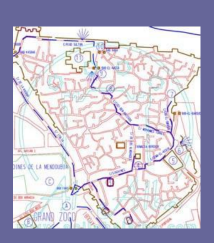
Dra. María Verónica D'Inca

Unidad II: El diagnóstico urbano

Morfología urbana

Cada ciudad tiene una forma particular.

- ¿Qué es la forma urbana?
- ¿Qué elementos la componen?
- ¿Cuál es la escala de análisis de la forma urbana?



Medina de Tánger, Marruecos





México DF

Morfología urbana

La morfología urbana proporciona la imagen visual de la ciudad.

Es el lenguaje espacial a través del cuál se manifiesta el contenido de la ciudad.

Es lo que algunos identifican como paisaje urbano.

Es resultado de:

el entorno geográfico,

la evolución histórica de su plano

el plano

las edificaciones.



Morfología urbana

Medio natural Componentes de la Plano urbano análisis macroforma urbana Distribución de usos de suelo Escalas de **Ejes estructurantes** Componentes de la **Parcelamiento** microforma urbana Tipología constructiva **Elementos relevantes**

Morfología urbana

Componentes de la macroforma urbana

Medio natural
Plano urbano
Distribución de usos de suelo





Elementos del medio natural visibles:

- La geomorfología (pendientes, márgenes de ríos, costas, cauces, depresiones, etc...).
- Los "biomas", como llama la escuela de la ecología del paisaje a una comunidad unitaria caracterizada por el tipo de plantas y animales que alberga, se identifican en áreas de límites urbanos. En muchos ámbitos urbanos su contexto natural le ofrece características particulares, como por ejemplo límites de oasis en zonas áridas o el entorno de bosques en ciudades patagónicas cordilleranas.

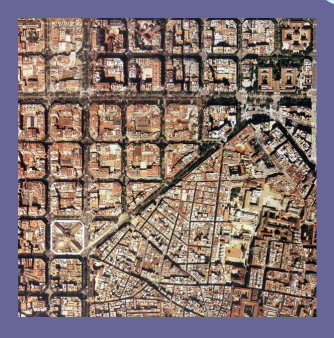
Morfología urbana

Componentes de la macroforma urbana

Medio natural

Plano urbano

Distribución de usos de suelo



Elementos del plano urbano:

- La forma geométrica de las calles,
- Su asociación con el resto del sistema de infraestructura,
- canales y ríos por ejemplo,
- manzanas delimitadas por este sistema de infraestructura.

Morfología urbana

Componentes de la macroforma urbana

Medio natural
Plano urbano
Distribución de usos de suelo



Distribución de usos de suelo:

Actividades humanas localizadas en el espacio urbano.

Morfología urbana

Componentes de la microforma urbana

Ejes estructurantes / Amanzanado
Parcelamiento
Tipología constructiva
Elementos relevantes

A escala micro los componentes de la escala macro se perciben de forma particular.

- Los componentes del medio natural que pueden identificarse a escala micro son principalmente dos: la pendiente y determinados procesos geomorfológicos, por ejemplo zonas erosionadas, degradadas, etc...
- La distribución de actividades en el espacio urbano corresponde a la definición de usos de suelo con un mayor detalle que el que corresponde al análisis de la macroforma urbana.

Morfología urbana

Componentes de la microforma urbana

Ejes estructurantes / Amanzanado Parcelamiento Tipología constructiva Elementos relevantes





Ejes estructurantes

- Los ejes estructurantes de un paisaje urbano forman el trazado de calles que definen el plano urbano,
- Líneas naturales (ríos, cauces, etc..) que también imponen su forma al trazado.
- Determinan el amanzanado.

Morfología urbana

Componentes de la microforma urbana

Ejes estructurantes
Parcelamiento

Tipología constructiva Elementos relevantes



Parcelamiento

Forma y dimensiones de las manzanas y sus posibilidades de fraccionamiento.

Morfología urbana

Componentes de la microforma urbana

Ejes estructurantes
Parcelamiento
Tipología constructiva
Elementos relevantes



Tipología constructiva

Constituyen una unidad de análisis del paisaje urbano que corresponde a la materialización y técnica de un determinado edificio, o un conjunto de ellos.

Morfología urbana

Componentes de la microforma urbana

Ejes estructurantes / Amanzanado Parcelamiento Tipología constructiva Elementos relevantes



Elementos relevantes

- Engloba a aquellos elementos que colaboran directamente en el carácter del paisaje urbano de una ciudad, y se relacionan con tipologías constructivas o puntos clave que son referentes o indicadores de identidad urbana.
- Pueden ser considerados edificios con valor arquitectónico, con usos específicos (por ejemplo un teatro), o bien pueden incluirse otro tipo de elementos que conforman la imagen urbana de un lugar.

Morfología urbana

El análisis de la morfología urbana comprende la descripción y las relaciones que se establecen entre componentes.

Las descripciones pueden ser:

- cualitativas (por ejemplo en el caso de los elementos relevantes, o la descripción de la forma arquitectónica) o
- cuantitativas (por ejemplo relaciones dimensionales de las manzanas, escala de los edificios, densidad edilicia, metros cuadrados construidos, relación entre espacio construido y libre, etc...)