



Nombre del alumno: Arq. Oliver Fernando Rodas Hernandez

Nombre del profesor: Arq. Jorge David Oribe Calderón

Nombre del proyecto: Súper Nota

Materia: Introducción al Urbanismo Y análisis del Sitio

Grado: 6 cuatrimestre

Grupo: Arquitectura

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS.

26 de julio de 2023

ESTRUCTURA

ESTRUCTURA URBANA

La estructura urbana es la relación urbanística existente en el interior del espacio urbano entre las distintas partes que componen la ciudad, compuesta en el caso de ciudades antiguas de sucesivas zonas habitualmente agregadas de forma concéntrica a partir del núcleo inicial donde se fundó la ciudad.



SOCIEDAD URBANA

La sociedad urbana se caracteriza por la existencia de población muy aglutinada en un solo sitio en edificios causado por la emigración de las personas del campo a la ciudad.



SISTEMAS DE CIUDADES

El sistema de ciudades puede ser definido, según Pred (1977), como un conjunto nacional o regional de ciudades interdependientes, de tal forma que un cambio significativo en la estructura económica, profesional o demográfica de una ciudad puede alterar las estructuras de los otros centros urbanos del sistema.

- Naturaleza económica
- Política
- Cultural
- Administrativa
- Religiosa.



¿Qué es una red urbana concepto?

La red urbana de un territorio está formada por el conjunto de ciudades que hay en él y los flujos y relaciones que mantienen entre ellas.

ESPACIO Y SITIO

Un “lugar” trae consigo el propósito de querer protegerlo a diferencia del “espacio”. El “espacio” carece de esa emoción que trae consigo el “lugar” por lo que uno es más valioso que el otro.

SISTEMA FISICO- BIOTICO

Un sistema físico es un agregado de objetos o entidades materiales entre cuyas partes existe una conexión o interacción o un modelo matemático de tipo causal.

Sistema Sociocultural

El Sistema Socio Cultural comprende las características sociales de la población, su capacidad de organización y los valores que componen su identidad y cultura, con énfasis a los asentamientos poblacionales, sus tejidos sociales y su capacidad de aportar a la gestión del territorio.

¿Cuáles son los pasos del análisis del sitio?

- posición geográfica.
- delimitación del terreno.
- accesos a la zona.
- seguridad del sitio.
- edificios existentes.