



Nombre del alumno:
Luis Esteban Cabrera Sánchez

Nombre del profesor:
ARQ. Diana

Materia:
Urbanismo

Nombre del trabajo:
Súper Nota

Ocosingo, Chiapas a 23 de octubre de 20

Sistema Sociocultural.

Este sistema está compuesto por las características socio-económicas de la población, sus características histórico-culturales como costumbres y tradiciones, por los elementos físico artificiales como redes de comunicación y espacios adaptados, y por el sistema normativo.

Criterios para el Análisis del Sitio.

Sistema Físico – Biótico.

Sistema Sociocultural.

Análisis del Sitio. (S.F-B)

Relieve: Topografía, Pendiente, Provincias y fisiográficas.

Suelo: Tipo de suelo, Textura, Profundidad, Materia Orgánica, Nivel de Saturación, PH.

Análisis del Sitio.

Este concepto que maneja la economía urbana complementa al anterior, de sistema de ciudades. La red urbana explica el funcionamiento del sistema de ciudades, la forma como ocurren las relaciones entre las distintas ciudades de un país o región.

Análisis del Sitio. (S.S)

- Localización del Sitio
- Usos del Suelo Urbano
- Estructura Urbana
- Infraestructura
- Servicios Urbanos
- Presiones y Restricciones

UNIDAD 4

El Sistema Físico - Biótico.

En el análisis de sitio es básico identificar, comprender y considerar los elementos del sistema físico-biótico para poder respaldar el diseño del proyecto arquitectónico o urbano con respecto a las características de los elementos naturales. Este sistema está conformado por el relieve, el clima, la geología, el suelo, el agua, la diversidad biológica (tanto faunística como florística) y en general por todos los aspectos relacionados con los recursos naturales y el medio ecológico.

Espacio y Sitio.

Este término hace referencia a un espacio ocupado o con propósitos de ser ocupado, por lo que se le puede considerar al sitio como un espacio funcional. Esta definición conduce necesariamente a otro concepto todavía por encima del de sitio que es el de espacio, el cual es un concepto fundamental para el análisis de sitio.

