

Identificación de la percepción sobre el peligro biológico por parte de los empleados de servicios generales en la IU Colmayor, 2023.

Estudiantes: Angie Muriel, Paola Marín, Juanita Quintero, Sayanys Suarez

Docentes: Yeymy Cardona, Ángela Zapata, Érika Zambrano, José Martínez, Juliana Tobón, Daniela Cuervo, Mayra Fuentes y Lyz Gómez.

Grupo de Estudio "Cuidarte". Autor de correspondencia: juanitaaq@est.colmayor.edu.co

INTRODUCCIÓN

Al interior de la institución se desarrollan diferentes tareas de limpieza que son ejecutadas por los empleados de servicios generales de la IU Colmayor; por lo tanto, se exponen a factores de riesgo biológicos que pueden generar accidentes o enfermedades, afectando el bienestar de los trabajadores.

Es importante realizar investigaciones sobre la percepción del peligro biológico, con el fin de proponer estrategias de prevención y control.

OBJETIVO GENERAL

Identificar la percepción sobre el peligro biológico por parte de los empleados de servicios generales de la IU Colmayor.

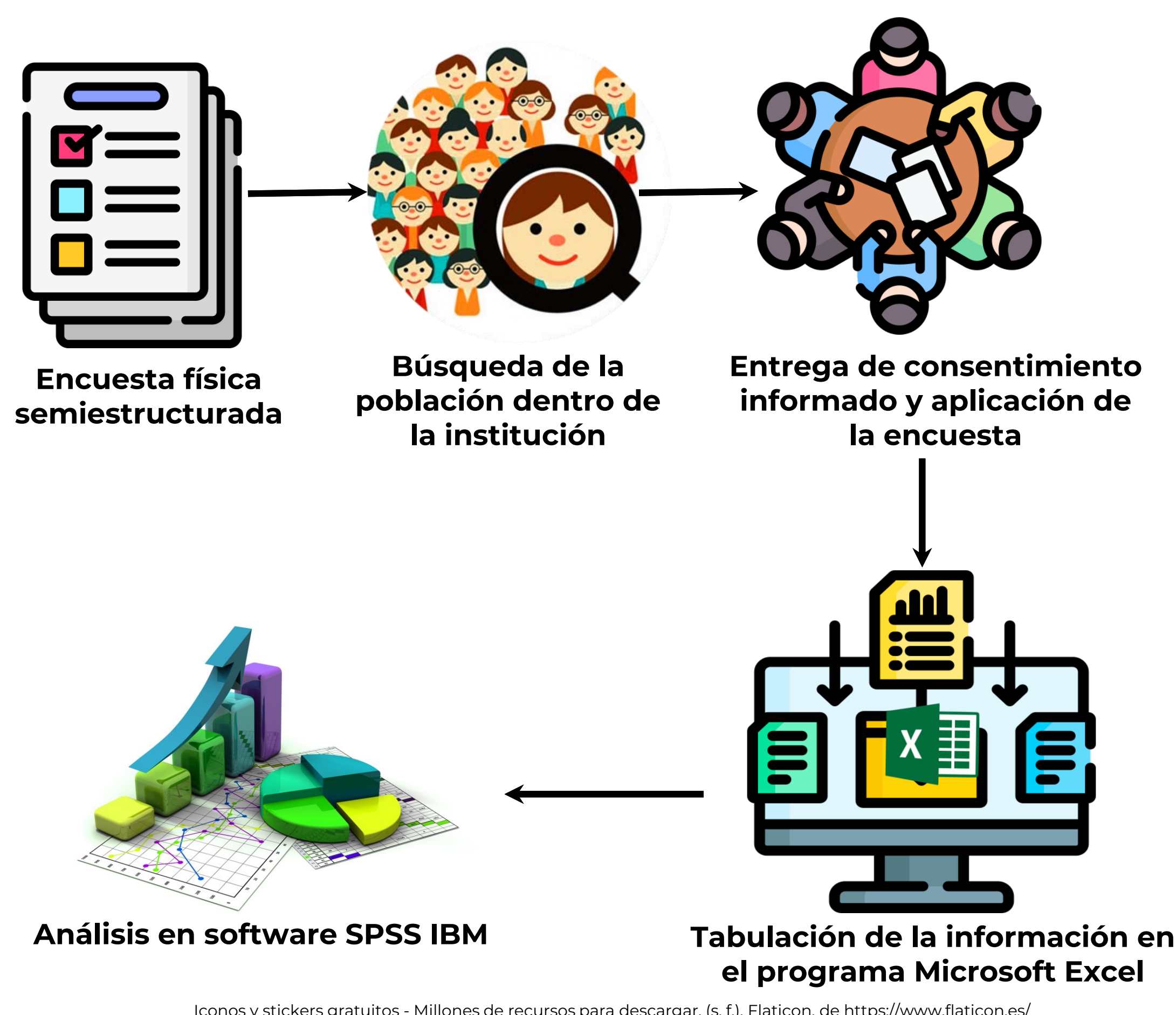
OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Describir el nivel de conocimiento acerca del peligro biológico de los empleados de servicios generales de la IU Colmayor (vinculados / contratistas).
- Evaluar la existencia de relación de dependencia entre el conocimiento sobre el peligro biológico y las condiciones sociodemográficas de los empleados de servicios generales de la IU Colmayor.
- Determinar la asociación entre el conocimiento y las capacitaciones recibidas sobre el peligro biológico.



Iconos y stickers gratuitos - Millones de recursos para descargar. (s. f.). Flaticon, de <https://www.flaticon.es/>

METODOLOGÍA



POBLACIÓN DE ESTUDIO
Auxiliares en servicios generales de la IUCMA.
TAMAÑO DE LA MUESTRA
20 participantes

TIPO DE ESTUDIO
De corte transversal analítico descriptivo no experimental, con enfoque mixto.

RECOLECCIÓN DE DATOS
Instrumento: Encuesta semiestructurada de fuente primaria.

Pruebas estadísticas

- Kruskal-Wallis.
- U de Mann Whitney.

RESULTADOS

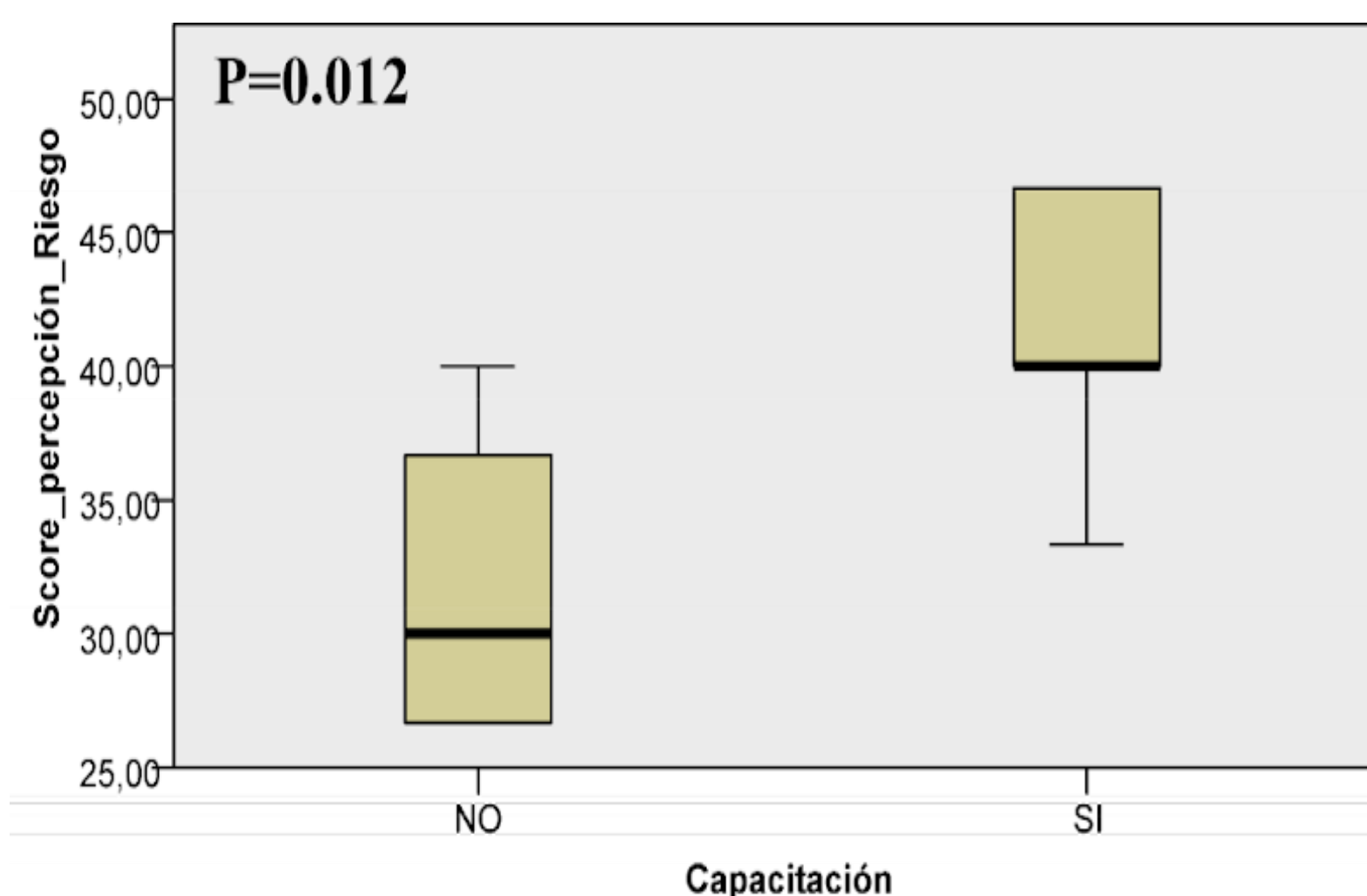


Figura 1. Relación de las variables percepción del riesgo biológico y la capacitación.

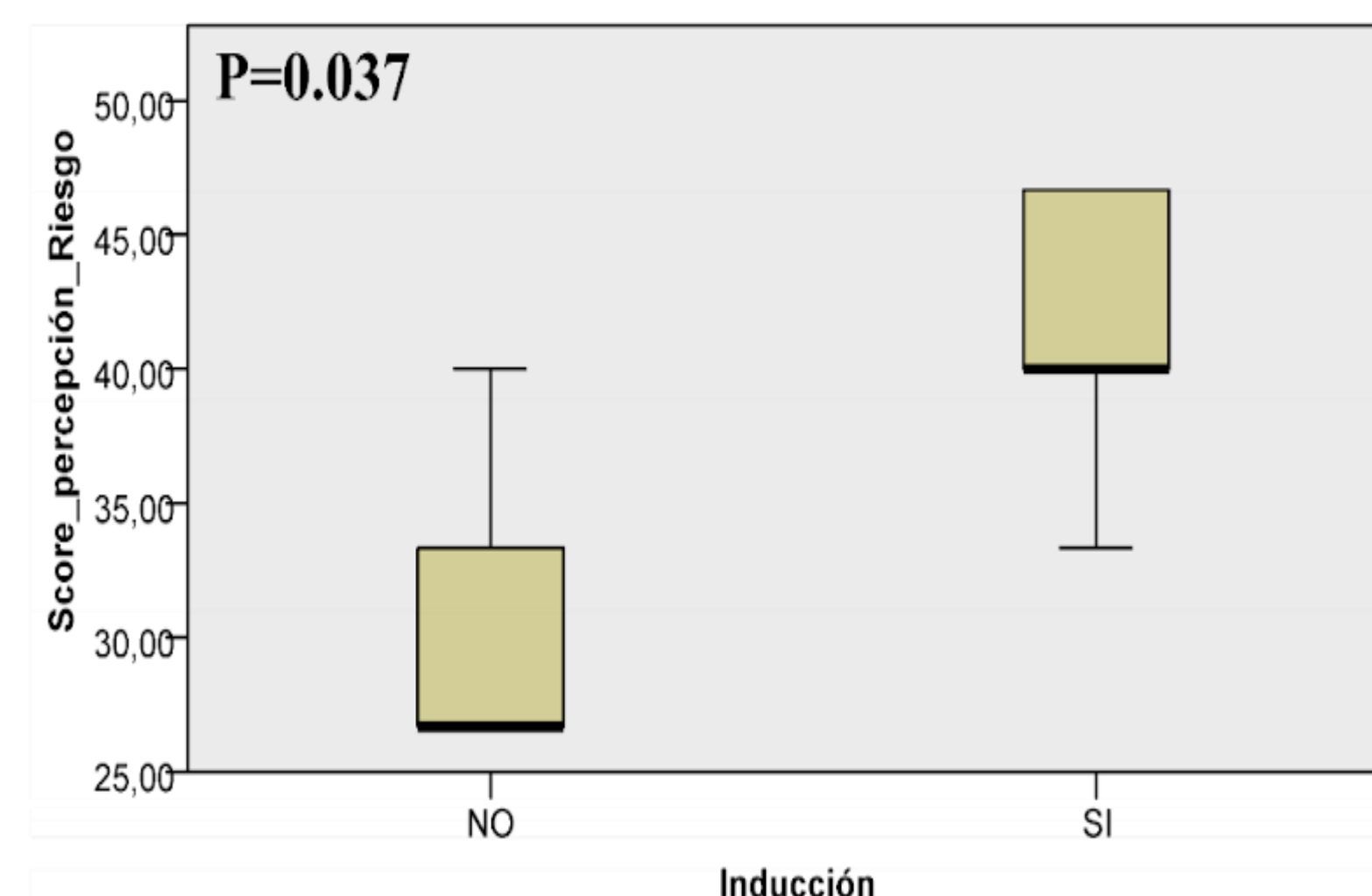


Figura 2. Relación de las variables percepción del riesgo biológico y la inducción.

- ✓ La muestra constaba de 75% de personas del sexo femenino y 25% del sexo masculino, con una edad promedio de 41.6 ± 10.8 en mujeres y la edad promedio en hombres de 54.2 ± 7.2 .
- ✓ Se evidenciaron diferencias significativas relacionadas con la percepción del riesgo biológico cuando se analizó el factor recepción de capacitación (sí y no) e inducción preliminar de ingreso al trabajo (sí y no) (figuras 1 y 2).

DISCUSIÓN

Moreno et al (2016) señala que la capacitación en riesgo biológico es el factor de mayor influencia para mejorar la percepción del riesgo biológico.

Según John Uribe et al (2020) y Bohórquez et al (2023), en áreas laborales como el sector salud, cargos de toderos, jardineros y servicios generales, se suele encontrar que la percepción del riesgo tiende a subestimarse, debido a la naturalización del peligro. Por ello, la capacitación es un factor que marca a la población trabajadora.

CONCLUSIONES

1. Los empleados de servicios generales de la IUCMA tanto vinculados como contratistas tienen comprensión general respecto a los riesgos biológicos y comprenden las medidas básicas de prevención y protección.
2. No existe dependencia entre el conocimiento de peligro biológico y las condiciones sociodemográficas.
3. La percepción del riesgo biológico entre trabajadores de servicios generales de la IUCMA está influenciado positivamente cuando han recibido inducciones y capacitaciones relacionadas con este tópico.