# EUDS Mi Universidad

Alumno: Ervin Altamirano Jiménez

Parcial: 4to

Nombre de la Materia: Teoría de la arquitectura

Nombre del profesor: Arq. José Álvaro Romero Pelaez

Nombre de la Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 2do

Análisis

## Diseñar

Entendiendo por diseño el trazado o representación gráfica, ideado previamente, de una edificación, de una figura, dispositivo o estructura; proyecto que plasma algo; concepto original de una obra u objeto para ser producido en serie.

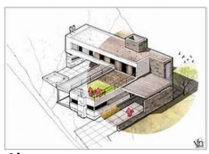
Como diseñador, el proceso comienza con la inmersión en el problema por resolver y en las necesidades de quienes utilizarán el producto final. Es necesario investigar y recopilar información relevante sobre la audiencia, comprender las tendencias del mercado y analizar la competencia. Esta etapa inicial es crucial para garantizar que el diseño resultante sea atractivo y funcional.

El proceso de diseño implica creatividad, investigación y resolución de problemas para crear soluciones efectivas y significativas. El objetivo principal como diseñador es crear experiencias que no solo sean visualmente atractivas, también qe mejoren la vida de las personas de alguna manera.



# **Proyectar**

Proyectar en arquitectura se refiere al proceso de planificación, diseño y creación de edificaciones, espacios urbanos o paisajísticos. Este proceso implica uma serie de pasos y consideraciones que van desde la concepción inicial hasta la ejecución final del proyecto.



### **Alcance:**

- Diseñar: Se enfoca en la creación de soluciones creativas y estéticas para un problema específico. Puede referirse a la creación de elementos individuales dentro de un proyecto más amplio.
- Proyectar: Implica la planificación, coordinación y ejecución de un proyecto completo desde su concepción hasta su realización física. Incluye todas las etapas del proceso, desde la investigación inicial hasta la entrega final del proyecto.

### **Resultado final:**

- Diseñar: El resultado final puede ser un producto, un componente o una solución específica que aborda un problema particular.
- Proyectar: El resultado final es la realización física del proyecto, que puede ser una edificación, un espacio urbano, un paisaje, u otro tipo de obra arquitectónica o de diseño.

### **Actividades involucradas:**

- Diseñar: Implica actividades como la investigación, la conceptualización, la generación de ideas, la creación de prototipos y la realización de pruebas de concepto.
- Proyectar: Incluye actividades como el análisis del sitio, la programación del proyecto, el desarrollo del diseño detallado, la documentación técnica, la gestión de la construcción y la entrega del proyecto.

mientras que diseñar se centra en la creación de soluciones específicas y creativas, proyectar abarca un proceso más amplio que incluye la planificación, coordinación y ejecución de proyectos completos.