



**Nombre del alumno: Juan José Santiz Morales.**

**Nombre del profesor: ARQ. ANGEL MAURICIO ANCHEITA**

**Licenciatura: Arquitectura.**

**Materia: INTRODUCCION AL URBANISMO.**

Ocosingo, Chiapas a 30 de julio del 2022.

# INTRODUCCION AL URBANISMO

## ESTILO INDUSTRIAL

¿QUE ES?

Es un estilo decorativo que tiene su origen en la arquitectura típica de la industria.

características

- Estructuras a la vista.
- Materiales con caracter.
- Colores sobrios.
- Amplitud visual y luminosidad.

## ESTILO MINIMALISTA

¿QUE ES?

se refiere a todo aquello que es reducido a lo esencial, despojando elementos que no son de gran utilidad. Esto no significa que se deba vivir sin nada, tampoco tener o hacer muchas cosas, sino lograr un equilibrio en nuestras vidas y concentrarnos en lo más importante.

características

Se caracteriza por la simplicidad, líneas limpias y una paleta monocromática con el color utilizado como acento. Por lo general, combina un plano de planta abierto, mucha luz y muebles funcionales, y se centra en la forma, el color y la textura de solo un puñado de elementos esenciales.

## ESTILO CONTEMPORANEO

¿QUE ES?

El estilo contemporáneo en la arquitectura, implica combinación de formas geométricas de diversos ángulos, vidrios no necesariamente transparentes, exposición de materiales industriales en combinación con texturas y revestimientos distintos, como estuco blanco con madera, loseta cerámica con acero o vidrio

características

Presentar materiales de vanguardia, metales y vidrios  
No ser ornamentoso, tiene preferencia por lo suave y sutil  
Decoración con tejidos sólidos o estampados muy sutiles  
Colocación de accesorios puntuales y no grandes colecciones de objetos  
Combinación de paredes y muebles blancos  
En ocasiones incorpora elementos naturales  
Utiliza paletas de colores de colores neutros, grises, negros y blancos.

## ESTILOS Y TENDENCIAS

DIFERENCIAS

Las tendencias se suceden unas a otras, interactuando y adaptándose, mezclándose también con estilos. Los estilos cambian cuando las tendencias se apropian de ellos. Las tendencias se orientan en una determinada dirección y nos invitan a formar parte.

## VEGETACION EN ARQUITECTURA

Las ventajas que la vegetación aporta a la arquitectura son innumerables: control térmico, autorreparación, soporte estructural, integración paisajística, absorción de contaminantes específicos y Co2, integración en ecosistemas, autofabricación.

La vegetación mejora la calidad de los edificios integrada tanto en su interior como formando parte de su envolvente. Mejora su eficiencia energética entre otros beneficios. Pero además la vegetación integrada en los edificios mejora la calidad ambiental y visual de las ciudades, aumentando la superficie destinada a zonas verdes. La vegetación aporta por lo tanto beneficios ambientales pero también sociales y económicos.