## EUDS Mi Universidad

## **Arquitectura**

Nombre del Alumno: Aguilar Villar Luis Enrique

Nombre de la Materia: INTRODUCCION AL URBANISMO Y ANALISIS DE SITIO

Nombre del profesor: JORGE DAVID ORIBE CALDERON

Nombre de la Licenciatura: Arquitectura

Cuatrimestre: 6to

## **DESARROLLO URBANO**

Estructura Urbana.

es la forma en la que el suelo se usa en la disposición de las partes de un asentamiento urbano, generalmente una ciudad.



La Sociedad Urbana.

grupo de personas que se encuentran en un mismo espacio geográfico y que conforman ciudades.



• Red Urbana.

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.



 Teorías Acerca de la Estructura de la Ciudad.



La ciudad es un área en la que se asienta una población determinada que se caracteriza por la alta densidad de habitantes.

Sistema de Ciudades.



conjunto nacional o regional de ciudades interdependientes.

Análisis del Sitio



análisis el de sitio consiste en estudiar los procesos elementos contextuales que influyen la en ubicación de un proyecto arquitectónico.

## **DESARROLLO URBANO**

Espacio y Sitio.

área ocupada relacionada con una capacidad de terreno.



• El Sistema Sociocultural.

comprende las características sociales de la población, su capacidad de organización los valores que componen su identidad y cultura.



• El Sistema Físico – Biótico.



bióticos son todos los organismos vivos.

 Criterios para el Análisis del Sitio.



localización, descripción, generalización, causalidad, conexión y dinamismo.