

## Unidad II: El diagnóstico urbano

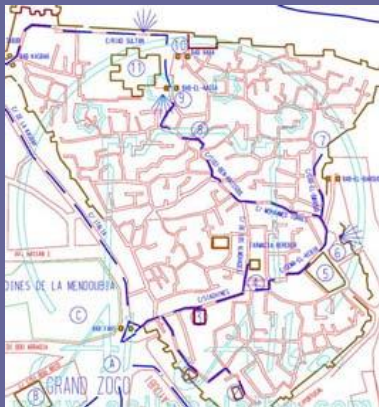
### Morfología urbana

Cada ciudad tiene una forma particular.

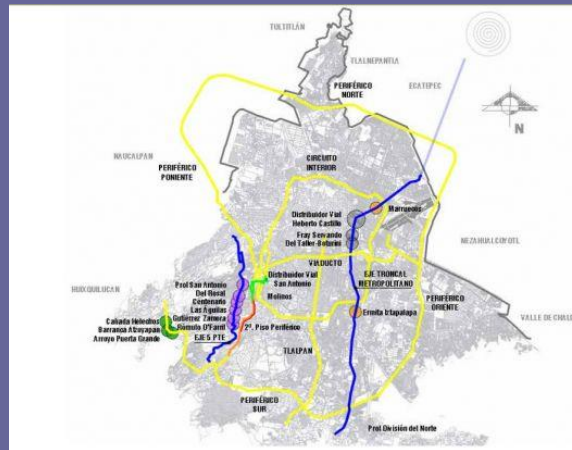
¿Qué es la forma urbana?

¿Qué elementos la componen?

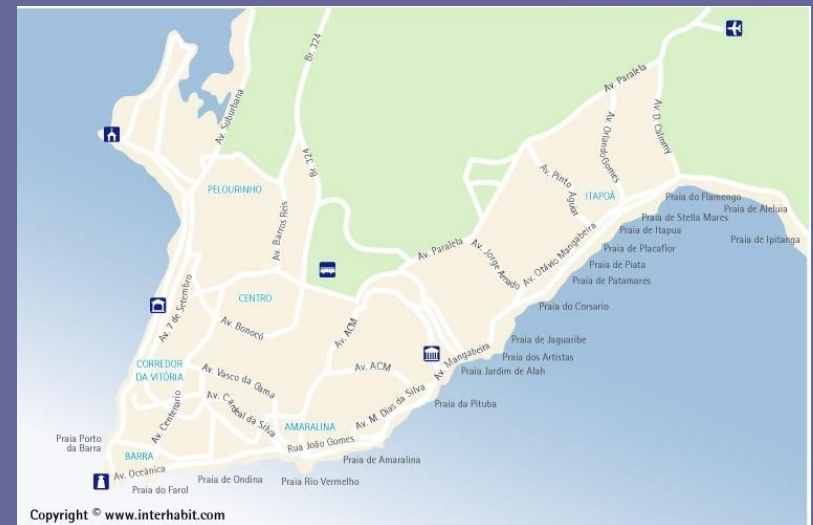
¿Cuál es la escala de análisis de la forma urbana?



Medina de Tánger, Marruecos



México DF



Copyright © www.interhabit.com

Salvador, Bahía, Brasil

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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

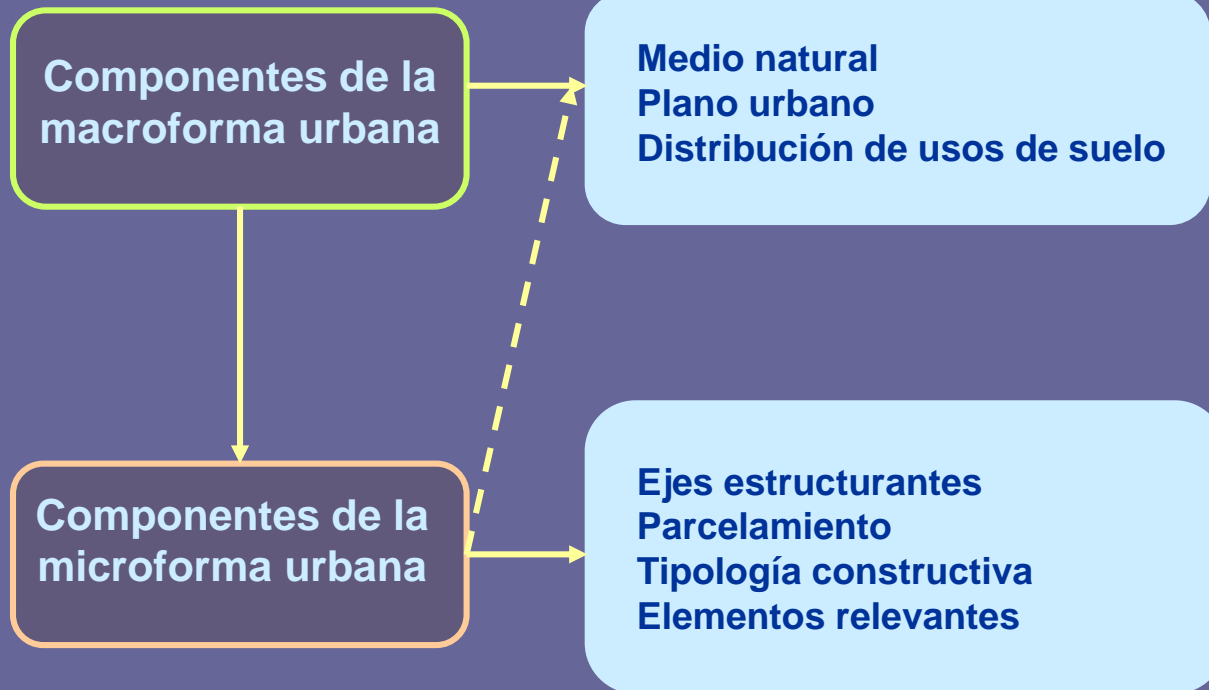
las edificaciones.



# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## Morfología urbana

Escalas de análisis

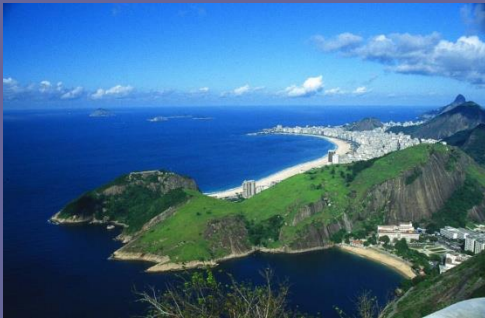


# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.



# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.

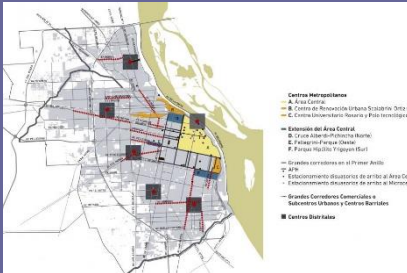
- Los componentes del medio natural que pueden identificarse a escala micro son principalmente dos: la pendiente y determinados procesos geomorfológicos, por ejemplo zonas erosionadas, degradadas, etc...
- La distribución de actividades en el espacio urbano corresponde a la definición de usos de suelo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

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.





# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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.

# ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT

## 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...)