



Nombre de alumno:

Carolina del Rocío Ramírez Hernández

Nombre del profesor:

ARQ. ORIBE CALDERÓN JORGE DAVID

Nombre del trabajo:

Súper nota de la 4° unidad

Materia:

Introducción al urbanismo y análisis de sitio

Grado:

6° cuatrimestre

Grupo:

Arquitectura

Urbanismo y su Estructura

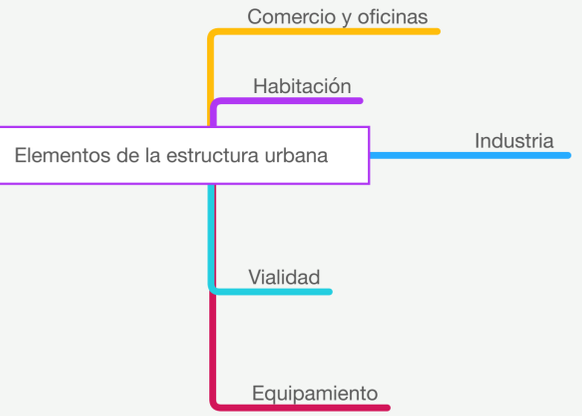


El análisis de la estructura de la ciudad permite conocer parte de su problemática y llegar a plantear posibles soluciones



Que es la estructura dentro de la urbanización?

Es el conjunto de elementos (físicos) que se distribuyen en un espacio para crear zonas dentro de una ciudad destinados a realización de diferentes actividades



Como se clasifican las ciudades según la actividad practicante de la ciudad :

Las ciudades van desarrollándose y creciendo a diferente ritmo y esto se debe principalmente a su principal fuente de ingreso económico es decir a su actividad principal como ciudad y su forma de exportarlo a otros



Ciudades de primer nivel



Intermediario y proveedor de sus propios productos a ciudades de tercer nivel, además de sus servicios más especializados a áreas mayores

Ciudades de segundo nivel



Dar productos por servicios

Ciudades de tercer nivel

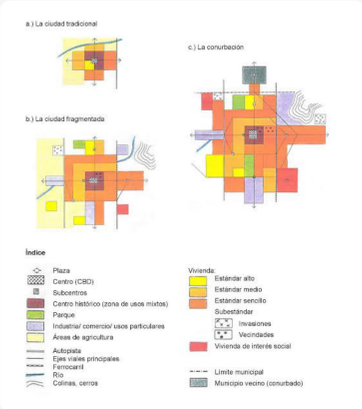
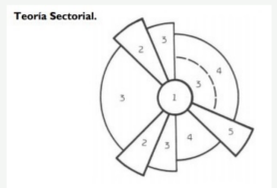
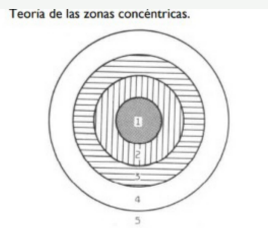
Nos indica la manera en que se interconectan los sistemas de ciudades



Teorías acerca de la estructura de la ciudad

Cada ciudad es única por lo que esto solo se usa de instrumento metodológico sin ser aplicable a todas las ciudades

Estos da una clara referencia de como se van creando las zonas principales de la ciudad como: las áreas de mejor comercio, los lugares de estrato alto para viviendas de calles media alta, así como los de deterioro constante.



¿Que es el análisis de sitio?

Para poder crear una estatura dentro de una ciudad es necesario hacer un análisis de sitio y de su entorno es para poder integrar las características naturales y las necesidades humanas en pro de poder resolver problemáticas o evitarlas así como de cuidar el medio ambiente creando elementos de estatura urbana agradables.

Sistema físico-biótico

Sistema sociocultural

Espacio físico

+

Espacio mental

=

Espacio social



Es necesario tomar en cuenta 2 conceptos clave para poder crear espacios funcionales