



Mi Universidad

SUPER NOTA

FERNANDA STEPHANIA

RAMÍREZ GUILLÉN

DISEÑO Y NATURALEZA

Parcial 4

MÉTODOS DE DISEÑO

JORGE DAVID ORIBE

CALDERON

ARQUITECTURA

Cuatrimestre 1°

Diseño y naturaleza



La Arquitectura, es considera una de las primeras actividades industriales que mayor daño causan al medio ambiente.

ARQUITECTURA SOSTENIBLE

La arquitectura sostenible es un modo de concebir el diseño arquitectónico, de manera que busca optimizar recursos naturales y sistemas de la edificación para minimizar el impacto ambiental de los edificios sobre el medio ambiente y sus habitantes.

LA ARQUITECTURA SUSTENTABLE SIGUE LOS SIGUIENTES PRINCIPIOS:

- La consideración de las condiciones climáticas del entorno en que se construyen los edificios.
- La eficacia del uso de los materiales de construcción.
- La reducción del consumo energético.
- El cumplimiento de los requisitos de confort.

USO DE LOS MATERIALES EN UNA CONSTRUCCIÓN PARA SU SOSTENIBILIDAD:

1. Madera.
2. Corcho aglomerado.
3. Piedra natural.
4. Bambú.
5. Pinturas naturales.

SUSTENTABILIDAD AMBIENTAL

La sostenibilidad ambiental representa una forma de convivir en equilibrio con nuestro entorno y prevenir una escasez que puede poner en riesgo la humanidad, lo cual hace de este tema algo necesario para cada persona, organización y gobierno dentro del planeta.

