

ATTEMANA DE LA FACULTAD DE Arquitectura e Ingenieria





Muestra de Maquetas 2025-1

Tecnología en Delineante de Arquitectura e Ingeniería

Curso: Modelación Manual

Docente : Ana Henao Tamayo

La presente exposición reúne una muestra colectiva del trabajo realizado por los estudiantes del curso Modelación Manual, perteneciente al programa Tecnología en Delineante de Arquitectura e Ingeniería. A través de este ejercicio académico, se busca fomentar la comprensión espacial, el desarrollo técnico y la expresión creativa mediante la construcción de maquetas arquitectónicas y urbanas. Ambas propuestas buscan no solo una representación fiel de la realidad, sino también fomentar la exploración de materiales arquitectónicos contemporáneos y técnicas constructivas diversas. Este enfoque permite a cada estudiante expresar una estética propia, integrando su mirada personal al ejercicio académico y potenciando una comprensión más profunda del proceso de diseño y modelación.

MAQUETA TOPOGRÁFICA

Se presenta una maqueta de proyecto arquitectónico acompañada de su topografía . Se enfatiza la aproximación al detalle constructivo , así como la representación del terreno mediante la maqueta topográfica con cotas interpoladas , esto hace que la lectura del proyecto sea mas precisa y realista.











MAQUETA URBANA

Cada estudiante ha desarrollado un fragmento de ciudad en el que se representan proyectos como museos, bibliotecas, pabellones, entre otros, dentro de un entorno urbano específico. Esta maqueta tiene como propósito explorar la inserción del proyecto en su contexto inmediato, analizando relaciones urbanas, escalas, vacíos, llenos y dinámicas espaciales. A pesar de su escala general, permite identificar con claridad las intenciones volumétricas y urbanísticas de cada propuesta.

SEMANA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA







SEMANA DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA





