



**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.



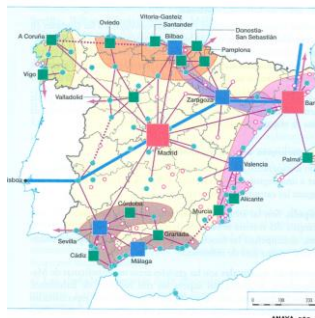
- La Sociedad Urbana.

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



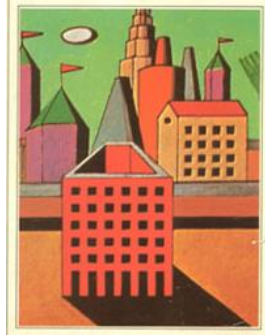
- Red Urbana.

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.



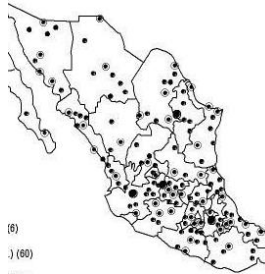
- Teorías Acerca de la Estructura de la Ciudad.

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

el análisis de sitio consiste en estudiar los procesos y elementos contextuales que influyen en la 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, capacidad de organización y los valores que componen su identidad y cultura.



- El Sistema Físico – Biótico.

## FACTORES BIÓTICOS



bióticos son todos los organismos vivos.

- Criterios para el Análisis del Sitio.



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