÍA</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>CIENCIAS DE LA SALUD</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>CIENCIAS SOCIALES Y EDUCACIÓN</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table>   | FACULTAD   | ESTUDIANTES                        | ADMINISTRACIÓN | 24 | ARQUITECTURA E INGENIERÍA | 33 | CIENCIAS DE LA SALUD | 15        | CIENCIAS SOCIALES Y EDUCACIÓN | 7 | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGRAMA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS TURÍSTICAS</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>GASTRONOMÍA Y CULINARIA</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA COMERCIAL</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMERCIAL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS GASTRONÓMICOS</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN TURÍSTICA</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>ARQUITECTURA</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>CONSTRUCCIONES CIVILES</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA AMBIENTAL</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL (VIRTUAL)</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CATASTRAL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>BIOTECNOLOGÍA</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>PLANEACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMUNITARIA (VIRTUAL)</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table> | PROGRAMA | ESTUDIANTES | ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS TURÍSTICAS | 6 | GASTRONOMÍA Y CULINARIA | 6 | INGENIERÍA COMERCIAL | 3  | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMERCIAL | 1            | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS GASTRONÓMICOS | 6  | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN TURÍSTICA        | 2 | ARQUITECTURA | 6  | CONSTRUCCIONES CIVILES | 6  | INGENIERÍA AMBIENTAL | 9         | TECNOLOGÍA EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA | 9  | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL (VIRTUAL) | 2  | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CATASTRAL | 1         | BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO | 8 | BIOTECNOLOGÍA | 4 | TECNOLOGÍA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO | 3 | LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES | 1 | PLANEACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL | 5 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMUNITARIA (VIRTUAL) | 1 | <b>TOTAL</b> | <b>79</b> |
| FACULTAD   | ESTUDIANTES  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ADMINISTRACIÓN   | 24   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ARQUITECTURA E INGENIERÍA  | 33   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| CIENCIAS DE LA SALUD   | 15   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| CIENCIAS SOCIALES Y EDUCACIÓN  | 7  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| PROGRAMA   | ESTUDIANTES  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS TURÍSTICAS  | 6  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| GASTRONOMÍA Y CULINARIA  | 6  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA COMERCIAL   | 3  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMERCIAL  | 1  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE SERVICIOS GASTRONÓMICOS   | 6  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN TURÍSTICA  | 2  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ARQUITECTURA   | 6  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| CONSTRUCCIONES CIVILES   | 6  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA AMBIENTAL   | 9  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN DELINEANTE DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA  | 9  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL (VIRTUAL)  | 2  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN CATASTRAL  | 1  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO  | 8  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| BIOTECNOLOGÍA  | 4  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO  | 3  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| LICENCIATURA EN CIENCIAS SOCIALES  | 1  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| PLANEACIÓN Y DESARROLLO SOCIAL   | 5  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN COMUNITARIA (VIRTUAL)  | 1  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>SEMESTRE</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> </tbody> </table>  | SEMESTRE   | ESTUDIANTES                        | 1              | 38 | 2                         | 20 | 3                    | 20        | 4                             | 0 | 5            | 1         | 6   | 0        | 7           | 0                                     | 8 | 0                       | 9 | 0                    | 10 | 0                               | <b>TOTAL</b> | <b>79</b>  | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>29</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>29</b></td> </tr> </tbody> </table> | ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL |   | SI           | 29 | NO                     | 50 | <b>TOTAL</b>         | <b>79</b> | HOMBRES   | 12 | MUJERES                                   | 17 | <b>TOTAL</b>                    | <b>29</b> |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| SEMESTRE   | ESTUDIANTES  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 1  | 38   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 2  | 20   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 3  | 20   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 4  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 5  | 1  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 6  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 7  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 8  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 9  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| 10   | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL   |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| SI   | 29   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| NO   | 50   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| HOMBRES  | 12   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| MUJERES  | 17   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>29</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES EN "QUÉDATE EN COLMAYOR"</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>79</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>79</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>0</b></td> </tr> </tbody> </table>   | ESTUDIANTES EN "QUÉDATE EN COLMAYOR"   |                                    | SI             | 0  | NO                        | 79 | <b>TOTAL</b>         | <b>79</b> | HOMBRES                       | 0 | MUJERES      | 0         | <b>TOTAL</b>  | <b>0</b> |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| ESTUDIANTES EN "QUÉDATE EN COLMAYOR"   |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| SI   | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| NO   | 79   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>79</b>  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| HOMBRES  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| MUJERES  | 0  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>0</b>   |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.</b>  |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Arquitectura e Ingeniería, correspondiente al 41,7% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Ingeniería Ambiental y Tecnología en Delineante de Arquitectura e Ingeniería, ambos programas con un 11,4% de representación respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el primer semestre correspondiente al 48% y una representación nula, en el cuarto, sexto, séptimo, octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU Colmayor, correspondiente a un 63,3% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que las estudiantes mujeres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 58,6% de consolidación, dentro del grupo de 29 estudiantes que si se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 36,7%, dentro de los 79 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "Quédate en Colmayor", no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente.</p> |  |                                    |                |    |                           |    |                      |           |                               |   |              |           |   |          |             |                                       |   |                         |   |                      |    |                                 |              |  |  |  |   |              |    |                        |    |                      |           |   |    |   |    |                                 |           |                                     |   |               |   |   |   |                                   |   |                                |   |   |   |              |           |

|   |  |                                    |                |
|---|--|------------------------------------|----------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                |
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024     |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | 33             |
| Número de Factores Analizados:  | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>79</b>      |

**4. FACTOR INSTITUCIONAL**

|   |           |  |           |   |           |
|---|-----------|--|-----------|---|-----------|
| <b>BENEFICIO ECONÓMICO INSTITUCIONAL</b>  |           | <b>PROGRAMA BIENESTAR, IUCMA</b>                           |           | <b>PROGRAMA QUÉDATE, IUCMA</b>                      |           |
| SI  | 37        | SI   | 18        | SI  | 0         |
| NO  | 42        | NO   | 61        | NO  | 79        |
| <b>TOTAL</b>  | <b>79</b> | <b>TOTAL</b>   | <b>79</b> | <b>TOTAL</b>  | <b>79</b> |
| HOMBRES   | 12        | HOMBRES  | 5         | HOMBRES   | 0         |
| MUJERES   | 25        | MUJERES  | 13        | MUJERES   | 0         |
| <b>TOTAL</b>  | <b>37</b> | <b>TOTAL</b>   | <b>18</b> | <b>TOTAL</b>  | <b>0</b>  |
| <b>TIPOS DE BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES, IUCMA</b> |           | <b>PROCESOS MÁS SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES, IUCMA</b> |           | <b>DIFICULTADES PARA MOVILIZARSE HACIA LA IUCMA</b> |           |
| JÓVENES EN ACCIÓN   | 4         | TUTORÍAS ACADÉMICAS  | 0         | SI  | 14        |
| SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO  | 0         | DEPORTES Y RECREACIÓN                                      | 5         | NO  | 65        |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. ORD.   | 1         | NUTRICIÓN Y SOSTENIMIENTO                                  | 8         | <b>TOTAL</b>  | <b>79</b> |
| METRO CÍVICA  | 15        | PSICOLOGÍA   | 4         | HOMBRES   | 4         |
| PROGRAMA SEGURIDAD ALIMENTARIA  | 27        | NINGUNO  | 62        | MUJERES   | 10        |
| SOSTENIMIENTO EPM   | 0         | <b>TOTAL</b>   | <b>79</b> | <b>TOTAL</b>  | <b>14</b> |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. C.   | 0         |  |           |   |           |
| OTRO  | 1         |  |           |   |           |
| <i>*Ver Anexo al Final</i>  |           |  |           |   |           |

**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.**

En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 46,8% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU Colmayor, se encuentran los siguientes; Programa "Quédate en Colmayor" con un 0% de acogimiento y Bienestar con un 22,7% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 10% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU Colmayor, nos indica que el 17,7% de la población estudiantil, correspondiente a 14 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en factores prevalentes como son; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU Colmayor.

**\*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.**

**ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU COLMAYOR**

|   |   |      |                               |     |   |     |    |    |   |
|---|---|------|-------------------------------|-----|---|-----|----|----|---|
| <b>ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU COLMAYOR, SEMESTRE 2024-1.</b> |   |      |                               |     |   |     |    |    |   |
| 1   | 1   | 7    | 18                            | 1   | 1 | 7   | 1  | 42 | <b>79</b>   |
| JA  | SSRO                                      | MC   | PSA                           | PSA | O | PSA | MC | JA | NRBA  |
|   |   |      |                               |     |   |     |    |    | TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1). |
| <b>SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.</b>   |   |      |                               |     |   |     |    |    |   |
| JA  | JÓVENES EN ACCIÓN                         | PSA  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMEN  |     |   |     |    |    |   |
| MC  | METRO CÍVICA                              | SEPM | SOSTENIMIENTO EPM             |     |   |     |    |    |   |
| SCD   | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO            | O    | OTRO                          |     |   |     |    |    |   |
| SSRO  | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO | NRBA | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL |     |   |     |    |    |   |
| SSRC  | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO COMUNA    |      |                               |     |   |     |    |    |   |



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Tabulación de Enfoque Detallado, IU ITM  
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”  
Primer Semestre Académico, del Año 2024;

# Comuna 7 “Robledo”

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.



**INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

**Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".**

Fecha de elaboración:

26/08/2024

Comuna : 7

Nombre:

ROBLEDO

**Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.**

Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:

33

Número de Factores Analizados:

4

Número de Estudiantes Acompañados:

81

**Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.**



**Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.**

Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"

1. Cerro el Volador
2. San Germán
3. Facultad de Minas Universidad Nacional
4. La Pilarica
5. Bosques de San Pablo
6. Altamira
7. Córdoba
8. López de Mesa
9. El Diamante
10. Aures No. 1
11. Aures No. 2
12. Bello Horizonte
13. Villa Flora
14. Palenque
15. Robledo
16. Cucaracho
17. Fuente Clara
18. Santa Margarita
19. Olaya Herrera
20. Pajarito
21. Nueva Villa de la Iguaná

**Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).**

37,3% IU ITM

**1. FACTOR INDIVIDUAL**

**GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES**

|              |           |
|--------------|-----------|
| MASCULINO    | 46        |
| FEMENINO     | 35        |
| <b>TOTAL</b> | <b>81</b> |

**RANGO DE EDAD EN AÑOS**

|              |           |
|--------------|-----------|
| 15 A 19      | 42        |
| 20 A 24      | 19        |
| 25 A 29      | 9         |
| 30 A 34      | 7         |
| 35 A 39      | 3         |
| 40 +         | 1         |
| <b>TOTAL</b> | <b>81</b> |

**ESTADO CIVIL**

|              |           |
|--------------|-----------|
| CASADO       | 2         |
| SEPARADO     | 1         |
| SOLTERO      | 72        |
| UNIÓN LIBRE  | 6         |
| VIUDO        | 0         |
| <b>TOTAL</b> | <b>81</b> |

**IDENTIDAD DE GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| HOMBRE (CIS)       | 45        |
| MUJER (CIS)        | 34        |
| MUJER TRANS.       | 1         |
| HOMBRE TRANS.      | 0         |
| NO BINARIO         | 0         |
| GÉNERO FLUIDO      | 0         |
| TRAVESTI           | 0         |
| OTRO               | 1         |
| NO DESEO RESPONDER | 0         |
| <b>TOTAL</b>       | <b>81</b> |

**ORIENTACIÓN SEXUAL DE LOS ESTUDIANTES**

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| LESBIANA           | 0         |
| BISEXUAL           | 4         |
| GAY                | 4         |
| PANSEXUAL          | 0         |
| ASEXUAL            | 0         |
| HETEROSEXUAL       | 73        |
| OTRO               | 0         |
| NO DESEO RESPONDER | 0         |
| <b>TOTAL</b>       | <b>81</b> |

**ESTUDIANTES CON ENFERMEDADES**

|              |           |
|--------------|-----------|
| SI           | 9         |
| NO           | 72        |
| <b>TOTAL</b> | <b>81</b> |
| HOMBRES      | 4         |
| MUJERES      | 5         |
| <b>TOTAL</b> | <b>9</b>  |

**ESTUDIANTES CON HIJOS**

|  |           |
|--|-----------|
| SI   | 12        |
| NO   | 69        |
| <b>TOTAL</b>                                     | <b>81</b> |
| HOMBRES CON HIJOS                                | 5         |
| MUJERES CON HIJOS                                | 7         |
| <b>TOTAL</b>                                     | <b>12</b> |
| <b>Estudiantes con Hijos en Primera Infancia</b> | <b>3</b>  |

**RANGO DE EDAD DE LOS HIJOS**

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| (0 - 5) Años (Primera Infancia) | 3  |
| Mayor a 5 Años                  | 12 |

**ESTUDIANTES CON DISCAPACIDADES**

|              |    |
|--------------|----|
| FÍSICA       | 1  |
| INTELLECTUAL | 0  |
| VISUAL       | 12 |
| MÚLTIPLE     | 1  |

**ESTUDIANTES CON PATOLOGÍAS MENTALES**

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>TOTAL</b> | <b>5</b> |
|--------------|----------|

**ESTUDIANTES CON ENFERMEDAD VISUAL**

|              |           |
|--------------|-----------|
| HOMBRES      | 14        |
| MUJERES      | 15        |
| <b>TOTAL</b> | <b>29</b> |

**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.**

En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de género masculino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 56,7%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 29 años de edad con un 86,4% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 14,8% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de mujeres estudiantes con hijos, corresponde al 58,3%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 3 infantes susceptibles de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 97,5% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 90,1% de representación respectivamente. **Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 35,8%**

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>  | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|--|---|------------------------------------|--|---------------------|----------------|-------------|---------------------------|--|---|---|----------------------------|---------------|------------------|---------------------|--|---|--|-------------|---------|--------------|--|--|-------------------------|---------|------|--------------|---|---|---|-----------|--|---------|---------------|----------|----------|---------|------------|-----------------|-------------|-----------|-----------------|----------|-----------------|--------------|--|-------------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|
|  | Fecha de elaboración:   |                                    | 26/08/2024   |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
|  | Comuna : 7  | Nombre:                            | ROBLEDO  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:  |   |                                    | 33   |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Número de Factores Analizados:   | 4   | Número de Estudiantes Acompañados: | 81   |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>2. FACTOR SOCIOECONÓMICO</b>  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <table border="1"> <tr><th>COMUNA</th></tr> <tr><td>7</td></tr> </table>   | COMUNA  | 7                                  | <table border="1"> <tr><th>BARRIOS</th></tr> <tr><td>Aures No. 1</td></tr> <tr><td>Aures No. 2</td></tr> <tr><td>Bello Horizonte</td></tr> <tr><td>Córdoba</td></tr> <tr><td>Cucaracho</td></tr> <tr><td>El Diamante</td></tr> <tr><td>Fuente Clara</td></tr> <tr><td>La Pilarica</td></tr> <tr><td>López de Mesa</td></tr> <tr><td>Montecarlo*</td></tr> <tr><td>Nueva Villa de la Iguaná</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | BARRIOS             | Aures No. 1    | Aures No. 2 | Bello Horizonte           | Córdoba  | Cucaracho   | El Diamante   | Fuente Clara               | La Pilarica   | López de Mesa    | Montecarlo*         | Nueva Villa de la Iguaná   | <b>TOTAL</b>  | <table border="1"> <tr><th>ESTUDIANTES</th></tr> <tr><td>11</td></tr> <tr><td>4</td></tr> <tr><td>6</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>4</td></tr> <tr><td>9</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>3</td></tr> <tr><td>2</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td><b>43</b></td></tr> </table> | ESTUDIANTES | 11      | 4            | 6  | 1  | 4                       | 9       | 1    | 3            | 2 | 1 | 1 | <b>43</b> | <table border="1"> <tr><th>BARRIOS</th></tr> <tr><td>Olaya Herrera</td></tr> <tr><td>Pajarito</td></tr> <tr><td>Palenque</td></tr> <tr><td>Robledo</td></tr> <tr><td>San Germán</td></tr> <tr><td>Santa Margarita</td></tr> <tr><td>Villa Flora</td></tr> <tr><td>Kennedy**</td></tr> <tr><td>Villa Hermosa**</td></tr> <tr><td>Boston**</td></tr> <tr><td>San Cristobal**</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | BARRIOS | Olaya Herrera | Pajarito | Palenque | Robledo | San Germán | Santa Margarita | Villa Flora | Kennedy** | Villa Hermosa** | Boston** | San Cristobal** | <b>TOTAL</b> | <table border="1"> <tr><th>ESTUDIANTES</th></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>3</td></tr> <tr><td>5</td></tr> <tr><td>15</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>4</td></tr> <tr><td>5</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td><b>38</b></td></tr> </table> | ESTUDIANTES | 1 | 3 | 5 | 15 | 1 | 4 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | <b>38</b> |
| COMUNA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 7  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BARRIOS  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Aures No. 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Aures No. 2  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Bello Horizonte  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Córdoba  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Cucaracho  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| El Diamante  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Fuente Clara   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| La Pilarica  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| López de Mesa  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Montecarlo*  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Nueva Villa de la Iguaná   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ESTUDIANTES  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 11   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 4  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 6  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 4  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 9  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 3  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 2  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>43</b>  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BARRIOS  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Olaya Herrera  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Pajarito   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Palenque   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Robledo  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| San Germán   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Santa Margarita  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Villa Flora  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Kennedy**  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Villa Hermosa**  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| Boston**   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| San Cristobal**  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ESTUDIANTES  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 3  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 5  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 15   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 4  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 5  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>38</b>  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <i>*Barrios que no están dentro de la Distribución Administrativa Barrial del DAP.<br/>**Barrios que no Pertenecen a la Comuna 9</i>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <table border="1"> <tr><th>MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA</th></tr> <tr><td>ALQUILADA</td></tr> <tr><td>FAMILIAR</td></tr> <tr><td>INQUILINO EN CUARTO</td></tr> <tr><td>PRESTADA</td></tr> <tr><td>PROPIA</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table>   | MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA  | ALQUILADA                          | FAMILIAR   | INQUILINO EN CUARTO | PRESTADA       | PROPIA      | <b>TOTAL</b>              | <table border="1"> <tr><th>ESTUDIANTES QUE TRABAJAN</th></tr> <tr><td>SI</td></tr> <tr><td>NO</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> <tr><td>HOMBRES TRABAJAN</td></tr> <tr><td>MUJERES TRABAJAN</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | ESTUDIANTES QUE TRABAJAN  | SI  | NO                         | <b>TOTAL</b>  | HOMBRES TRABAJAN | MUJERES TRABAJAN    | <b>TOTAL</b>   | <table border="1"> <tr><th>CONDICIÓN ECONÓMICA</th></tr> <tr><td>BUENA</td></tr> <tr><td>REGULAR</td></tr> <tr><td>MALA</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | CONDICIÓN ECONÓMICA  | BUENA       | REGULAR | MALA         | <b>TOTAL</b>   | <table border="1"> <tr><th>CONECTIVIDAD A INTERNET</th></tr> <tr><td>SI</td></tr> <tr><td>NO</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | CONECTIVIDAD A INTERNET | SI      | NO   | <b>TOTAL</b> |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ALQUILADA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| FAMILIAR   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| INQUILINO EN CUARTO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| PRESTADA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| PROPIA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ESTUDIANTES QUE TRABAJAN   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| SI   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| NO   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| HOMBRES TRABAJAN   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MUJERES TRABAJAN   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| CONDICIÓN ECONÓMICA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BUENA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| REGULAR  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MALA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| CONECTIVIDAD A INTERNET  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| SI   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| NO   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <table border="1"> <tr><th>ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS</th></tr> <tr><td>ACUEDUCTO</td></tr> <tr><td>RED DE GAS</td></tr> <tr><td>ELECTRICIDAD</td></tr> <tr><td>ALCANTARILLADO</td></tr> <tr><td>INTERNET</td></tr> <tr><td>TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)</td></tr> <tr><td>TELEFONÍA FIJA</td></tr> </table>   | ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS   | ACUEDUCTO                          | RED DE GAS   | ELECTRICIDAD        | ALCANTARILLADO | INTERNET    | TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR) | TELEFONÍA FIJA   | <table border="1"> <tr><th>ALIMENTACIÓN DIARIA</th></tr> <tr><td>BUENA</td></tr> <tr><td>REGULAR</td></tr> <tr><td>MALA</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | ALIMENTACIÓN DIARIA   | BUENA                      | REGULAR       | MALA             | <b>TOTAL</b>        | <table border="1"> <tr><th>AMBIENTE FAMILIAR</th></tr> <tr><td>1</td></tr> <tr><td>2</td></tr> <tr><td>3</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | AMBIENTE FAMILIAR   | 1  | 2           | 3       | <b>TOTAL</b> | <table border="1"> <tr><th>SALUD MENTAL</th></tr> <tr><td>BUENA</td></tr> <tr><td>REGULAR</td></tr> <tr><td>MALA</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | SALUD MENTAL   | BUENA                   | REGULAR | MALA | <b>TOTAL</b> |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ACUEDUCTO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| RED DE GAS   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ELECTRICIDAD   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ALCANTARILLADO   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| INTERNET   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| TELEFONÍA FIJA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ALIMENTACIÓN DIARIA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BUENA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| REGULAR  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MALA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| AMBIENTE FAMILIAR  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 1  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 2  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| 3  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| SALUD MENTAL   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BUENA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| REGULAR  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MALA   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <table border="1"> <tr><th>MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU ITM</th></tr> <tr><td>CAMINANDO</td></tr> <tr><td>BICICLETA</td></tr> <tr><td>MOTO</td></tr> <tr><td>CARRO</td></tr> <tr><td>BUS</td></tr> <tr><td>METRO</td></tr> <tr><td>DISPOSITIVO ELÉCTRICO</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table>   | MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU ITM  | CAMINANDO                          | BICICLETA  | MOTO                | CARRO          | BUS         | METRO                     | DISPOSITIVO ELÉCTRICO  | <b>TOTAL</b>  | <table border="1"> <tr><th>ESTUDIANTES CON COMPUTADOR</th></tr> <tr><td>SOLO FAMILIAR</td></tr> <tr><td>SOLO PERSONAL</td></tr> <tr><td>FAMILIAR Y PERSONAL</td></tr> <tr><td>NINGUNO</td></tr> <tr><td><b>TOTAL</b></td></tr> </table> | ESTUDIANTES CON COMPUTADOR | SOLO FAMILIAR | SOLO PERSONAL    | FAMILIAR Y PERSONAL | NINGUNO  | <b>TOTAL</b>  |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU ITM   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| CAMINANDO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BICICLETA  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| MOTO   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| CARRO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| BUS  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| METRO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| DISPOSITIVO ELÉCTRICO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| ESTUDIANTES CON COMPUTADOR   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| SOLO FAMILIAR  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| SOLO PERSONAL  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| FAMILIAR Y PERSONAL  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| NINGUNO  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>TOTAL</b>   |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.</b>  |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 48,1%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, El Diamante y Robledo, con un 43,2% de representación. La población que por requerimiento que necesita emplearse, corresponde al 49,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 55% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo , dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 29,6% y alquilada de un 53% respectivamente. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU ITM, permite identificar, que un 12,3% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 22,2% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 45,6% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU ITM, califica su alimentación diaria, como buena, en un 66,6% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 81,5% de representación respectivamente.</p> |   |                                    |  |                     |                |             |                           |  |   |   |                            |               |                  |                     |  |   |  |             |         |              |  |  |                         |         |      |              |   |   |   |           |  |         |               |          |          |         |            |                 |             |           |                 |          |                 |              |  |             |   |   |   |    |   |   |   |   |   |   |   |   |           |

|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>   | <p align="center"><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
|--|---|---|---------------------|----|-------------------------------|----|------------------------------|-----------|------------|----|--------------|-----------|---|-----------|-------------|--|---|----------------|---|------|----|---------------------------------|--------------|-----------------------------------|---|----------------------------|---|--------------------|---|--------------------------|---|--|----|-------------------------------------|---|---|---|--|---|--------------------------------------|---|----------------------|---|--------------------|---|--|---|---|---|------------------------|---|----------------------------------|---|----------------------------|---|------------------------|---|--|---|--------------------------------------|----|--|---|---|---|--------------|-----------|
|  | <p align="center">Fecha de elaboración:</p>   |   | 26/08/2024          |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
|  | Comuna : 7  | Nombre:                                   | <b>ROBLEDO</b>      |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <p align="center"><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>   |   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <p align="center">Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>  |   | 33  |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>  | 4   | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p> | <b>81</b>           |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <p align="center"><b>3. FACTOR ACADÉMICO</b></p>   |   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>FACULTAD</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARTES Y HUMANIDADES</td> <td align="center">9</td> </tr> <tr> <td>CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADTVAS.</td> <td align="center">34</td> </tr> <tr> <td>CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS</td> <td align="center">6</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA</td> <td align="center">32</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>81</b></td> </tr> </tbody> </table>   | FACULTAD  | ESTUDIANTES                               | ARTES Y HUMANIDADES | 9  | CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADTVAS. | 34 | CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS | 6         | INGENIERÍA | 32 | <b>TOTAL</b> | <b>81</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGRAMA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ARTES DE LA GRABACIÓN Y PRODUCCIÓN MUSICAL</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>ARTES VISUALES</td> <td align="center">3</td> </tr> <tr> <td>CINE</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN INFORMÁTICA MUSICAL</td> <td align="center">3</td> </tr> <tr> <td>ADMINISTRACIÓN TECNOLÓGICA</td> <td align="center">3</td> </tr> <tr> <td>CONTADURÍA PÚBLICA</td> <td align="center">5</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA DE LA CALIDAD</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS (PRESENCIAL)</td> <td align="center">12</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN CONTROL DE LA CALIDAD</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (PRESENCIAL)</td> <td align="center">7</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (VIRTUAL)</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA BIOMÉDICA</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>QUÍMICA INDUSTRIAL</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE ACABADOS ARQUITECTÓNICOS</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO DE EQUIPOS BIOMÉDICOS</td> <td align="center">3</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA DE SISTEMAS</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA MECATRÓNICA</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE</td> <td align="center">18</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES</td> <td align="center">2</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS</td> <td align="center">1</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>81</b></td> </tr> </tbody> </table> | PROGRAMA  | ESTUDIANTES | ARTES DE LA GRABACIÓN Y PRODUCCIÓN MUSICAL | 1 | ARTES VISUALES | 3 | CINE | 1  | INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL | 1            | TECNOLOGÍA EN INFORMÁTICA MUSICAL | 3 | ADMINISTRACIÓN TECNOLÓGICA | 3 | CONTADURÍA PÚBLICA | 5 | INGENIERÍA DE LA CALIDAD | 1 | TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS (PRESENCIAL) | 12 | TECNOLOGÍA EN CONTROL DE LA CALIDAD | 4 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (PRESENCIAL) | 7 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (VIRTUAL) | 1 | TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN | 1 | INGENIERÍA BIOMÉDICA | 1 | QUÍMICA INDUSTRIAL | 1 | TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE ACABADOS ARQUITECTÓNICOS | 1 | TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO DE EQUIPOS BIOMÉDICOS | 3 | INGENIERÍA DE SISTEMAS | 1 | INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES | 1 | INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA | 1 | INGENIERÍA MECATRÓNICA | 4 | TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA | 4 | TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE | 18 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES | 2 | TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS | 1 | <b>TOTAL</b> | <b>81</b> |
| FACULTAD   | ESTUDIANTES   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| ARTES Y HUMANIDADES  | 9   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| CIENCIAS ECONÓMICAS Y ADTVAS.  | 34  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS   | 6   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA   | 32  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| PROGRAMA   | ESTUDIANTES   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| ARTES DE LA GRABACIÓN Y PRODUCCIÓN MUSICAL   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| ARTES VISUALES   | 3   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| CINE   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL  | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN INFORMÁTICA MUSICAL  | 3   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| ADMINISTRACIÓN TECNOLÓGICA   | 3   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| CONTADURÍA PÚBLICA   | 5   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA DE LA CALIDAD   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN ANÁLISIS DE COSTOS Y PRESUPUESTOS (PRESENCIAL)   | 12  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN CONTROL DE LA CALIDAD  | 4   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (PRESENCIAL)  | 7   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN ADMINISTRATIVA (VIRTUAL)   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN SISTEMAS DE PRODUCCIÓN   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA BIOMÉDICA   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| QUÍMICA INDUSTRIAL   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN CONSTRUCCIÓN DE ACABADOS ARQUITECTÓNICOS   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN MANTENIMIENTO DE EQUIPOS BIOMÉDICOS  | 3   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA DE SISTEMAS   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIONES   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA   | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| INGENIERÍA MECATRÓNICA   | 4   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN AUTOMATIZACIÓN ELECTRÓNICA   | 4   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE   | 18  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE REDES DE COMUNICACIONES   | 2   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS  | 1   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>SEMESTRE</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td align="center">20</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td align="center">14</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td align="center">30</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td align="center">11</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td align="center">2</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td align="center">4</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>81</b></td> </tr> </tbody> </table>  | SEMESTRE  | ESTUDIANTES                               | 1                   | 20 | 2                             | 14 | 3                            | 30        | 4          | 11 | 5            | 0         | 6   | 2         | 7           | 4  | 8 | 0              | 9 | 0    | 10 | 0                               | <b>TOTAL</b> | <b>81</b>                         |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| SEMESTRE   | ESTUDIANTES   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 1  | 20  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 2  | 14  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 3  | 30  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 4  | 11  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 5  | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 6  | 2   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 7  | 4   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 8  | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 9  | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| 10   | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td align="center">14</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td align="center">67</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>81</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td align="center">8</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td align="center">6</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>14</b></td> </tr> </tbody> </table>   | ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL  |   | SI                  | 14 | NO                            | 67 | <b>TOTAL</b>                 | <b>81</b> | HOMBRES    | 8  | MUJERES      | 6         | <b>TOTAL</b>  | <b>14</b> |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL   |   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| SI   | 14  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| NO   | 67  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| HOMBRES  | 8   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| MUJERES  | 6   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>14</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">*ESTUDIANTES EN "SIGA" IU ITM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td align="center">81</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>81</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td align="center">0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td align="center"><b>0</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*"SIGA"; Servicio de Intervención y Gestión Académica, de la IU ITM.</i></p>   | *ESTUDIANTES EN "SIGA" IU ITM   |   | SI                  | 0  | NO                            | 81 | <b>TOTAL</b>                 | <b>81</b> | HOMBRES    | 0  | MUJERES      | 0         | <b>TOTAL</b>  | <b>0</b>  |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| *ESTUDIANTES EN "SIGA" IU ITM  |   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| SI   | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| NO   | 81  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| HOMBRES  | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| MUJERES  | 0   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>   | <b>0</b>  |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |
| <p align="center"><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, correspondiente al 42% y la Facultad de Ingeniería, con un 39,5% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Tecnología en Análisis de Costos y Presupuestos (Presencial), con 14,8% y Tecnología en Desarrollo de Software, con un 22% de representación respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el tercer semestre, correspondiente al 37% y una representación nula, en el quinto, octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU ITM, correspondiente a un 82,7% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que los estudiantes hombres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 57,1% de consolidación, dentro del grupo de 14 estudiantes que sí se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 17,2%, dentro de los 81 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "SIGA" de la IU ITM, no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente. <b>*"SIGA"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</b></p> |   |   |                     |    |                               |    |                              |           |            |    |              |           |   |           |             |  |   |                |   |      |    |                                 |              |                                   |   |                            |   |                    |   |                          |   |  |    |                                     |   |   |   |  |   |                                      |   |                      |   |                    |   |  |   |   |   |                        |   |                                  |   |                            |   |                        |   |  |   |                                      |    |  |   |   |   |              |           |

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>  | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
|--|---|--|------------|---|-----------|--|--|---|--|-------------------|----|---------------------|----|----|----|--------------------------------|----|-----------------------|----|----|----|-----------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|----|------------|----|---------|----|--------------------------------|----|---------|----|---------|---|-------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|---------------------------------|---|--|--|--|--|------|---|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|--|--|
|  | Fecha de elaboración:   |  | 26/08/2024 |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
|  | Comuna : 7  | Nombre:  | ROBLEDO    |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>   |   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:  |   |  | 33         |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| Número de Factores Analizados:   | 4   | Número de Estudiantes Acompañados:                   | 81         |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <b>4. FACTOR INSTITUCIONAL</b>   |   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr> <th colspan="2">BENEFICIO ECONÓMICO INSTITUCIONAL</th> <th colspan="2">PROGRAMA BIENESTAR, IU ITM</th> <th colspan="2">*PROGRAMA SIGA, IU ITM</th> </tr> <tr> <td>SI</td> <td style="text-align: right;">26</td> <td>SI</td> <td style="text-align: right;">24</td> <td>SI</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td style="text-align: right;">55</td> <td>NO</td> <td style="text-align: right;">57</td> <td>NO</td> <td style="text-align: right;">81</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>81</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>81</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>81</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td style="text-align: right;">14</td> <td>HOMBRES</td> <td style="text-align: right;">13</td> <td>HOMBRES</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td style="text-align: right;">12</td> <td>MUJERES</td> <td style="text-align: right;">11</td> <td>MUJERES</td> <td style="text-align: right;">0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>26</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>24</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>0</b></td> </tr> </table>  |   |  |            | BENEFICIO ECONÓMICO INSTITUCIONAL   |           | PROGRAMA BIENESTAR, IU ITM                           |  | *PROGRAMA SIGA, IU ITM                        |  | SI                | 26 | SI                  | 24 | SI | 0  | NO                             | 55 | NO                    | 57 | NO | 81 | <b>TOTAL</b>                      | <b>81</b> | <b>TOTAL</b>              | <b>81</b> | <b>TOTAL</b> | <b>81</b> | HOMBRES      | 14 | HOMBRES    | 13 | HOMBRES | 0  | MUJERES                        | 12 | MUJERES | 11 | MUJERES | 0 | <b>TOTAL</b>      | <b>26</b> | <b>TOTAL</b> | <b>24</b> | <b>TOTAL</b> | <b>0</b>  |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| BENEFICIO ECONÓMICO INSTITUCIONAL  |   | PROGRAMA BIENESTAR, IU ITM                           |            | *PROGRAMA SIGA, IU ITM  |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| SI   | 26  | SI   | 24         | SI  | 0         |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| NO   | 55  | NO   | 57         | NO  | 81        |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>   | <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>  | <b>TOTAL</b>  | <b>81</b> |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| HOMBRES  | 14  | HOMBRES  | 13         | HOMBRES   | 0         |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| MUJERES  | 12  | MUJERES  | 11         | MUJERES   | 0         |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <b>TOTAL</b>   | <b>26</b>   | <b>TOTAL</b>   | <b>24</b>  | <b>TOTAL</b>  | <b>0</b>  |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <table border="1"> <tr> <th colspan="2">TIPOS DE BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES, IU ITM</th> <th colspan="2">PROCESOS MÁS SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES, IU ITM</th> <th colspan="2">DIFICULTADES PARA MOVILIZARSE HACIA LA IU ITM</th> </tr> <tr> <td>JÓVENES EN ACCIÓN</td> <td style="text-align: right;">9</td> <td>TUTORÍAS ACADÉMICAS</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>SI</td> <td style="text-align: right;">14</td> </tr> <tr> <td>SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>DEPORTES Y RECREACIÓN</td> <td style="text-align: right;">7</td> <td>NO</td> <td style="text-align: right;">67</td> </tr> <tr> <td>SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. ORD.</td> <td style="text-align: right;">1</td> <td>NUTRICIÓN Y SOSTENIMIENTO</td> <td style="text-align: right;">17</td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>81</b></td> </tr> <tr> <td>METRO CÍVICA</td> <td style="text-align: right;">18</td> <td>PSICOLOGÍA</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td>HOMBRES</td> <td style="text-align: right;">10</td> </tr> <tr> <td>PROGRAMA SEGURIDAD ALIMENTARIA</td> <td style="text-align: right;">7</td> <td>NINGUNO</td> <td style="text-align: right;">57</td> <td>MUJERES</td> <td style="text-align: right;">4</td> </tr> <tr> <td>SOSTENIMIENTO EPM</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>81</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td style="text-align: right;"><b>14</b></td> </tr> <tr> <td>SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. C.</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>OTRO</td> <td style="text-align: right;">0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">*Ver Anexo al Final</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |   |  |            | TIPOS DE BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES, IU ITM |           | PROCESOS MÁS SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES, IU ITM |  | DIFICULTADES PARA MOVILIZARSE HACIA LA IU ITM |  | JÓVENES EN ACCIÓN | 9  | TUTORÍAS ACADÉMICAS | 0  | SI | 14 | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO | 0  | DEPORTES Y RECREACIÓN | 7  | NO | 67 | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. ORD. | 1         | NUTRICIÓN Y SOSTENIMIENTO | 17        | <b>TOTAL</b> | <b>81</b> | METRO CÍVICA | 18 | PSICOLOGÍA | 0  | HOMBRES | 10 | PROGRAMA SEGURIDAD ALIMENTARIA | 7  | NINGUNO | 57 | MUJERES | 4 | SOSTENIMIENTO EPM | 0         | <b>TOTAL</b> | <b>81</b> | <b>TOTAL</b> | <b>14</b> | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. C. | 0 |  |  |  |  | OTRO | 0 |  |  |  |  | *Ver Anexo al Final |  |  |  |  |  |
| TIPOS DE BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES, IU ITM  |   | PROCESOS MÁS SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES, IU ITM |            | DIFICULTADES PARA MOVILIZARSE HACIA LA IU ITM                             |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| JÓVENES EN ACCIÓN  | 9   | TUTORÍAS ACADÉMICAS                                  | 0          | SI  | 14        |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO   | 0   | DEPORTES Y RECREACIÓN                                | 7          | NO  | 67        |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. ORD.  | 1   | NUTRICIÓN Y SOSTENIMIENTO                            | 17         | <b>TOTAL</b>  | <b>81</b> |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| METRO CÍVICA   | 18  | PSICOLOGÍA   | 0          | HOMBRES   | 10        |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| PROGRAMA SEGURIDAD ALIMENTARIA   | 7   | NINGUNO  | 57         | MUJERES   | 4         |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| SOSTENIMIENTO EPM  | 0   | <b>TOTAL</b>   | <b>81</b>  | <b>TOTAL</b>  | <b>14</b> |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. C.  | 0   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| OTRO   | 0   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| *Ver Anexo al Final  |   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |
| <p style="text-align: center;"><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 32% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU ITM, se encuentran los siguientes; Programa "SIGA" de la IU ITM, con un 0% de acogimiento y Programa Bienestar de la IU ITM, con un 29,6% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 20,9% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU ITM, nos indica que el 17,2% de la población estudiantil, correspondiente a 14 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en factores prevalentes como son; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU ITM. <b>*"SIGA"; Servicio de Intervención y Gestión Académica, de la IU ITM.</b></p>   |   |  |            |   |           |  |  |   |  |                   |    |                     |    |    |    |                                |    |                       |    |    |    |                                   |           |                           |           |              |           |              |    |            |    |         |    |                                |    |         |    |         |   |                   |           |              |           |              |           |                                 |   |  |  |  |  |      |   |  |  |  |  |                     |  |  |  |  |  |

|  |  |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |
|--|--|------|-----------------------------------|------|---|------|-------------------|---|------|
| <b>*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.</b>  |  |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |
| <b>ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU ITM</b>   |  |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |
| <b>ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU ITM, SEMESTRE 2024-1.</b> |  |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |
| 5  | 10                                     | 2    | 3                                 | 1    | 1   | 4    | 55                | <b>81</b>   |      |
| JA   | MC                                     | PSA  | MC                                | PSA  | MC  | PSA  | NRBA              | TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1). |      |
| SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.   |  |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |
| JA   | JÓVENES EN ACCIÓN                      | PSA  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA | MC   | METRO CÍVICA                              | SEPM | SOSTENIMIENTO EPM | O   | OTRO |
| SCD  | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO         | NRBA | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL     | SSRO | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO |      |                   |   |      |
| SSRC   | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO COMUNA |      |                                   |      |   |      |                   |   |      |



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Tabulación de Enfoque Detallado, IU PB  
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”  
Primer Semestre Académico, del Año 2024;  
**Comuna 7 “Robledo”**

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.



**INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

**Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".**

Fecha de elaboración: 26/08/2024

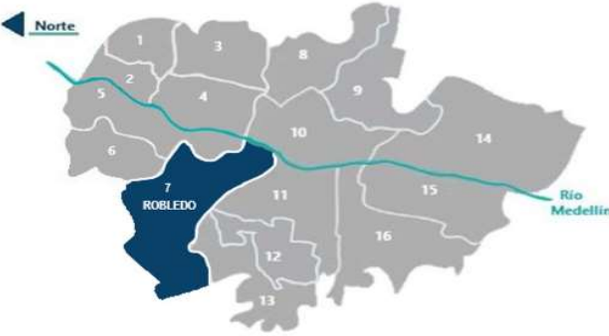
Comuna : 7      Nombre:      **ROBLEDO**

**Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.**

Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis: **33**

Número de Factores Analizados: **4**      Número de Estudiantes Acompañados: **57**

**Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.**



**Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.**

Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"

|   |                              |
|---|------------------------------|
| 1. Cerro el Volador                       | 11. Aures No. 2              |
| 2. San Germán                             | 12. Bello Horizonte          |
| 3. Facultad de Minas Universidad Nacional | 13. Villa Flora              |
| 4. La Pílarica                            | 14. Palenque                 |
| 5. Bosques de San Pablo                   | 15. Robledo                  |
| 6. Altamira                               | 16. Cucaracho                |
| 7. Córdoba                                | 17. Fuente Clara             |
| 8. López de Mesa                          | 18. Santa Margarita          |
| 9. El Diamante                            | 19. Olaya Herrera            |
| 10. Aures No. 1                           | 20. Pajarito                 |
|   | 21. Nueva Villa de la Iguaná |

**Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).**

26,3% IU PB

**1. FACTOR INDIVIDUAL**

GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES

|              |           |
|--------------|-----------|
| MASCULINO    | 37        |
| FEMENINO     | 20        |
| <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |

RANGO DE EDAD EN AÑOS

|              |           |
|--------------|-----------|
| 15 A 19      | 26        |
| 20 A 24      | 20        |
| 25 A 29      | 5         |
| 30 A 34      | 2         |
| 35 A 39      | 1         |
| 40 +         | 3         |
| <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |

ESTADO CIVIL

|              |           |
|--------------|-----------|
| CASADO       | 1         |
| SEPARADO     | 2         |
| SOLTERO      | 49        |
| UNIÓN LIBRE  | 5         |
| <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |

IDENTIDAD DE GÉNERO DE LOS ESTUDIANTES

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| HOMBRE (CIS)       | 30        |
| MUJER (CIS)        | 6         |
| MUJER TRANS.       | 1         |
| HOMBRE TRANS.      | 0         |
| NO BINARIO         | 0         |
| GÉNERO FLUIDO      | 1         |
| TRAVESTI           | 0         |
| OTRO               | 0         |
| NO DESEO RESPONDER | 19        |
| <b>TOTAL</b>       | <b>57</b> |

ORIENTACIÓN SEXUAL DE LOS ESTUDIANTES

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| LESBIANA           | 0         |
| BISEXUAL           | 1         |
| GAY                | 1         |
| PANSEXUAL          | 1         |
| ASEXUAL            | 0         |
| HETEROSEXUAL       | 35        |
| OTRO               | 0         |
| NO DESEO RESPONDER | 19        |
| <b>TOTAL</b>       | <b>57</b> |

ESTUDIANTES CON ENFERMEDADES

|              |           |
|--------------|-----------|
| SI           | 6         |
| NO           | 51        |
| <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |

ESTUDIANTES CON HIJOS

|              |           |
|--------------|-----------|
| SI           | 8         |
| NO           | 49        |
| <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |

RANGO DE EDAD DE LOS HIJOS

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| (0 - 5) Años (Primera Infancia) | 2  |
| Mayor a 5 Años                  | 13 |

ESTUDIANTES CON DISCAPACIDADES

|              |   |
|--------------|---|
| FÍSICA       | 1 |
| INTELLECTUAL | 0 |
| VISUAL       | 1 |
| PSICOSOCIAL  | 2 |
| AUDITIVA     | 1 |

ESTUDIANTES CON PATOLOGÍAS MENTALES

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>TOTAL</b> | <b>2</b> |
|--------------|----------|

ESTUDIANTES CON ENFERMEDAD VISUAL

|              |           |
|--------------|-----------|
| HOMBRES      | 11        |
| MUJERES      | 1         |
| <b>TOTAL</b> | <b>12</b> |

Estudiantes con Hijos en Primera Infancia

|              |          |
|--------------|----------|
| <b>TOTAL</b> | <b>2</b> |
|--------------|----------|

DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.

En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una leve prevalencia de género masculino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 65%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 24 años de edad con un 80,7% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 14,3% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de hombres estudiantes con hijos, corresponde al 75%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 2 infantes susceptibles de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 63% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 61,4% de representación respectivamente. **Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 21% aprox.**

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>   | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
|---|--|------------------------------------|----------------|---|---|---|---------------------|---------|----------------|----------|----------|-------------|---------------------------|-------------|---|--------------------------|--|---------------------|--|---------------------|-------|-----------------|-----------|------------------|----|------------------|------|--------------|-----------|--|---|-------------------------|---|-------------|--|-------------|-------------------|---------------|---------------|----|---------------------|--------------|-----------|--------------|--------------|--------------------------|--|-----------|--------------|--|-----------|
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024     |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ROBLEDO</b> |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | <b>33</b>      |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>   | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>57</b>      |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>2. FACTOR SOCIOECONÓMICO</b>   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">COMUNA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>  | COMUNA   |                                    | 7              |   | <table border="1"> <thead> <tr> <th>BARRIOS</th> <th>ESTUDIANTES</th> <th>BARRIOS</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Altamira</td> <td>1</td> <td>Monteclaro*</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>Aures No. 1</td> <td>9</td> <td>Olaya Herrera</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Aures No. 2</td> <td>12</td> <td>Pajarito</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Bello Horizonte</td> <td>4</td> <td>Palenque</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Cucaracho</td> <td>1</td> <td>Robledo</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>El Diamante</td> <td>6</td> <td>Santa Margarita</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>La Pilarica</td> <td>1</td> <td>Villa Flora</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>López de Mesa</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>35</b></td> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>22</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>TOTAL ESTUDIANTES</b></td> <td colspan="2"><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*Barrios que no están dentro de la Distribución Administrativa Barrial del DAP.</i></p> | BARRIOS   | ESTUDIANTES         | BARRIOS | ESTUDIANTES    | Altamira | 1        | Monteclaro* | 1                         | Aures No. 1 | 9   | Olaya Herrera            | 4  | Aures No. 2         | 12   | Pajarito            | 2     | Bello Horizonte | 4         | Palenque         | 4  | Cucaracho        | 1    | Robledo      | 4         | El Diamante  | 6 | Santa Margarita         | 6   | La Pilarica | 1  | Villa Flora | 1                 | López de Mesa | 1             |    |                     | <b>TOTAL</b> | <b>35</b> | <b>TOTAL</b> | <b>22</b>    | <b>TOTAL ESTUDIANTES</b> |  | <b>57</b> |              |  |           |
| COMUNA  |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| 7   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| BARRIOS   | ESTUDIANTES  | BARRIOS                            | ESTUDIANTES    |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Altamira  | 1  | Monteclaro*                        | 1              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Aures No. 1   | 9  | Olaya Herrera                      | 4              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Aures No. 2   | 12   | Pajarito                           | 2              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Bello Horizonte   | 4  | Palenque                           | 4              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| Cucaracho   | 1  | Robledo                            | 4              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| El Diamante   | 6  | Santa Margarita                    | 6              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| La Pilarica   | 1  | Villa Flora                        | 1              |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| López de Mesa   | 1  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>35</b>  | <b>TOTAL</b>                       | <b>22</b>      |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL ESTUDIANTES</b>  |  | <b>57</b>                          |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALQUILADA</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>FAMILIAR</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>INQUILINO EN CUARTO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>PRESTADA</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>PROPIA</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table>   | MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA   |                                    | ALQUILADA      | 28  | FAMILIAR  | 15  | INQUILINO EN CUARTO | 0       | PRESTADA       | 1        | PROPIA   | 13          | <b>TOTAL</b>              | <b>57</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES QUE TRABAJAN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>23</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES TRABAJAN</td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>MUJERES TRABAJAN</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>23</b></td> </tr> </tbody> </table> | ESTUDIANTES QUE TRABAJAN |  | SI                  | 23   | NO                  | 34    | <b>TOTAL</b>    | <b>57</b> | HOMBRES TRABAJAN | 17 | MUJERES TRABAJAN | 6    | <b>TOTAL</b> | <b>23</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CONECTIVIDAD A INTERNET</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> |   | CONECTIVIDAD A INTERNET |   | SI          | 49   | NO          | 8                 | <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>     |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| MODALIDAD DE VIVIENDA HABITADA  |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ALQUILADA   | 28   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| FAMILIAR  | 15   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| INQUILINO EN CUARTO   | 0  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| PRESTADA  | 1  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| PROPIA  | 13   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ESTUDIANTES QUE TRABAJAN  |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| SI  | 23   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| NO  | 34   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| HOMBRES TRABAJAN  | 17   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| MUJERES TRABAJAN  | 6  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>23</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| CONECTIVIDAD A INTERNET   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| SI  | 49   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| NO  | 8  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ACUEDUCTO</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>RED DE GAS</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>ELECTRICIDAD</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>ALCANTARILLADO</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>INTERNET</td> <td>49</td> </tr> <tr> <td>TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td>TELEFONÍA FIJA</td> <td>14</td> </tr> </tbody> </table>  | ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS  |                                    | ACUEDUCTO      | 57  | RED DE GAS  | 52  | ELECTRICIDAD        | 57      | ALCANTARILLADO | 57       | INTERNET | 49          | TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR) | 57          | TELEFONÍA FIJA  | 14                       | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">CONDICIÓN ECONÓMICA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUENA</td> <td></td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>REGULAR</td> <td></td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>MALA</td> <td></td> <td>4</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> | CONDICIÓN ECONÓMICA |  | ESTUDIANTES         | BUENA |                 | 17        | REGULAR          |    | 36               | MALA |              | 4         | <b>TOTAL</b>   |   | <b>57</b>               | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES CON COMPUTADOR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SOLO FAMILIAR</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>SOLO PERSONAL</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>FAMILIAR Y PERSONAL</td> <td>13</td> </tr> <tr> <td>NINGUNO</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> |             | ESTUDIANTES CON COMPUTADOR   |             | SOLO FAMILIAR     | 14            | SOLO PERSONAL | 21 | FAMILIAR Y PERSONAL | 13           | NINGUNO   | 9            | <b>TOTAL</b> | <b>57</b>                |  |           |              |  |           |
| ACCESO A SERVICIOS PÚBLICOS BÁSICOS   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ACUEDUCTO   | 57   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| RED DE GAS  | 52   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ELECTRICIDAD  | 57   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ALCANTARILLADO  | 57   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| INTERNET  | 49   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| TELEFONÍA MÓVIL (CELULAR)   | 57   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| TELEFONÍA FIJA  | 14   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| CONDICIÓN ECONÓMICA   |  | ESTUDIANTES                        |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| BUENA   |  | 17                                 |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| REGULAR   |  | 36                                 |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| MALA  |  | 4                                  |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>57</b>                          |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ESTUDIANTES CON COMPUTADOR  |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| SOLO FAMILIAR   | 14   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| SOLO PERSONAL   | 21   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| FAMILIAR Y PERSONAL   | 13   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| NINGUNO   | 9  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU PB</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMINANDO</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>BICICLETA</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>MOTO</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>CARRO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>BUS</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>METRO</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>DISPOSITIVO ELÉCTRICO</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table>   | MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU PB  |                                    | CAMINANDO      | 9   | BICICLETA   | 0   | MOTO                | 15      | CARRO          | 0        | BUS      | 24          | METRO                     | 9           | DISPOSITIVO ELÉCTRICO   | 0                        | <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>           | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ALIMENTACIÓN DIARIA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BUENA</td> <td></td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>REGULAR</td> <td></td> <td>17</td> </tr> <tr> <td>MALA</td> <td></td> <td>3</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> | ALIMENTACIÓN DIARIA |       | ESTUDIANTES     | BUENA     |                  | 37 | REGULAR          |      | 17           | MALA      |  | 3 | <b>TOTAL</b>            |   | <b>57</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">AMBIENTE FAMILIAR</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td>49</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> |             | AMBIENTE FAMILIAR |               | ESTUDIANTES   | 1  |                     | 0            | 2         |              | 8            | 3                        |  | 49        | <b>TOTAL</b> |  | <b>57</b> |
| MEDIO DE TRANSPORTE USADO, HACIA LA IU PB   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| CAMINANDO   | 9  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| BICICLETA   | 0  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| MOTO  | 15   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| CARRO   | 0  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| BUS   | 24   |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| METRO   | 9  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| DISPOSITIVO ELÉCTRICO   | 0  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| ALIMENTACIÓN DIARIA   |  | ESTUDIANTES                        |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| BUENA   |  | 37                                 |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| REGULAR   |  | 17                                 |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| MALA  |  | 3                                  |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>57</b>                          |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| AMBIENTE FAMILIAR   |  | ESTUDIANTES                        |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| 1   |  | 0                                  |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| 2   |  | 8                                  |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| 3   |  | 49                                 |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <b>TOTAL</b>  |  | <b>57</b>                          |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2"> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 63%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, Aures No.2, El Diamante y Santa Margarita, con un 57,8% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 40,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 74% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 23% y alquilada de un 49%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Pascual Bravo, permite identificar, que un 14% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 15,7% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 42,1% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU PB, califica su alimentación diaria, como buena, en un 65% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 80,7% de representación respectivamente.</p> </td> </tr> </tbody> </table> |  |                                    |                | DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB. |   | <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 63%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, Aures No.2, El Diamante y Santa Margarita, con un 57,8% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 40,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 74% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 23% y alquilada de un 49%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Pascual Bravo, permite identificar, que un 14% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 15,7% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 42,1% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU PB, califica su alimentación diaria, como buena, en un 65% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 80,7% de representación respectivamente.</p> |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 63%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, Aures No.2, El Diamante y Santa Margarita, con un 57,8% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 40,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 74% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 23% y alquilada de un 49%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Pascual Bravo, permite identificar, que un 14% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 15,7% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 42,1% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU PB, califica su alimentación diaria, como buena, en un 65% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 80,7% de representación respectivamente.</p>   |  |                                    |                |   |   |   |                     |         |                |          |          |             |                           |             |   |                          |  |                     |  |                     |       |                 |           |                  |    |                  |      |              |           |  |   |                         |   |             |  |             |                   |               |               |    |                     |              |           |              |              |                          |  |           |              |  |           |

|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>   | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
|---|--|------------------------------------|------------|----|---------------------|----|--------------|-----------|---|----------|-------------|------------------------|--------------|----------------------|---|---------------------|---|----------------------|---|---|----|---------------------------|--------------|---|--|--|---|-----------------------------------|---|--|----|-------------------------|-----------|-----------------------|---|------------------------------------|---|-------------------------------|----------|-----------------------------------|---|---------------------------------|---|--|---|--------------|-----------|
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024 |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | ROBLEDO    |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | 33         |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| Número de Factores Analizados:  | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | 57         |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>3. FACTOR ACADÉMICO</b>  |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>FACULTAD</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INGENIERÍA</td> <td>37</td> </tr> <tr> <td>PRODUCCIÓN Y DISEÑO</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table>  | FACULTAD   | ESTUDIANTES                        | INGENIERÍA | 37 | PRODUCCIÓN Y DISEÑO | 20 | <b>TOTAL</b> | <b>57</b> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGRAMA</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>INGENIERÍA DE SOFTWARE</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA ELÉCTRICA</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA MECÁNICA</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA ELÉCTRICA</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE (PRESENCIAL)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO AERONÁUTICO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ (PRESENCIAL)</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS (PRESENCIAL)</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA EN LOGÍSTICA</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>INGENIERÍA INDUSTRIAL</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>PROFESIONAL EN DISEÑO DE VESTUARIO</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>PROFESIONAL EN GESTIÓN DEL DISEÑO</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN ANIMACIÓN DIGITAL</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL DISEÑO TEXTIL Y MODA</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table> | PROGRAMA | ESTUDIANTES | INGENIERÍA DE SOFTWARE | 6            | INGENIERÍA ELÉCTRICA | 5 | INGENIERÍA MECÁNICA | 5 | TECNOLOGÍA ELÉCTRICA | 2 | TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE (PRESENCIAL) | 6  | TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA | 2            | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO AERONÁUTICO | 1  | TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ (PRESENCIAL) | 5 | TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL | 3 | TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS (PRESENCIAL) | 2  | INGENIERÍA EN LOGÍSTICA | 1         | INGENIERÍA INDUSTRIAL | 3 | PROFESIONAL EN DISEÑO DE VESTUARIO | 3 | PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO | 9        | PROFESIONAL EN GESTIÓN DEL DISEÑO | 1 | TECNOLOGÍA EN ANIMACIÓN DIGITAL | 1 | TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL DISEÑO TEXTIL Y MODA | 2 | <b>TOTAL</b> | <b>57</b> |
| FACULTAD  | ESTUDIANTES  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA  | 37   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| PRODUCCIÓN Y DISEÑO   | 20   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| PROGRAMA  | ESTUDIANTES  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA DE SOFTWARE  | 6  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA ELÉCTRICA  | 5  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA MECÁNICA   | 5  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA ELÉCTRICA  | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN DESARROLLO DE SOFTWARE (PRESENCIAL)   | 6  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN ELECTRÓNICA   | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL MANTENIMIENTO AERONÁUTICO   | 1  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ (PRESENCIAL)  | 5  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN MECÁNICA INDUSTRIAL   | 3  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS (PRESENCIAL)  | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA EN LOGÍSTICA   | 1  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| INGENIERÍA INDUSTRIAL   | 3  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| PROFESIONAL EN DISEÑO DE VESTUARIO  | 3  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| PROFESIONAL EN DISEÑO GRÁFICO   | 9  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| PROFESIONAL EN GESTIÓN DEL DISEÑO   | 1  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN ANIMACIÓN DIGITAL   | 1  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DEL DISEÑO TEXTIL Y MODA  | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>SEMESTRE</th> <th>ESTUDIANTES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> </tbody> </table>   | SEMESTRE   | ESTUDIANTES                        | 1          | 21 | 2                   | 10 | 3            | 12        | 4   | 9        | 5           | 2                      | 6            | 2                    | 7 | 1                   | 8 | 0                    | 9 | 0   | 10 | 0                         | <b>TOTAL</b> | <b>57</b>   | <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">*ESTUDIANTES EN "PAAP" IU PB</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>57</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>0</b></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>**"PAAP"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</i></p> | *ESTUDIANTES EN "PAAP" IU PB                   |   | SI                                | 0 | NO   | 57 | <b>TOTAL</b>            | <b>57</b> | HOMBRES               | 0 | MUJERES                            | 0 | <b>TOTAL</b>                  | <b>0</b> |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| SEMESTRE  | ESTUDIANTES  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 1   | 21   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 2   | 10   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 3   | 12   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 4   | 9  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 5   | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 6   | 2  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 7   | 1  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 8   | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 9   | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| 10  | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| *ESTUDIANTES EN "PAAP" IU PB  |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| SI  | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| NO  | 57   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| HOMBRES   | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| MUJERES   | 0  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>0</b>   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SI</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>NO</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>57</b></td> </tr> <tr> <td>HOMBRES</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>MUJERES</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td><b>TOTAL</b></td> <td><b>30</b></td> </tr> </tbody> </table>  | ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL   |                                    | SI         | 30 | NO                  | 27 | <b>TOTAL</b> | <b>57</b> | HOMBRES   | 16       | MUJERES     | 14                     | <b>TOTAL</b> | <b>30</b>            |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| ESTUDIANTES CON ORIENTACIÓN VOCACIONAL  |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| SI  | 30   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| NO  | 27   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>57</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| HOMBRES   | 16   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| MUJERES   | 14   |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>TOTAL</b>  | <b>30</b>  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.</b>   |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Producción y Diseño, correspondiente al 35% y a la facultad de Ingeniería del 65% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Profesional en Diseño Gráfico, con un 15,7% de representación, e Ingeniería de Software y Tecnología en Desarrollo de Software (Presencial), con un 10,5% de representación, en cada programa, respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el primer semestre, correspondiente al 36,8% y una representación nula, en el octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU Pascual Bravo, correspondiente a un 47,3% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que los estudiantes hombres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 53% de consolidación, dentro del grupo de 30 estudiantes que si se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 52,6%, dentro de los 57 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "PAAP" de la IU Pascual Bravo, no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente. <b>**"PAAP"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</b></p> |  |                                    |            |    |                     |    |              |           |   |          |             |                        |              |                      |   |                     |   |                      |   |   |    |                           |              |   |  |  |   |                                   |   |  |    |                         |           |                       |   |                                    |   |                               |          |                                   |   |                                 |   |  |   |              |           |

|  |  |  |            |
|--|--|--|------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b>  | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |  |            |
|  | Fecha de elaboración:  |  | 26/08/2024 |
|  | Comuna : 7   | Nombre:  | ROBLEDO    |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>   |  |  |            |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:  |  |  | 33         |
| Número de Factores Analizados:   | 4  | Número de Estudiantes Acompañados:                         | 57         |
| <b>4. FACTOR INSTITUCIONAL</b>   |  |  |            |
| <b>BENEFICIO ECONÓMICO INSTITUCIONAL</b>   |  | <b>PROGRAMA BIENESTAR, IU PB</b>                           |            |
| SI   | 18   | SI   | 15         |
| NO   | 39   | NO   | 42         |
| <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>  | <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>  |
| HOMBRES  | 11   | HOMBRES  | 9          |
| MUJERES  | 7  | MUJERES  | 6          |
| <b>TOTAL</b>   | <b>18</b>  | <b>TOTAL</b>   | <b>15</b>  |
|  |  | <b>*PROGRAMA PAAP, IU PB</b>                               |            |
|  |  | SI   | 0          |
|  |  | NO   | 57         |
|  |  | <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>  |
|  |  | HOMBRES  | 0          |
|  |  | MUJERES  | 0          |
|  |  | <b>TOTAL</b>   | <b>0</b>   |
| <b>TIPOS DE BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES, IU PB</b>  |  | <b>PROCESOS MÁS SOLICITADOS POR LOS ESTUDIANTES, IU PB</b> |            |
| JÓVENES EN ACCIÓN  | 5  | TUTORÍAS ACADÉMICAS  | 0          |
| SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO   | 10   | DEPORTES Y RECREACIÓN                                      | 4          |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. ORD.  | 0  | NUTRICIÓN Y SOSTENIMIENTO                                  | 11         |
| METRO CÍVICA   | 7  | PSICOLOGÍA   | 0          |
| PROGRAMA SEGURIDAD ALIMENTARIA   | 2  | NINGUNO  | 42         |
| SOSTENIMIENTO EPM  | 0  | <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>  |
| SOSTENIMIENTO SAPIENCIA REC. C.  | 0  |  |            |
| OTRO   | 0  |  |            |
| <i>*Ver Anexo al Final</i>   |  |  |            |
|  |  | <b>DIFICULTADES PARA MOVILIZARSE HACIA LA IU PB</b>        |            |
|  |  | SI   | 5          |
|  |  | NO   | 52         |
|  |  | <b>TOTAL</b>   | <b>57</b>  |
|  |  | HOMBRES  | 3          |
|  |  | MUJERES  | 2          |
|  |  | <b>TOTAL</b>   | <b>5</b>   |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.</b>  |  |  |            |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 31,6% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU Pascual Bravo, se encuentran los siguientes; Programa "PAAP" de la IU PB, con un 0% de acogimiento y Programa Bienestar de la IU PB, con un 26,3% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 19,3% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU PB, nos indica que el 8,7% de la población estudiantil, correspondiente a 5 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en un factor prevalente como es; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU Pascual Bravo. <b>"PAAP"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</b></p> |  |  |            |

|   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  |   |
|---|---|----|-----|----|-------------|-----------------------------------|-----|------|--|---|
| <b>*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.</b>   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  |   |
| <b>ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU PB</b>   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  |   |
| <b>ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU PB, SEMESTRE 2024-1.</b> |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  |   |
|   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  | <b>57</b>   |
|   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  | <b>39</b>   |
|   |   |    | SCD | MC | MC          | PSA                               | PSA |      |  | TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1). |
| JA  | SCD                                       | MC | JA  | JA | SCD         | SCD                               | MC  | NRBA |  |   |
| <b>SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.</b>   |   |    |     |    |             |                                   |     |      |  |   |
| <b>JA</b>   | JÓVENES EN ACCIÓN                         |    |     |    | <b>PSA</b>  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA |     |      |  |   |
| <b>MC</b>   | METRO CÍVICA                              |    |     |    | <b>SEPM</b> | SOSTENIMIENTO EPM                 |     |      |  |   |
| <b>SCD</b>  | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO            |    |     |    | <b>O</b>    | OTRO                              |     |      |  |   |
| <b>SSRO</b>   | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO |    |     |    | <b>NRBA</b> | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL     |     |      |  |   |



## Conclusiones

La Tabulación ponderada de base estadística, se consolida como una herramienta práctica para la identificación temprana de posibles detonantes de deserción académica, ya que permite en un semestre académico en curso, entender la realidad inmediata que rodea la vida del estudiante, facilitando la orientación y movilización de recursos institucionales disponibles, de forma efectiva, en atención de sus necesidades más críticas.

La tabulación ponderada como producto estratégico, dentro de una cadena de valor documental en el proyecto Gestores Educativos de la IUCMA, favorece la comunicación con los territorios, donde se encuentra activo el proyecto, ya que permite complementar las labores de los gestores, no solo para identificar y orientar oportunamente al estudiante, sino también, como herramienta estratégica, al momento de presentar la rendición de cuentas respectiva, en los territorios, donde el proyecto se encuentra activo.





## Bibliografía.

- Banco de Caracterizaciones del primer semestre del año 2024, proyecto Gestores Educativos. IU Colmayor.
- Informes Comunales del Proyecto Gestores Educativos, Semestre (2024-1). IU Colmayor.
- Distribución Administrativa Barrial de las Comunas de Medellín, Departamento Administrativo de Planeación (DAP), Municipio de Medellín 2023.
- <https://www.medellin.gov.co/irj/portal/medellin?NavigationTarget=contenido/8485-Departamento-Administrativo-de-Planeacion>
- Ciclo de Vida – Ministerio de Salud y Protección Social, Gobierno Nacional de Colombia Año 2023.
- [https://www.minsalud.gov.co/proteccionsocial/Paginas/cicloVida.aspx#:~:text=Familia,Primera%20Infancia%20\(0%2D5%20a%C3%B1os\),Juventud%20\(14%20%2D%2026%20a%C3%B1os\)](https://www.minsalud.gov.co/proteccionsocial/Paginas/cicloVida.aspx#:~:text=Familia,Primera%20Infancia%20(0%2D5%20a%C3%B1os),Juventud%20(14%20%2D%2026%20a%C3%B1os))





INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, IUCMA

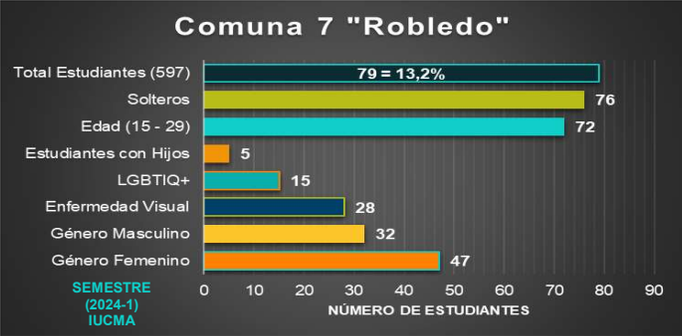
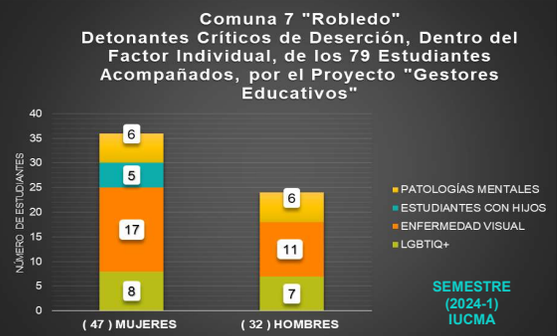
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”

Primer Semestre Académico, del Año 2024;

# Comuna 7 “Robledo”

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

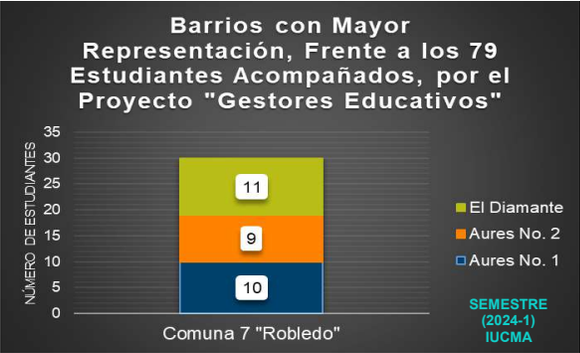
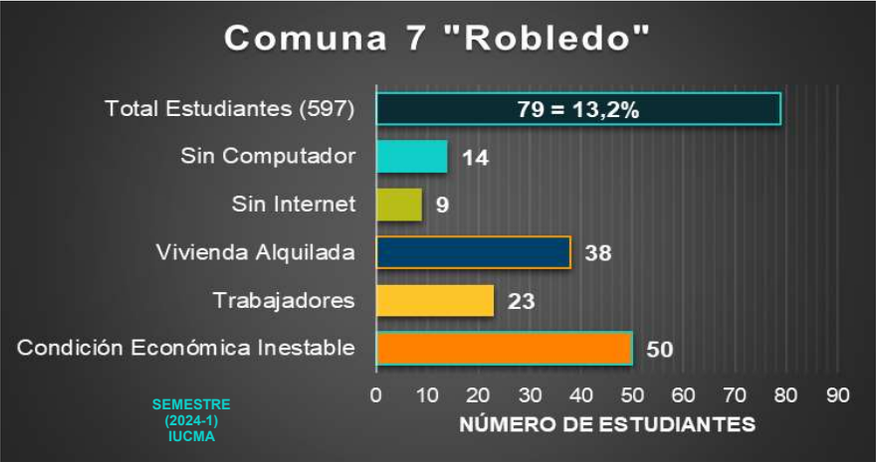
Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.

|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>   | <p><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
|--|---|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------|---------------|---------------------|---|-----------------|-----------------------|--------------|-------------------------|-------------|-------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|---------------------|--|-------------------|-----------------|--------------|---------------------|------------------------------|-------------------|---------|--------------|----|---|---|----|---|--------------|----|---|----|---|---|
|  | <p>Fecha de elaboración:</p>  |   | <p>26/08/2024</p>           |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
|  | <p>Comuna : 7</p>   | <p>Nombre:</p>  | <p><b>ANEXO ROBLEDO</b></p> |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>  |   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p>Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>   |   |   | <p><b>33</b></p>            |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>  | <p><b>4</b></p>   | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p>   | <p><b>79</b></p>            |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.</b></p>   |   | <p><b>Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.</b></p>  |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
|   |   | <p><b>Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"</b></p> <table border="0"> <tr> <td>1. Cerro el Volador</td> <td>11. Aures No. 2</td> </tr> <tr> <td>2. San Germán</td> <td>12. Bello Horizonte</td> </tr> <tr> <td>3. Facultad de Minas Universidad Nacional</td> <td>13. Villa Flora</td> </tr> <tr> <td>4. La Pilarica</td> <td>14. Palenque</td> </tr> <tr> <td>5. Bosques de San Pablo</td> <td>15. Robledo</td> </tr> <tr> <td>6. Altamira</td> <td>16. Cucaracho</td> </tr> <tr> <td>7. Córdoba</td> <td>17. Fuente Clara</td> </tr> <tr> <td>8. López de Mesa</td> <td>18. Santa Margarita</td> </tr> <tr> <td>9. El Diamante</td> <td>19. Olaya Herrera</td> </tr> <tr> <td>10. Aures No. 1</td> <td>20. Pajarito</td> </tr> <tr> <td></td> <td>21. Nueva Villa de la Iguaná</td> </tr> </table> |                             | 1. Cerro el Volador     | 11. Aures No. 2 | 2. San Germán | 12. Bello Horizonte | 3. Facultad de Minas Universidad Nacional | 13. Villa Flora | 4. La Pilarica        | 14. Palenque | 5. Bosques de San Pablo | 15. Robledo | 6. Altamira       | 16. Cucaracho | 7. Córdoba       | 17. Fuente Clara | 8. López de Mesa | 18. Santa Margarita | 9. El Diamante   | 19. Olaya Herrera | 10. Aures No. 1 | 20. Pajarito |                     | 21. Nueva Villa de la Iguaná |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 1. Cerro el Volador  | 11. Aures No. 2   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 2. San Germán  | 12. Bello Horizonte   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 3. Facultad de Minas Universidad Nacional  | 13. Villa Flora   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 4. La Pilarica   | 14. Palenque  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 5. Bosques de San Pablo  | 15. Robledo   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 6. Altamira  | 16. Cucaracho   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 7. Córdoba   | 17. Fuente Clara  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 8. López de Mesa   | 18. Santa Margarita   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 9. El Diamante   | 19. Olaya Herrera   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| 10. Aures No. 1  | 20. Pajarito  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
|  | 21. Nueva Villa de la Iguaná  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).</b></p>  |   |   | <p><b>36,4% IUCMA</b></p>   |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>1. FACTOR INDIVIDUAL</b></p>   |   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><i>ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INDIVIDUAL</i></p>  |   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b></p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Categoría</th> <th>Número de Estudiantes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total Estudiantes (597)</td> <td>79 = 13,2%</td> </tr> <tr> <td>Solteros</td> <td>76</td> </tr> <tr> <td>Edad (15 - 29)</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>Estudiantes con Hijos</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>LGBTIQ+</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>Enfermedad Visual</td> <td>28</td> </tr> <tr> <td>Género Masculino</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>Género Femenino</td> <td>47</td> </tr> </tbody> </table>  |   | Categoría   | Número de Estudiantes       | Total Estudiantes (597) | 79 = 13,2%      | Solteros      | 76                  | Edad (15 - 29)                            | 72              | Estudiantes con Hijos | 5            | LGBTIQ+                 | 15          | Enfermedad Visual | 28            | Género Masculino | 32               | Género Femenino  | 47                  | <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b><br/>Detonantes Críticos de Deserción, Dentro del Factor Individual, de los 79 Estudiantes Acompañados, por el Proyecto "Gestores Educativos"</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Sexo</th> <th>Total</th> <th>Patologías Mentales</th> <th>Estudiantes con Hijos</th> <th>Enfermedad Visual</th> <th>LGBTIQ+</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mujeres (47)</td> <td>35</td> <td>6</td> <td>5</td> <td>17</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>Hombres (32)</td> <td>28</td> <td>6</td> <td>11</td> <td>7</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> |                   | Sexo            | Total        | Patologías Mentales | Estudiantes con Hijos        | Enfermedad Visual | LGBTIQ+ | Mujeres (47) | 35 | 6 | 5 | 17 | 8 | Hombres (32) | 28 | 6 | 11 | 7 | 4 |
| Categoría  | Número de Estudiantes   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Total Estudiantes (597)  | 79 = 13,2%  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Solteros   | 76  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Edad (15 - 29)   | 72  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Estudiantes con Hijos  | 5   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| LGBTIQ+  | 15  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Enfermedad Visual  | 28  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Género Masculino   | 32  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Género Femenino  | 47  |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Sexo   | Total   | Patologías Mentales   | Estudiantes con Hijos       | Enfermedad Visual       | LGBTIQ+         |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Mujeres (47)   | 35  | 6   | 5                           | 17                      | 8               |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| Hombres (32)   | 28  | 6   | 11                          | 7                       | 4               |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |
| <p><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de género femenino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 59,5%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 24 años de edad con un 84,8% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 6,3% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de mujeres estudiantes con hijos, corresponde al 100%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 1 infante susceptible de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 81% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 81% de representación respectivamente. Dentro de la población caracterizada, las patologías mentales, tienen una incidencia del 15,2% y la comunidad LGBTIQ+ como representación de la orientación sexual, diferente a la heterosexual, corresponde al 19%, respectivamente. <b>Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 35,4% aproximadamente.</b></p> |   |   |                             |                         |                 |               |                     |   |                 |                       |              |                         |             |                   |               |                  |                  |                  |                     |  |                   |                 |              |                     |                              |                   |         |              |    |   |   |    |   |              |    |   |    |   |   |

|   |  |                                    |                      |
|---|--|------------------------------------|----------------------|
|  | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>        |  |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:         |  |                                    | 33                   |
| Número de Factores Analizados:  | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>79</b>            |

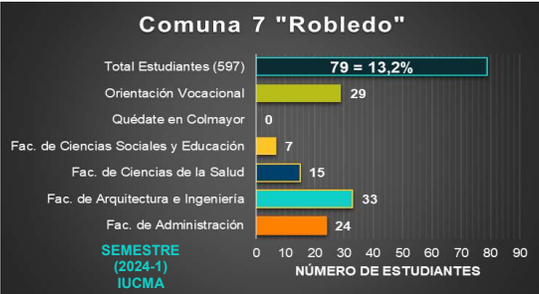
**2. FACTOR SOCIOECONÓMICO**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR SOCIOECONÓMICO*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.**

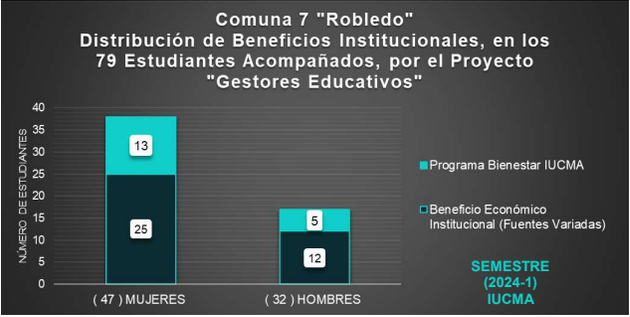
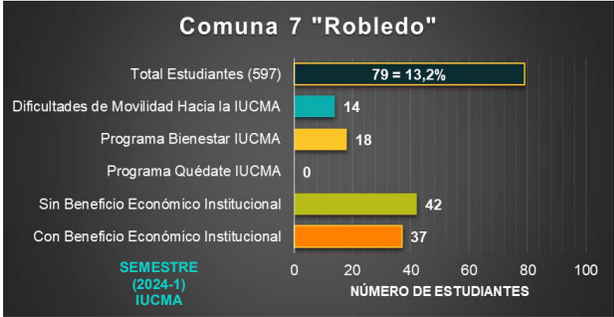
En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 54,4%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, Aures No.2 y El Diamante, con un 38% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 29%, con una distribución levemente superior en las mujeres trabajadoras, con un 60,8% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 35,4% y alquilada de un 48,1%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Colmayor, permite identificar, que un 11,4% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 17,8% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 57% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU Colmayor, califica su alimentación diaria, como buena, en un 60,7% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 63,3% de representación respectivamente.

|  |  |                                    |               |
|--|--|------------------------------------|---------------|
|   | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |               |
|  | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024    |
|  | Comuna : 7   | Nombre:                            | ANEXO ROBLEDO |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>   |  |                                    |               |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:  |  | 33                                 |               |
| Número de Factores Analizados:   | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | 79            |
| <b>3. FACTOR ACADÉMICO</b>   |  |                                    |               |
| ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR ACADÉMICO   |  |                                    |               |
|    |  |                                    |               |
|   |  |                                    |               |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.</b>  |  |                                    |               |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Arquitectura e Ingeniería, correspondiente al 41,7% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Ingeniería Ambiental y Tecnología en Delineante de Arquitectura e Ingeniería, ambos programas con un 11,4% de representación respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el primer semestre correspondiente al 48% y una representación nula, en el cuarto, sexto, séptimo, octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU Colmayor, correspondiente a un 63,3% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que las estudiantes mujeres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 58,6% de consolidación, dentro del grupo de 29 estudiantes que si se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 36,7%, dentro de los 79 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "Quédate en Colmayor", no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente.</p> |  |                                    |               |

|   |  |                                    |                      |
|---|--|------------------------------------|----------------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IUCMA, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | <b>33</b>            |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>   | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>79</b>            |

**4. FACTOR INSTITUCIONAL**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INSTITUCIONAL*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IUCMA.**

En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 46,8% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU Colmayor, se encuentran los siguientes; Programa "Quédate en Colmayor" con un 0% de acogimiento y Bienestar con un 22,7% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 10% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU Colmayor, nos indica que el 17,7% de la población estudiantil, correspondiente a 14 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en factores prevalentes como son; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU Colmayor.

**\*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.**

**ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU COLMAYOR**

| ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU COLMAYOR, SEMESTRE 2024-1. |   |             |                               |     |    |     |     |      |   |  |
|--|---|-------------|-------------------------------|-----|----|-----|-----|------|---|--|
| 1  | 1   | 7           | 18                            | 1   | 1  | 7   | 1   | 42   | <b>79</b>   |  |
| JA   | SSRO                                      | MC          | PSA                           | PSA | O  | PSA | PSA | NRBA | TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1). |  |
|  |   |             |                               | JA  | JA | MC  | JA  |      |   |  |
| SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.   |   |             |                               |     |    |     |     |      |   |  |
| <b>JA</b>  | JÓVENES EN ACCIÓN                         | <b>PSA</b>  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMEN  |     |    |     |     |      |   |  |
| <b>MC</b>  | METRO CÍVICA                              | <b>SEPM</b> | SOSTENIMIENTO EPM             |     |    |     |     |      |   |  |
| <b>SCD</b>   | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO            | <b>O</b>    | OTRO                          |     |    |     |     |      |   |  |
| <b>SSRO</b>  | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO | <b>NRBA</b> | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL |     |    |     |     |      |   |  |
| <b>SSRC</b>  | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO COMUNA    |             |                               |     |    |     |     |      |   |  |

Fuente: Banco de Caracterizaciones Semestre Académico (2024-1), Proyecto Gestores Educativos, IU Colmayor.



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

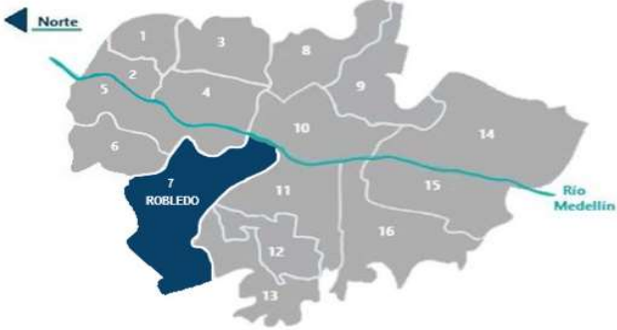
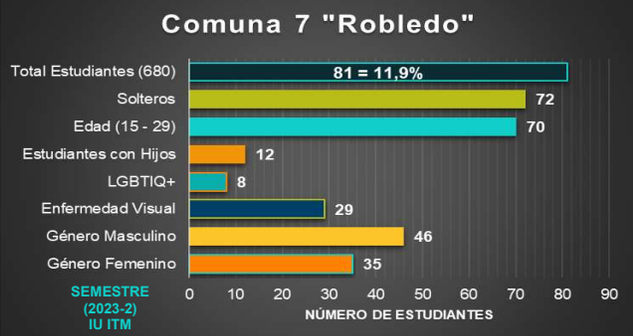
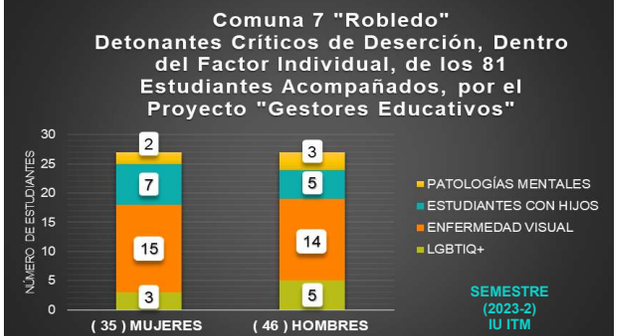
*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, IU ITM  
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”  
Primer Semestre Académico, del Año 2024;

# Comuna 7 “Robledo”

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

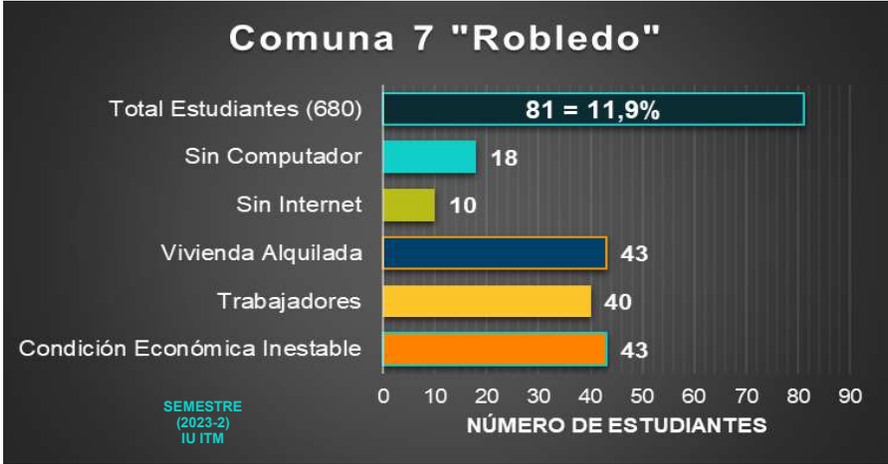
Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.

|  |  |  |                             |
|--|--|--|-----------------------------|
|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>   | <p><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |  |                             |
|  | <p>Fecha de elaboración:</p>   |  | <p>26/08/2024</p>           |
|  | <p>Comuna : 7</p>  | <p>Nombre:</p>   | <p><b>ANEXO ROBLEDO</b></p> |
| <p><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>  |  |  |                             |
| <p>Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>   |  |  | <p><b>33</b></p>            |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>  | <p><b>4</b></p>  | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p>  | <p><b>81</b></p>            |
| <p><b>Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.</b></p>   |  | <p><b>Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.</b></p>   |                             |
|   |  | <p><b>Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cerro el Volador</li> <li>2. San Germán</li> <li>3. Facultad de Minas Universidad Nacional</li> <li>4. La Párrica</li> <li>5. Bosques de San Pablo</li> <li>6. Altamira</li> <li>7. Córdoba</li> <li>8. López de Mesa</li> <li>9. El Diamante</li> <li>10. Aures No. 1</li> <li>11. Aures No. 2</li> <li>12. Bello Horizonte</li> <li>13. Villa Flora</li> <li>14. Palenque</li> <li>15. Robledo</li> <li>16. Cucaracho</li> <li>17. Fuente Clara</li> <li>18. Santa Margarita</li> <li>19. Olaya Herrera</li> <li>20. Pajarito</li> <li>21. Nueva Villa de la Iguaná</li> </ol> |                             |
|  |  | <p><b>Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).</b></p> <p style="text-align: center;"><b>37,3% IU ITM</b></p>   |                             |
| <p><b>1. FACTOR INDIVIDUAL</b></p>   |  |  |                             |
| <p><i>ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INDIVIDUAL</i></p>  |  |  |                             |
| <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b></p>    |  | <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b></p> <p><b>Detonantes Críticos de Deserción, Dentro del Factor Individual, de los 81 Estudiantes Acompañados, por el Proyecto "Gestores Educativos"</b></p>    |                             |
| <p><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.</b></p> <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de género masculino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 56,7%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 29 años de edad con un 86,4% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 14,8% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de mujeres estudiantes con hijos, corresponde al 58,3%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 3 infantes susceptibles de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 97,5% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 90,1% de representación respectivamente. Dentro de la población caracterizada, las patologías mentales, tienen una incidencia del 6,2% y la comunidad LGBTQ+ como representación de la orientación sexual, diferente a la heterosexual, corresponde al 9,9%, respectivamente. <b>Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 35,8% aproximadamente.</b></p> |  |  |                             |

|   |   |                                    |                      |
|---|---|------------------------------------|----------------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:   |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7  | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |   |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |   |                                    | <b>33</b>            |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>  | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>81</b>            |

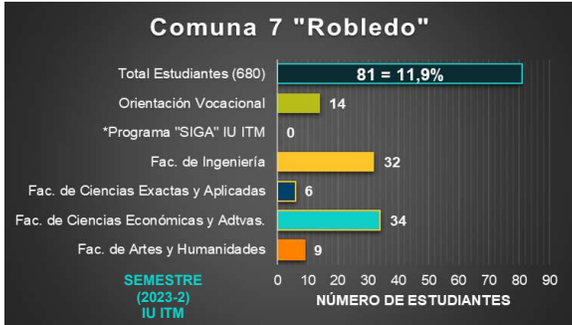
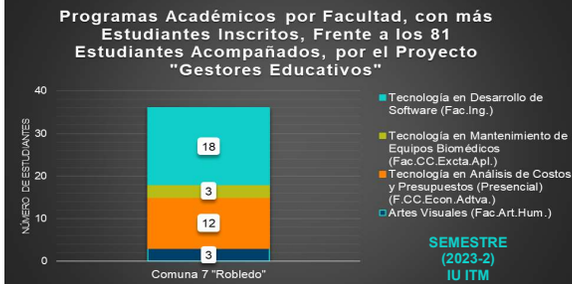
**2. FACTOR SOCIOECONÓMICO**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR SOCIOECONÓMICO*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.**

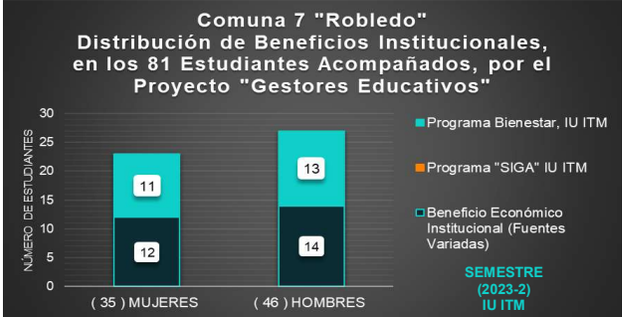
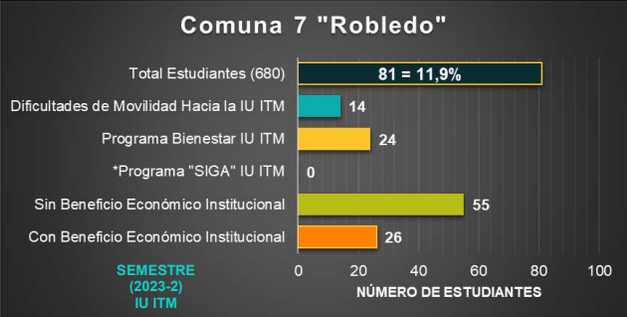
En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 48,1%. La población se distribuye predominantemente en los barrios; Aures No.1, El Diamante y Robledo, con un 43,2% de representación. La población que por requerimiento que necesita emplearse, corresponde al 49,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 55% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 29,6% y alquilada de un 53% respectivamente. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU ITM, permite identificar, que un 12,3% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 22,2% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 45,6% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU ITM, califica su alimentación diaria, como buena, en un 66,6% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 81,5% de representación respectivamente.

|   |   |                                    |               |
|---|---|------------------------------------|---------------|
|    | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |               |
|   | Fecha de elaboración:   |                                    | 26/08/2024    |
|   | Comuna : 7  | Nombre:                            | ANEXO ROBLEDO |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |   |                                    |               |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |   |                                    | 33            |
| Número de Factores Analizados:  | 4   | Número de Estudiantes Acompañados: | 81            |
| <b>3. FACTOR ACADÉMICO</b>  |   |                                    |               |
| ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR ACADÉMICO  |   |                                    |               |
|   |   |                                    |               |
|    |   |                                    |               |
| <b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.</b>  |   |                                    |               |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Ciencias Económicas y Administrativas, correspondiente al 42% y la Facultad de Ingeniería, con un 39,5% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Tecnología en Análisis de Costos y Presupuestos (Presencial), con 14,8% y Tecnología en Desarrollo de Software, con un 22% de representación respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el tercer semestre, correspondiente al 37% y una representación nula, en el quinto, octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU ITM, correspondiente a un 82,7% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que los estudiantes hombres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 57,1% de consolidación, dentro del grupo de 14 estudiantes que si se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 17,2%, dentro de los 81 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "SIGA" de la IU ITM, no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente. <b>*"SIGA"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</b></p> |   |                                    |               |

|   |   |                                    |                      |
|---|---|------------------------------------|----------------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU ITM, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:   |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7  | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |   |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |   |                                    | <b>33</b>            |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>  | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>81</b>            |

**4. FACTOR INSTITUCIONAL**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INSTITUCIONAL*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU ITM.**

En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional en la IU ITM, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 32% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU ITM, se encuentran los siguientes; Programa "SIGA" de la IU ITM, con un 0% de acogimiento y Programa Bienestar de la IU ITM, con un 29,6% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 20,9% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU ITM, nos indica que el 17,2% de la población estudiantil, correspondiente a 14 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en factores prevalentes como son; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU ITM. **\*\*SIGA"; Servicio de Intervención y Gestión Académica, de la IU ITM.**

**\*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.**

**ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU ITM**

| ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU ITM, SEMESTRE 2024-1. |                   |      |   |      |  |     |      |   |                               |
|---|-------------------|------|---|------|--|-----|------|---|-------------------------------|
| 5   | 10                | 2    | 3   | 1    | 1                                      | 4   | 55   | <b>81</b>   |                               |
| JA  | MC                | PSA  | MC  | PSA  | MC                                     | PSA | NRBA | TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1). |                               |
| SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.  |                   |      |   |      |  |     |      |   |                               |
| JA  | JÓVENES EN ACCIÓN | PSA  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA         | SEPM | SOSTENIMIENTO EPM                      | O   | OTRO | NRBA  | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL |
| MC  | METRO CÍVICA      | SSRO | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO | SSRC | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO COMUNA |     |      |   |                               |



INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA  
**COLEGIO MAYOR  
DE ANTIOQUIA**

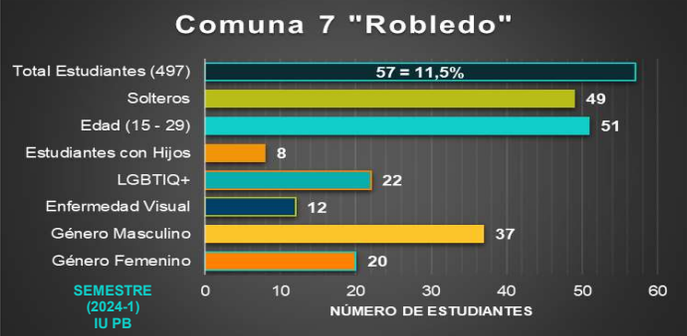
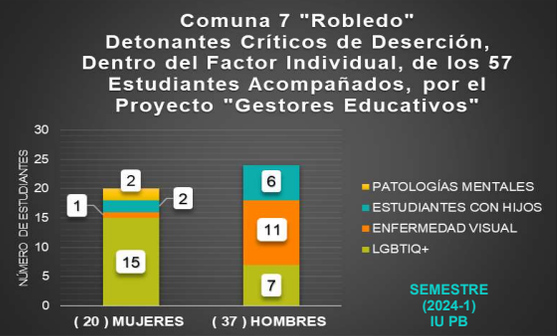
*Acreditados*  
en **ALTA CALIDAD**

Anexo Gráfico Complementario, Enfoque Detallado, IU PB  
Comuna Activa dentro del Proyecto “Gestores Educativos”  
Primer Semestre Académico, del Año 2024;

# Comuna 7 “Robledo”

**ELABORADO POR:**  
Coordinación del Proyecto  
“Gestores Educativos”

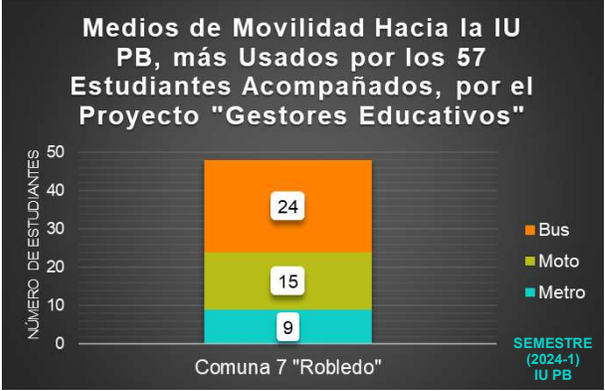
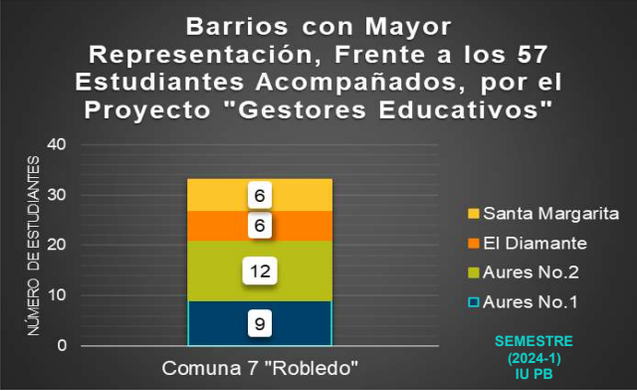
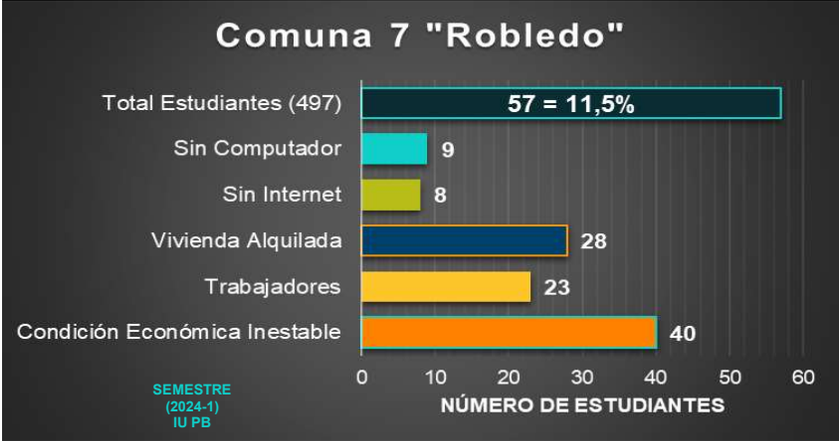
Distrito de Medellín.  
Institución Universitaria Colegio Mayor de Antioquia.  
Agosto 26 de 2024.

|   |   |   |                             |
|---|---|---|-----------------------------|
|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>  | <p><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |   |                             |
|   | <p>Fecha de elaboración:</p>  |   | <p>26/08/2024</p>           |
|   | <p>Comuna : 7</p>   | <p>Nombre:</p>  | <p><b>ANEXO ROBLEDO</b></p> |
| <p><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>   |   |   |                             |
| <p>Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>  |   |   | <p><b>33</b></p>            |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>   | <p><b>4</b></p>   | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p>   | <p><b>57</b></p>            |
| <p><b>Georreferenciación Visual de la COMUNA 7, dentro del Distrito de Medellín.</b></p>  |   | <p><b>Distribución Administrativa Barrial, COMUNA 7.</b></p>  |                             |
|    |   | <p><b>Barrios de la Comuna Número 7 "Robledo"</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Cerro el Volador</li> <li>2. San Germán</li> <li>3. Facultad de Minas Universidad Nacional</li> <li>4. La Pílarica</li> <li>5. Bosques de San Pablo</li> <li>6. Altamira</li> <li>7. Córdoba</li> <li>8. López de Mesa</li> <li>9. El Diamante</li> <li>10. Aures No. 1</li> <li>11. Aures No. 2</li> <li>12. Bello Horizonte</li> <li>13. Villa Flora</li> <li>14. Palenque</li> <li>15. Robledo</li> <li>16. Cucaracho</li> <li>17. Fuente Clara</li> <li>18. Santa Margarita</li> <li>19. Olaya Herrera</li> <li>20. Pajarito</li> <li>21. Nueva Villa de la Iguaná</li> </ol> |                             |
| <p><b>Participación Porcentual del Proyecto de Acompañamiento Gestores Educativos en la COMUNA 7, frente a las 3 IES Activas; IUCMA, IU ITM e IU PB, en el semestre (2024-1).</b></p>   |   |   | <p><b>26,3% IU PB</b></p>   |
| <p><b>1. FACTOR INDIVIDUAL</b></p>  |   |   |                             |
| <p><i>ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INDIVIDUAL</i></p>   |   |   |                             |
| <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b></p>   |   | <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b><br/><b>Detonantes Críticos de Deserción, Dentro del Factor Individual, de los 57 Estudiantes Acompañados, por el Proyecto "Gestores Educativos"</b></p>    |                             |
| <p><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INDIVIDUAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.</b></p>   |   |   |                             |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor individual en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una leve prevalencia de género masculino en el primer semestre del año 2024, correspondiente al 65%. Además, el rango de edad prevalente, se distribuye entre los 15 y 24 años de edad con un 80,7% de representación, conformado en su mayoría, por estudiantes solteros, con leve incidencia, a nivel de patologías incapacitantes. La población estudiantil con hijos, corresponde al 14,3% de la población general de estudio, dentro de la cual, se identifica en una distribución de prevalencia, que el grupo de hombres estudiantes con hijos, corresponde al 75%, dentro de la variable representativa. El rango de edad más crítico de los hijos, corresponde a la (Primera Infancia), comprendida entre los 0 y 5 años de edad, representado en 2 infantes susceptibles de cuidado permanente. La identidad de género prevalente, corresponde a la población cisgénero, con un 63% de participación y la orientación sexual más representativa, es la heterosexual, con un 61,4% de representación respectivamente. Dentro de la población caracterizada, las patologías mentales, tienen una incidencia del 3,5% y la comunidad LGBTQ+, como representación de la orientación sexual, diferente a la heterosexual, corresponde al 38,6%, respectivamente. <b>Como dato de control específico, la población con requerimiento de gafas por condición visual degradada, corresponde al 21% aproximadamente.</b></p> |   |   |                             |

|   |  |                                    |                      |
|---|--|------------------------------------|----------------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | 33                   |
| Número de Factores Analizados:  | 4  | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>57</b>            |

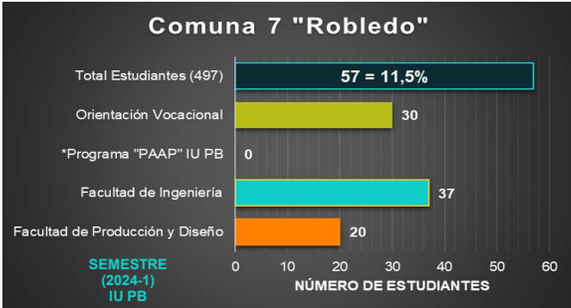
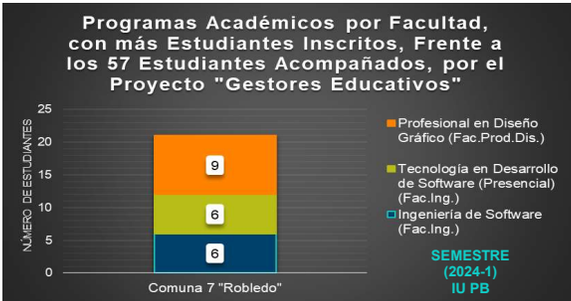
**2. FACTOR SOCIOECONÓMICO**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR SOCIOECONÓMICO*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR SOCIOECONÓMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.**

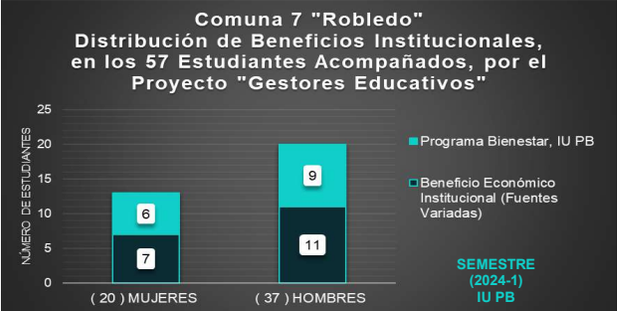
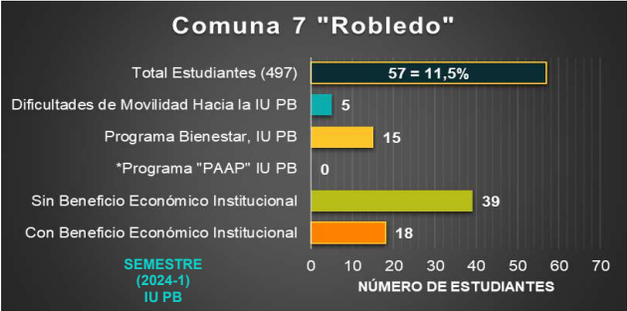
En la Comuna 7 "Robledo", el factor socioeconómico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de la condición económica regular, correspondiente al 63%. La población se distribuye predominantemente en los barrios: Aures No.1, Aures No.2, El Diamante y Santa Margarita, con un 57,8% de representación. La población que por requerimiento necesita emplearse, corresponde al 40,3%, con una distribución levemente superior en los hombres trabajadores, con un 74% de representación, dentro de la población trabajadora. El ambiente familiar es relativamente estable, con una puntuación prevalente de 3 como calificativo, dentro de una modalidad de vivienda habitada, donde la prevalencia de casa propia es de un 23% y alquilada de un 49%. La conectividad a internet como insumo requerido e indispensable, para la formación académica del estudiante por fuera de la IU Pascual Bravo, permite identificar, que un 14% de los estudiantes, tienen dificultad para acceder a este recurso, adicionalmente, un 15,7% de los estudiantes, no posee un equipo de computo para gestionar su vida académica por medio del canal virtual. Frente al desplazamiento rutinario de los estudiantes hacia la universidad, la modalidad prevalente, es a través del Bus, con un 42,1% de representación respectivamente. Como requerimientos básicos para el rendimiento académico en general, la población acompañada de la IU PB, califica su alimentación diaria, como buena, en un 65% de representación y su percepción de condición mental diaria, como buena, en un 80,7% de representación respectivamente.

|  <p><b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b></p>   | <p><b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b></p> |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
|--|---|---|-----------------------------|-----------|-----------------------|---|-------------------------|--|------|-----------------------------------|----|--------------|------------------------|----|--|------------------------|---|--|------------------------|----|--|---------------------------------|----|--|
|  | <p>Fecha de elaboración:</p>  |   | <p>26/08/2024</p>           |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
|  | <p>Comuna : 7</p>   | <p>Nombre:</p>                            | <p><b>ANEXO ROBLEDO</b></p> |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p><b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b></p>  |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p>Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:</p>   |   |   | <p><b>33</b></p>            |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p>Número de Factores Analizados:</p>  | <p><b>4</b></p>   | <p>Número de Estudiantes Acompañados:</p> | <p><b>57</b></p>            |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p><b>3. FACTOR ACADÉMICO</b></p>  |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p><i>ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR ACADÉMICO</i></p>   |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p><b>Comuna 7 "Robledo"</b></p>   |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
|  <table border="1"> <caption>Datos del Gráfico: Comuna 7 "Robledo"</caption> <thead> <tr> <th>Categoría</th> <th>Número de Estudiantes</th> <th>Porcentaje</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Total Estudiantes (497)</td> <td>497</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>Estudiantes Acompañados</td> <td>57</td> <td>11,5%</td> </tr> <tr> <td>Orientación Vocacional</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>*Programa "PAAP" IU PB</td> <td>0</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Facultad de Ingeniería</td> <td>37</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Facultad de Producción y Diseño</td> <td>20</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>   |   |   |                             | Categoría | Número de Estudiantes | Porcentaje                                    | Total Estudiantes (497) | 497  | 100% | Estudiantes Acompañados           | 57 | 11,5%        | Orientación Vocacional | 30 |  | *Programa "PAAP" IU PB | 0 |  | Facultad de Ingeniería | 37 |  | Facultad de Producción y Diseño | 20 |  |
| Categoría  | Número de Estudiantes   | Porcentaje                                |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Total Estudiantes (497)  | 497   | 100%                                      |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Estudiantes Acompañados  | 57  | 11,5%                                     |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Orientación Vocacional   | 30  |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| *Programa "PAAP" IU PB   | 0   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Facultad de Ingeniería   | 37  |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Facultad de Producción y Diseño  | 20  |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
|  <table border="1"> <caption>Datos del Gráfico: Programas Académicos por Facultad</caption> <thead> <tr> <th>Programa</th> <th>Número de Estudiantes</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Profesional en Diseño Gráfico (Fac.Prod.Dis.)</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>Tecnología en Desarrollo de Software (Presencial) (Fac.Ing.)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>Ingeniería de Software (Fac.Ing.)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td><b>Total</b></td> <td><b>21</b></td> </tr> </tbody> </table>  |   |   |                             | Programa  | Número de Estudiantes | Profesional en Diseño Gráfico (Fac.Prod.Dis.) | 9                       | Tecnología en Desarrollo de Software (Presencial) (Fac.Ing.) | 6    | Ingeniería de Software (Fac.Ing.) | 6  | <b>Total</b> | <b>21</b>              |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Programa   | Número de Estudiantes   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Profesional en Diseño Gráfico (Fac.Prod.Dis.)  | 9   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Tecnología en Desarrollo de Software (Presencial) (Fac.Ing.)   | 6   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| Ingeniería de Software (Fac.Ing.)  | 6   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <b>Total</b>   | <b>21</b>   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p><b>DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR ACADÉMICO, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.</b></p>   |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |
| <p>En la Comuna 7 "Robledo", el factor académico en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes inscritos en la facultad de Producción y Diseño, correspondiente al 35% y a la facultad de Ingeniería del 65% aproximadamente. Los programas académicos más acogidos por los estudiantes acompañados, corresponden a; Profesional en Diseño Gráfico, con un 15,7% de representación, e Ingeniería de Software y Tecnología en Desarrollo de Software (Presencial), con un 10,5% de representación, en cada programa, respectivamente. Se identifica una distribución variada de participación estudiantil, dentro de los 10 semestres académicos, con una representación máxima, en el primer semestre, correspondiente a un 36,8% y una representación nula, en el octavo, noveno y décimo semestre, respectivamente. Dentro de la importancia de la orientación vocacional como herramienta de permanencia académica, se identifica un grupo de estudiantes sin orientación previa a su ingreso a la IU Pascual Bravo, correspondiente a un 47,3% de la población estudiantil analizada, dentro de la cual, se identifica que los estudiantes hombres gozan de este beneficio de forma prevalente, representado en un 53% de consolidación, dentro del grupo de 30 estudiantes que si se benefician de esta herramienta, los cuales, representan un 52,6%, dentro de los 57 estudiantes acompañados y analizados, en la comuna 7 "Robledo". El programa institucional "PAAP" de la IU Pascual Bravo, no tuvo representación estudiantil, en el semestre 2024-1, respectivamente. <b>**PAAP"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.</b></p> |   |   |                             |           |                       |   |                         |  |      |                                   |    |              |                        |    |  |                        |   |  |                        |    |  |                                 |    |  |

|   |  |                                    |                      |
|---|--|------------------------------------|----------------------|
|  <b>INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA<br/>COLEGIO MAYOR<br/>DE ANTIOQUIA</b> | <b>Consolidado General de Factores y Variables Relevantes, para la Tabulación del Banco de Caracterizaciones Comunes del Primer Semestre del Año 2024, Capítulo IU PB, Proyecto "Gestores Educativos".</b> |                                    |                      |
|   | Fecha de elaboración:  |                                    | 26/08/2024           |
|   | Comuna : 7   | Nombre:                            | <b>ANEXO ROBLEDO</b> |
| <b>Coordinación Proyecto "Gestores Educativos", IU Colmayor, Año 2024.</b>  |  |                                    |                      |
| Número de Variables Relevantes Contenidas en la Tabulación para Análisis:   |  |                                    | <b>33</b>            |
| Número de Factores Analizados:  | <b>4</b>   | Número de Estudiantes Acompañados: | <b>57</b>            |

**4. FACTOR INSTITUCIONAL**

*ANEXO GRÁFICO COMPLEMENTARIO, FACTOR INSTITUCIONAL*



**DESCRIPCIÓN CRÍTICA DEL FACTOR INSTITUCIONAL, COMUNA 7 "ROBLEDO", SEMESTRE (2024-1), CAPÍTULO IU PB.**

En la Comuna 7 "Robledo", el factor institucional en la IU PB, indica dentro de la población estudiantil analizada, una prevalencia de estudiantes con Beneficios económicos institucionales de fuentes variadas, con una participación representativa, correspondiente al 31,6% aproximadamente. Dentro de los programas mas representativos, de apoyo institucional a los estudiantes, brindado por la IU Pascual Bravo, se encuentran los siguientes; Programa "PAAP" de la IU PB, con un 0% de acogimiento y Programa Bienestar de la IU PB, con un 26,3% de cobertura. Dentro de estos dos programas institucionales, el proceso más demandado por los estudiantes corresponde al de Nutrición y Sostenimiento, con un 19,3% de representación. La dificultad de movilidad que tienen los estudiantes para su desplazamiento oportuno hacia la IU PB, nos indica que el 8,7% de la población estudiantil, correspondiente a 5 estudiantes de la población acompañada, tienen dificultades, representadas en un factor prevalente como es; la falta de dinero para los pasajes, debido a la distancia que hay entre la IU y sus residencias. Por tal motivo, al final de la hoja, se anexa un cuadro que detalla de forma descriptiva, la población con beneficios económicos institucionales, con el fin, de contribuir a la gestión efectiva de los recursos económicos disponibles para la atención de la población acompañada en riesgo de vulnerabilidad, de la IU Pascual Bravo. **\*"PAAP"; Programa de Asesoría Académica Permanente, de la IU PB.**

**\*ANEXO FACTOR INSTITUCIONAL.**

**ANÁLISIS DETALLADO DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS DE LA IU PB**

| ITERACIONES DE LOS BENEFICIOS ECONÓMICOS INSTITUCIONALES DE FUENTES VARIADAS, RECIBIDOS POR LOS ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS, DE LA COMUNA 7 "ROBLEDO", DE LA IU PB, SEMESTRE 2024-1. |   |    |    |    |     |             |                                   |     |    | <b>57</b> |      |
|--|---|----|----|----|-----|-------------|-----------------------------------|-----|----|-----------|------|
| JA   | SCD                                       | MC | JA | JA | SCD | SCD         | PSA                               | PSA | MC |           | NRBA |
| 2  | 6   | 4  | 2  | 1  | 1   | 1           | 1                                 | 1   | 1  | 39        |      |
| TOTAL DE ESTUDIANTES ACOMPAÑADOS EN LA COMUNA 7 "ROBLEDO", EN EL SEMESTRE (2024-1).  |   |    |    |    |     |             |                                   |     |    |           |      |
| <b>SIGNIFICADO DE LAS SIGLAS UTILIZADAS EN LA TABLA, PARA NOMBRAR LOS BENEFICIOS INSTITUCIONALES.</b>  |   |    |    |    |     |             |                                   |     |    |           |      |
| <b>JA</b>  | JÓVENES EN ACCIÓN                         |    |    |    |     | <b>PSA</b>  | PROGRAMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA |     |    |           |      |
| <b>MC</b>  | METRO CÍVICA                              |    |    |    |     | <b>SEPM</b> | SOSTENIMIENTO EPM                 |     |    |           |      |
| <b>SCD</b>   | SOSTENIMIENTO CONVENIO DIRECTO            |    |    |    |     | <b>O</b>    | OTRO                              |     |    |           |      |
| <b>SSRO</b>  | SOSTENIMIENTO SAPIENCIA RECURSO ORDINARIO |    |    |    |     | <b>NRBA</b> | NO RECIBE BENEFICIO ADICIONAL     |     |    |           |      |