

# ¿Elegirías Zaragoza para vivir en el 2075?



*Los factores que hacen cómoda, divertida y sostenible la vida en una ciudad.*

María Zúñiga Antón  
María Sebastián López

**Geógrafas**

16 junio 2023



**Universidad  
Zaragoza**



Somos

geógrafas...



# Ciudades

¿Sabéis que es una ciudad?

¿Por qué es importante que analizamos las ciudades?

**Analizar**

**2023**



**Predecir**

**2075**

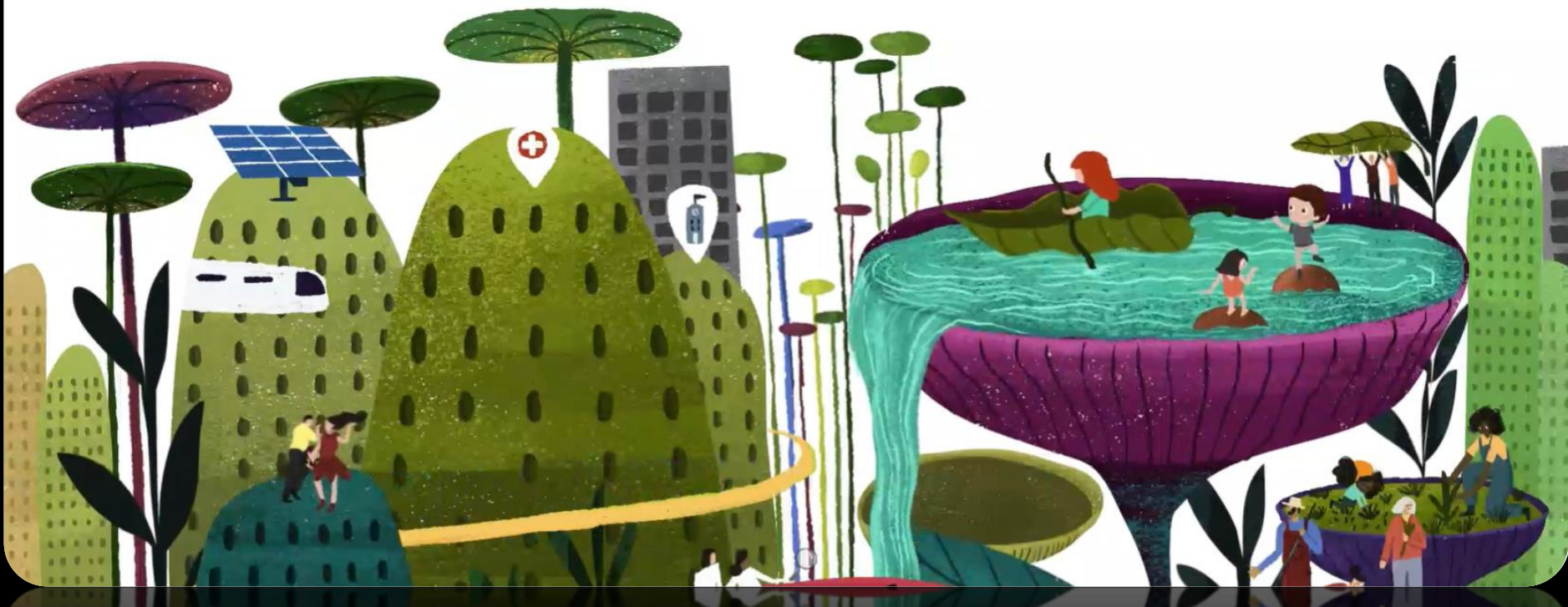


# Ciudades

World Cities Report 2022

## Envisaging the Future of Cities

[Download the Full Report](#)



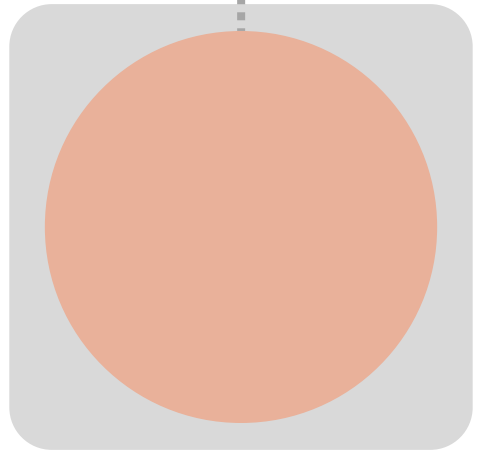
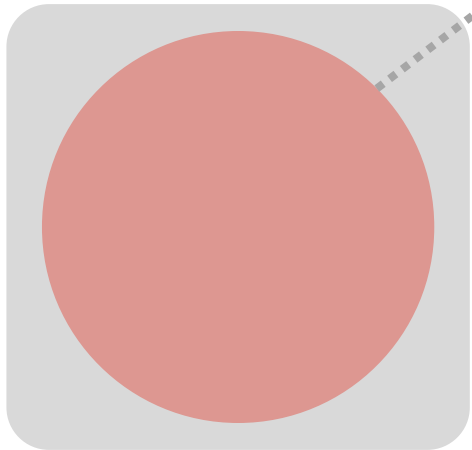
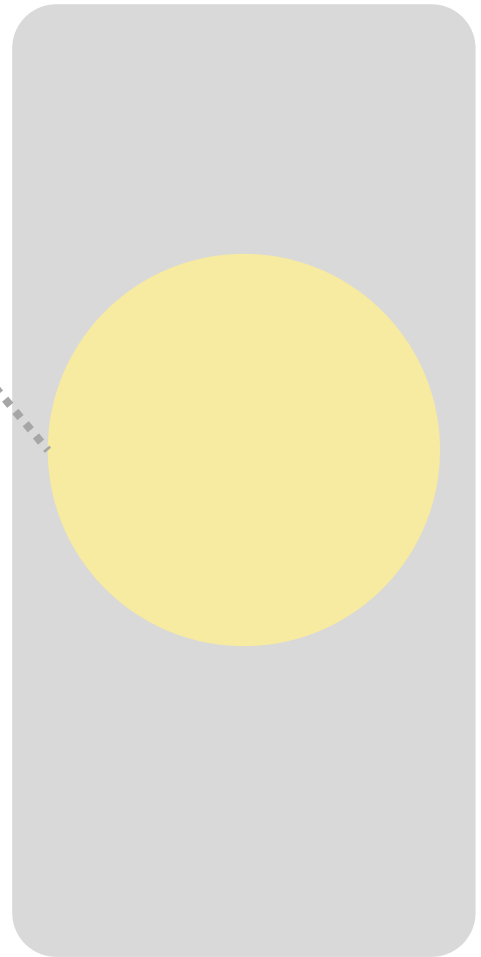
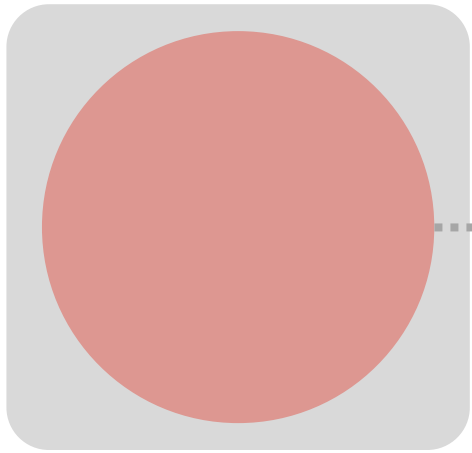
# Ciudades

- El futuro de la humanidad es **urbano**, pero no necesariamente en ciudades grandes.
- Población que vive en ciudades:
  - 1950: 25%
  - 2023: 55%
  - 2075: 60%
- Las ciudades **concentran la población y las actividades**, y son muy eficientes.
- Las ciudades **pueden ser injustas** con sus habitantes, y no ofrecer la misma calidad de vida a todas las personas.

**¿Elegirías Zaragoza para  
vivir en el 2075?**







**LA CIUDAD  
OCUPA  
POCO  
ESPACIO**

**MEJOR  
CIUDAD  
PARA  
VIVIR**

**HAY  
MUCHOS  
LUGARES  
DIVERTIDOS**

**NO USAMOS  
EL COCHE**

**TENGO  
CERCA LO  
QUE  
NECESITO**

LA CIUDAD  
OCUPA  
POCO  
ESPACIO

MEJOR  
CIUDAD  
PARA  
VIVIR

HAY  
MUCHOS  
LUGARES  
DIVERTIDOS

NO USAMOS  
EL COCHE

TENGO  
CERCA LO  
QUE  
NECESITO

**SOSTENIBILIDAD**

**COMODIDAD**

**DIVERSIÓN**



# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA

0 1 KM



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUA)

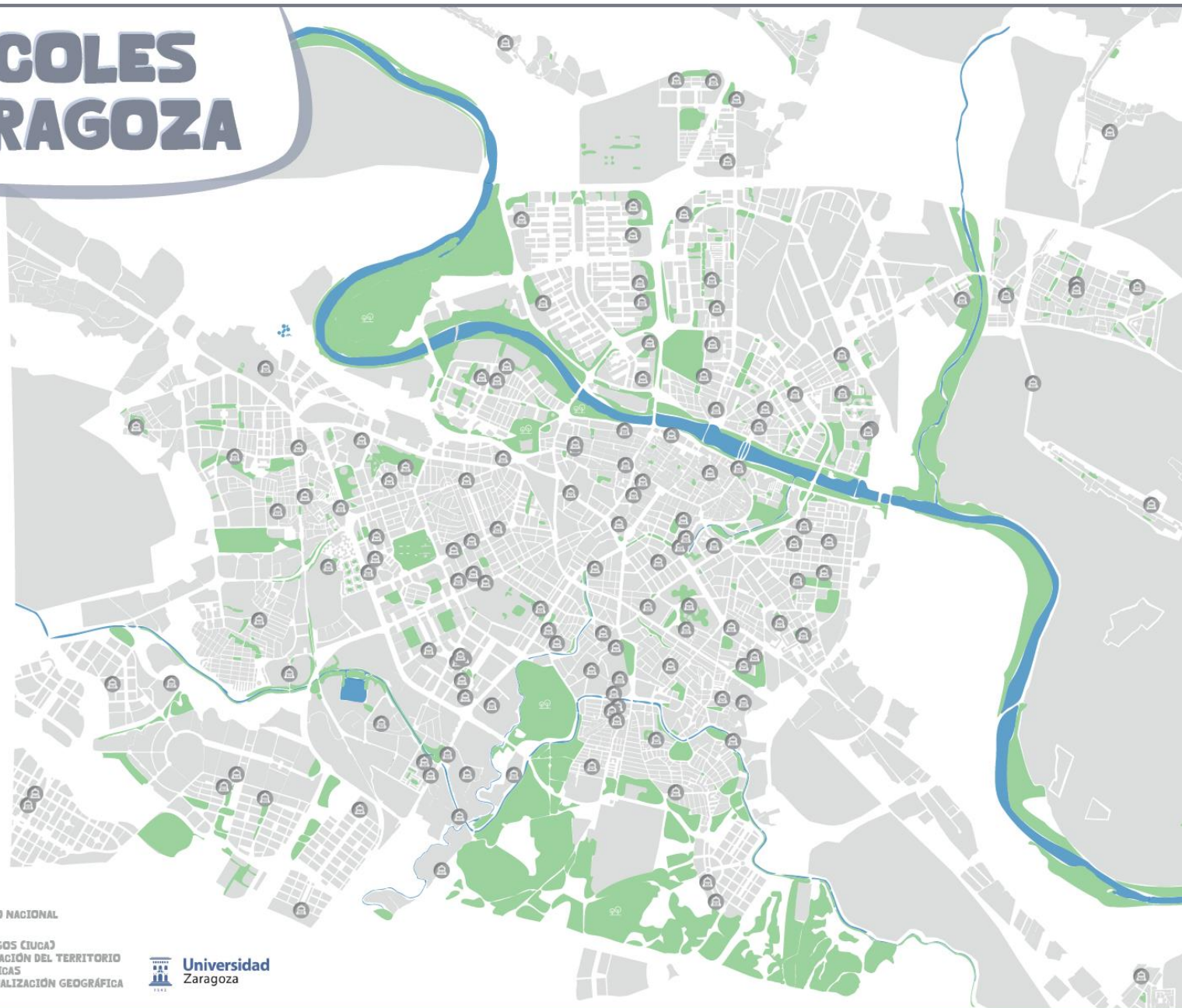
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza



# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUA)

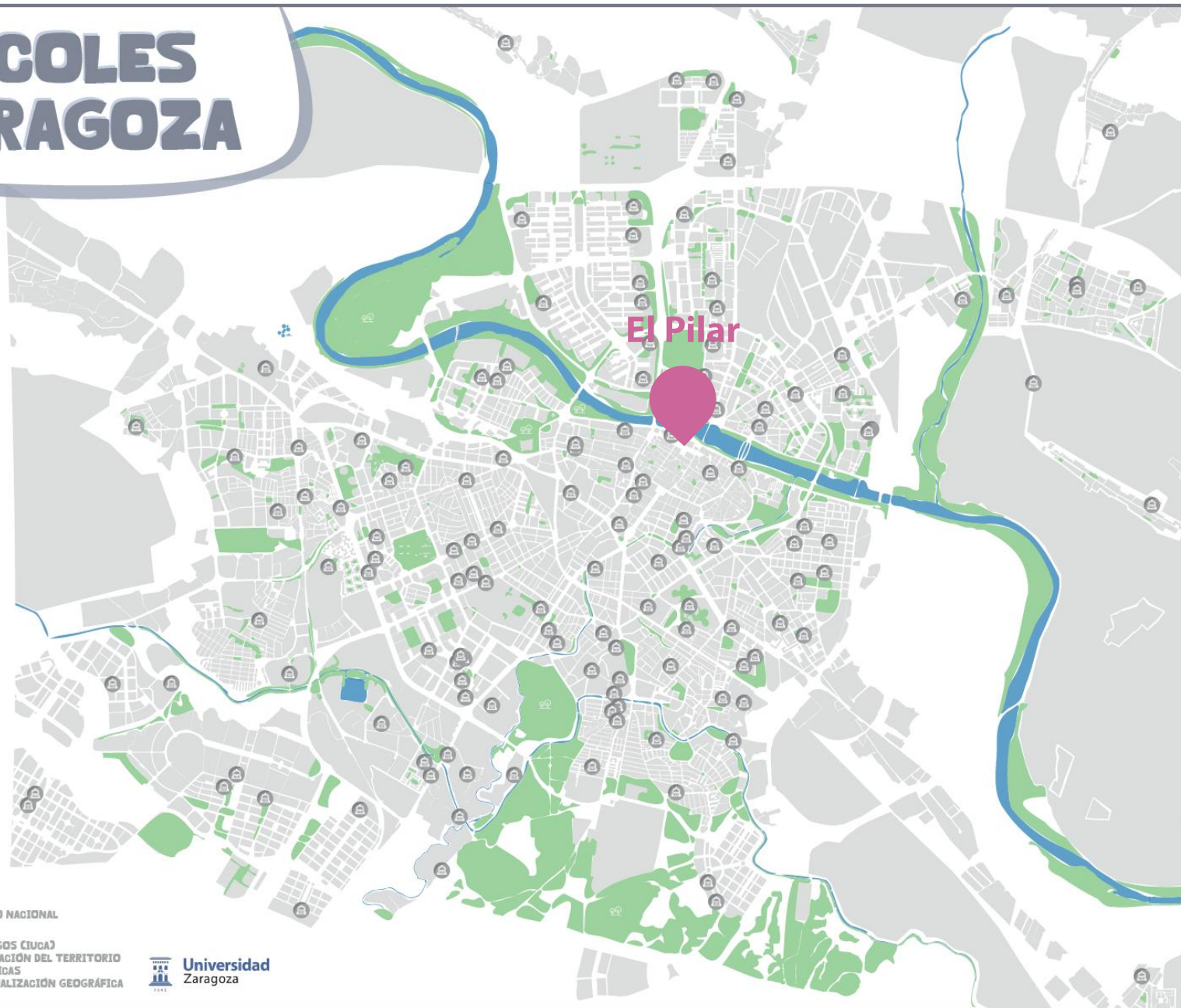
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza





# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA

0 1 KM



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (IUGA)

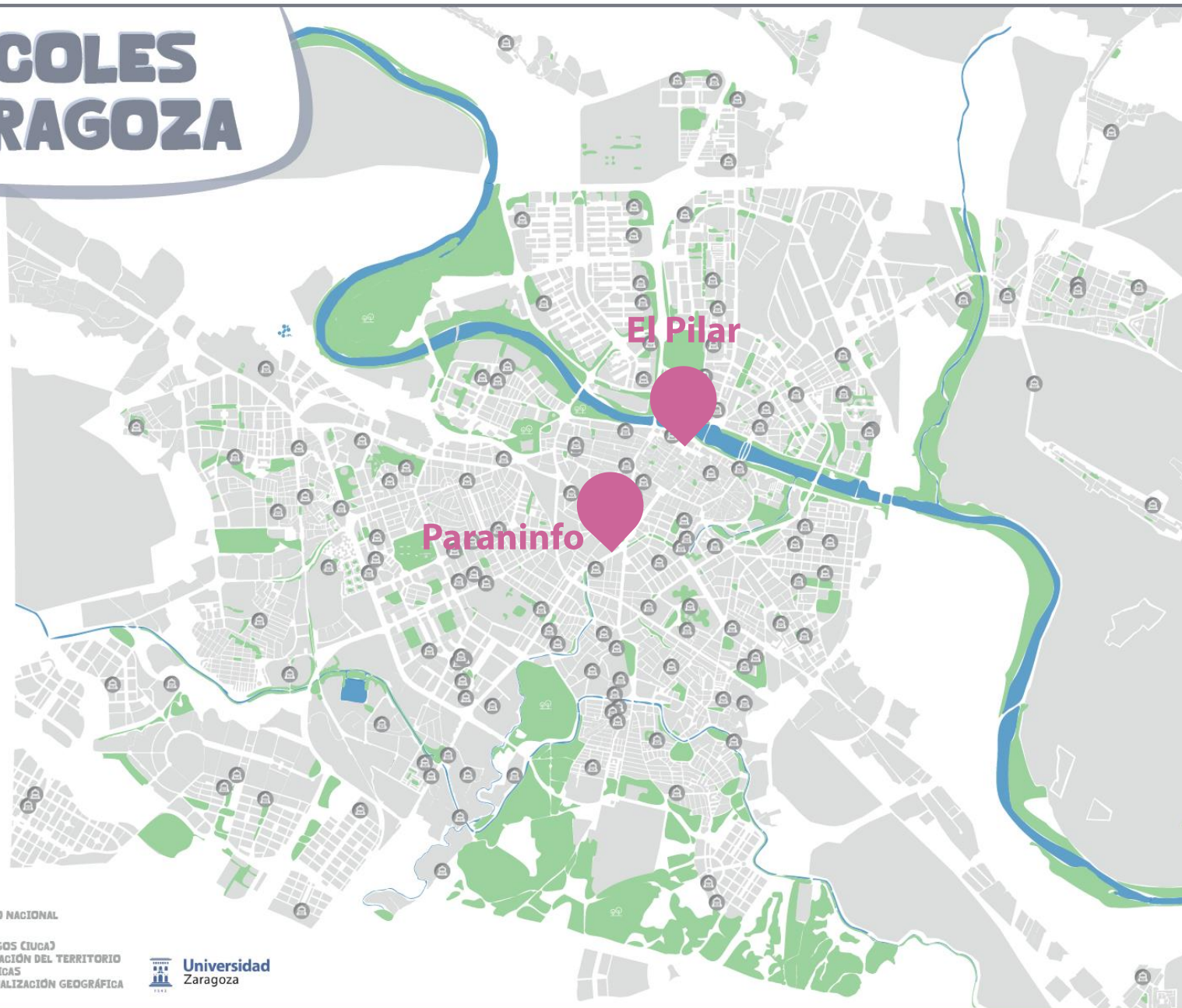
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza





# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA

0 1 KM



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUA)

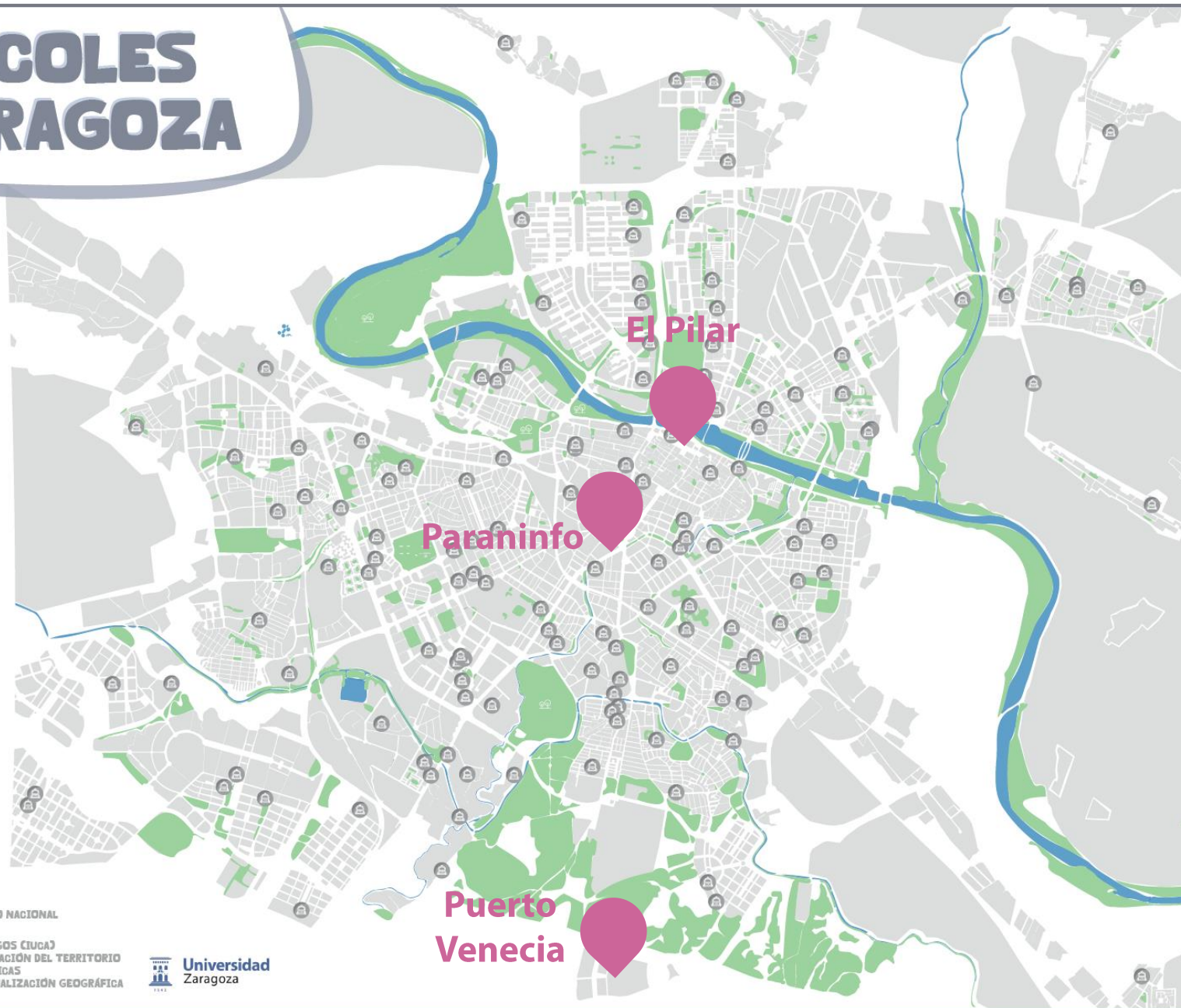
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza



# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUA)

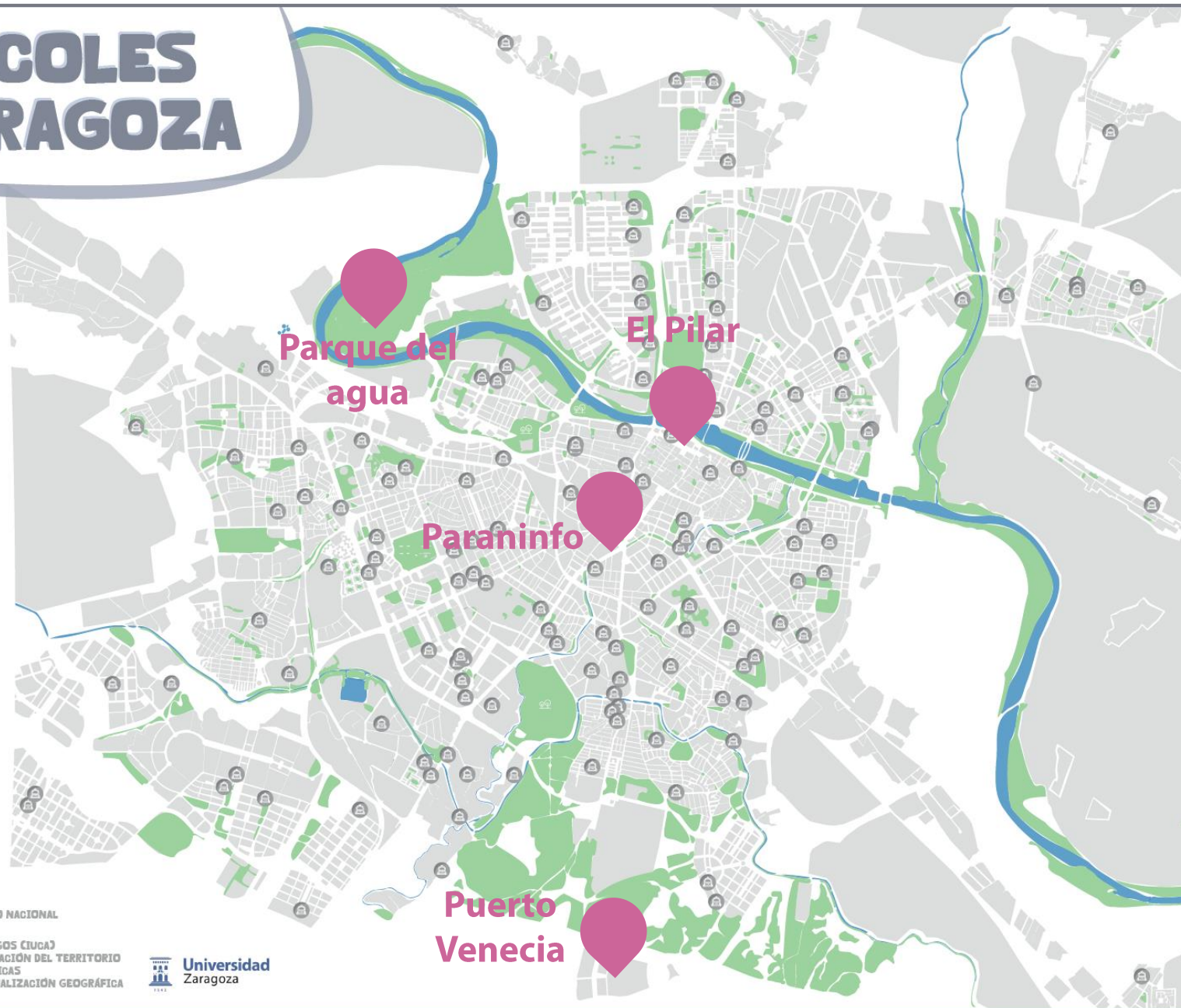
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza





# LOS COLES DE ZARAGOZA

## LEYENDA DEL MAPA



COLES



PARQUES



RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA

0 1 KM



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUA)

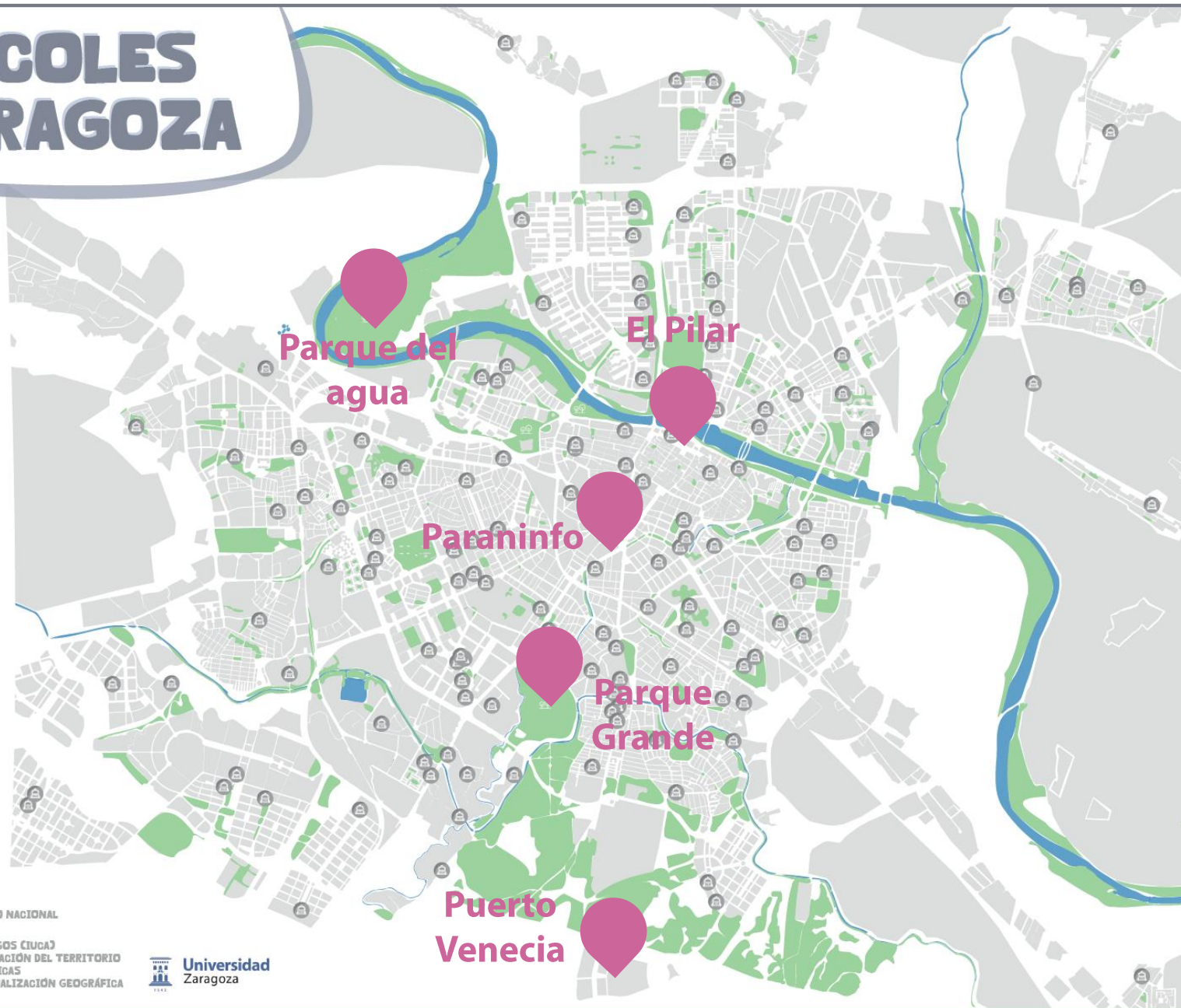
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza



# ¿Sostenible?







# ZARAGOZA SOSTENIBLE

## LEYENDA DEL MAPA



COLES

## EVOLUCIÓN DE LA CIUDAD

- ~ AÑO 1927
- ~ AÑO 1965
- ~ AÑO 1997
- ~ AÑO 2023

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (UGA)  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO  
DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS  
CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



Universidad  
Zaragoza



# **RONDA 1: Sostenibilidad**

- **Lee el mapa**
- **¿Existía tu colegio en 1927? ¿Y en 1965?**
- **¿Estará tu colegio en el mismo sitio en el 2075?**
- **¿Crees que seguirá creciendo la ciudad de Zaragoza hasta 2075?**
- **¿Hacia dónde debería crecer Zaragoza para ser sostenible?**





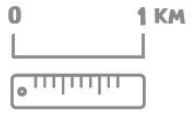


# ZARAGOZA SOSTENIBLE

## LEYENDA DEL MAPA

-  COLES
-  AUTOBÚS
-  TRANVÍA
-  CARRIL BICI

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023  
FUENTES DE INFORMACIÓN:  
DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA  
BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

ELABORACIÓN:  
GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (CIUCA)  
DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO  
DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS  
CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA

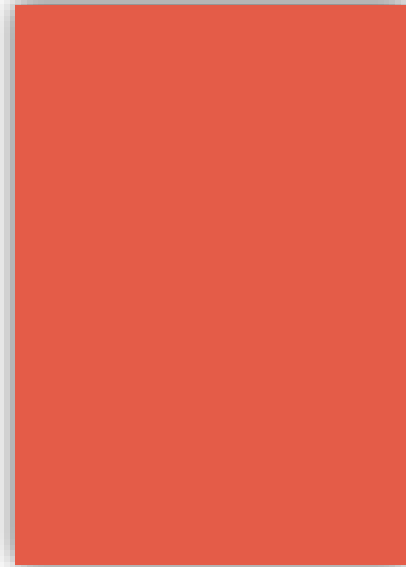
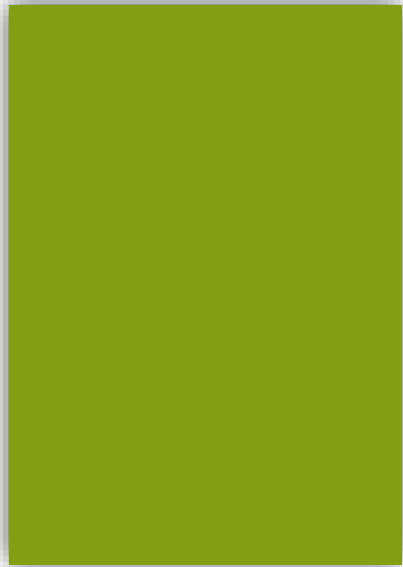


# RONDA 1: Sostenibilidad

- Lee el mapa
- ¿Podrías llegar ahora desde tu colegio al Pilar y al Parque Grande que hemos seleccionado en transporte sostenible (bici, autobús, tranvía..)?
- ¿Hay algún lugar que no esté suficientemente conectado?
- ¿Seguiremos utilizando el mismo transporte en el 2075?
- ¿Cómo nos desplazaremos?



# **RONDA 2: Sostenibilidad**



# ¿Divertida?







# ZARAGOZA DIVERTIDA

## LEYENDA DEL MAPA

-  COLES
-  PISCINAS
-  TEATROS  
Y CINES
-  PARQUES
-  RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

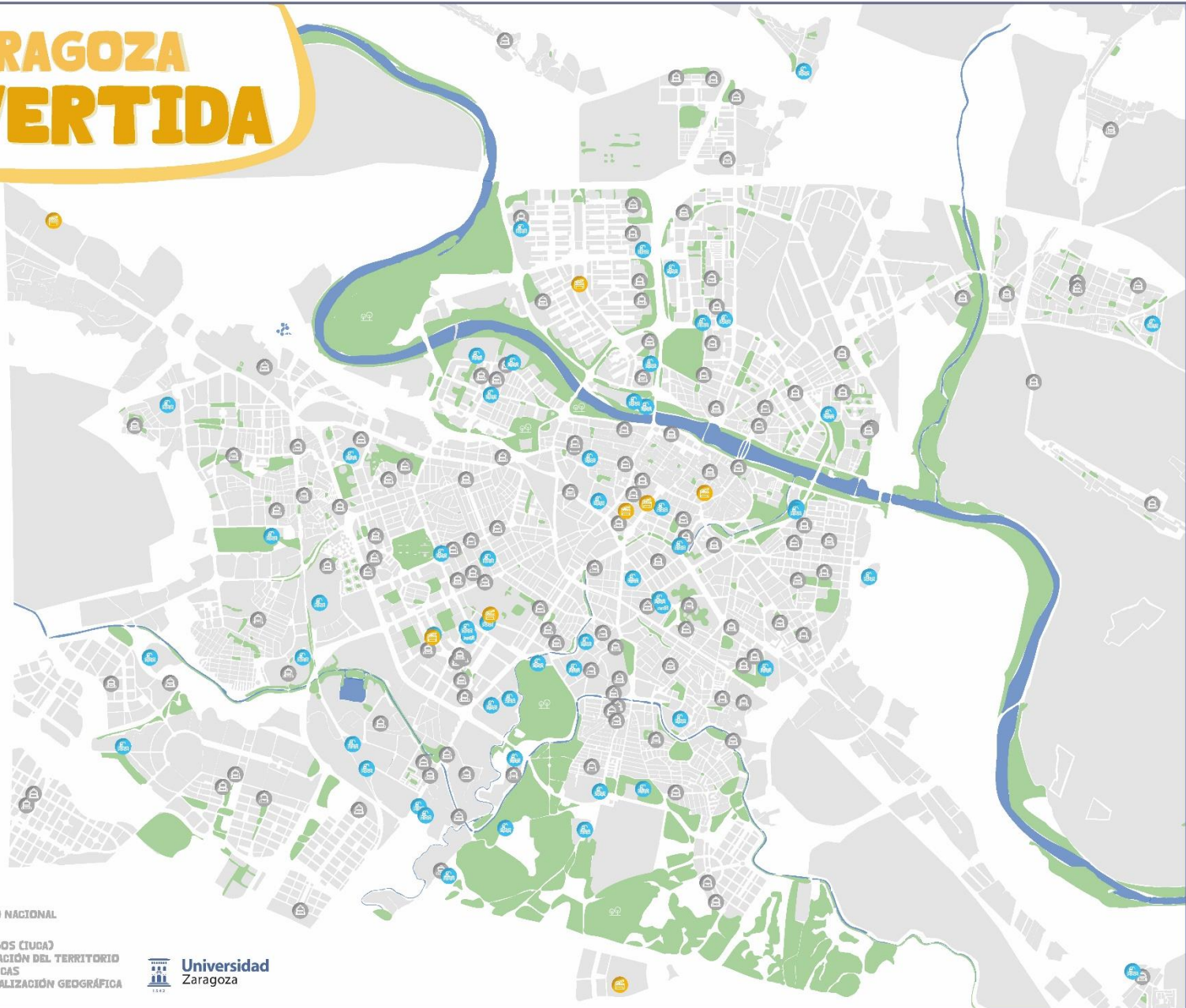
### ELABORACIÓN:

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (IUGA)

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA



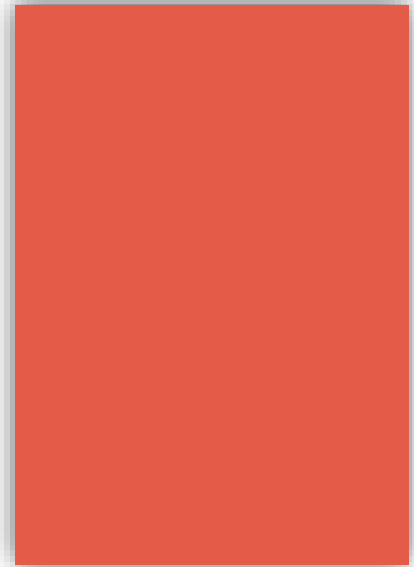
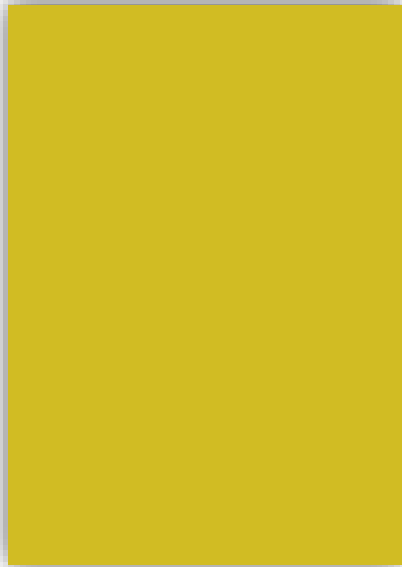
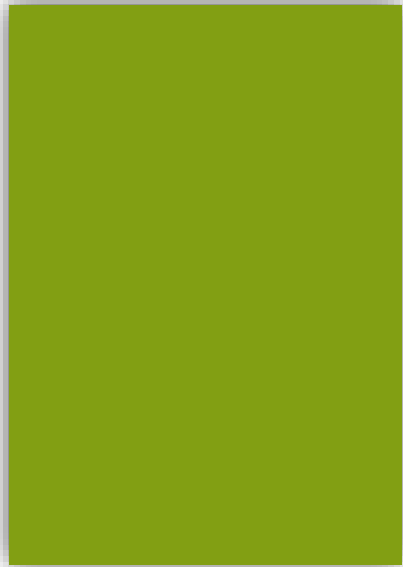
# RONDA 2: Diversión

- Lee el mapa
- Haz un círculo alrededor de tu cole usando la ficha negra. ¿Puedes llegar a alguna actividad que te parezca divertida?
- ¿Crees que hay suficientes parques?
- Si ahora tuvieras la edad que tendrás en 2075
  - ¿Te divertirías de la misma manera?
  - ¿Qué crees que te gustará hacer para divertirte?
  - ¿A qué zonas de Zaragoza te moverías para divertirte?





# RONDA 2: Diversión



# ¿Cómoda?





# ZARAGOZA CÓMODA

## LEYENDA DEL MAPA

-  COLES
-  SUPER-  
MERCADOS
-  PARQUES
-  RÍOS

## ESCALA PARA MEDIR LA DISTANCIA



FECHA: 2023

### FUENTES DE INFORMACIÓN:

DATOS: AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA

BASE ESPACIAL: INSTITUTO GEOGRÁFICO NACIONAL

### ELABORACIÓN:

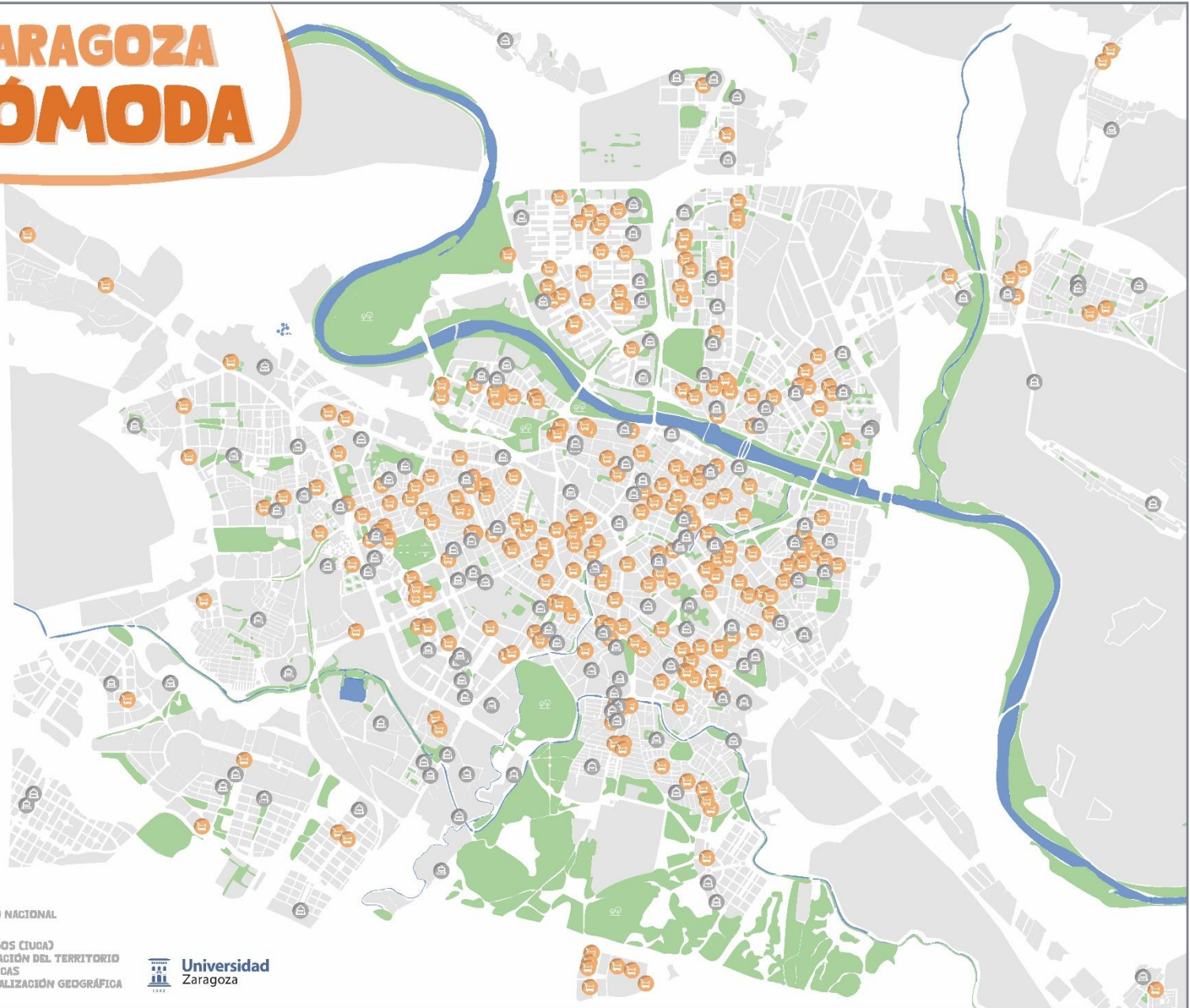
GRUPOS DE INVESTIGACIÓN GEOT Y ARGOS (IUGA)

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

DEPARTAMENTO DE DIDÁCTICAS ESPECÍFICAS

CÁTEDRA TERRITORIO, SOCIEDAD Y VISUALIZACIÓN GEOGRÁFICA

 **Universidad**  
Zaragoza

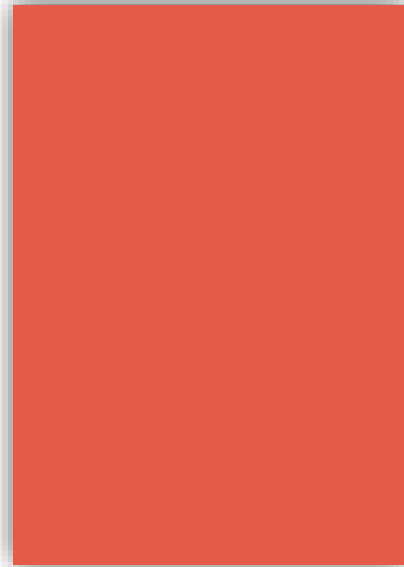
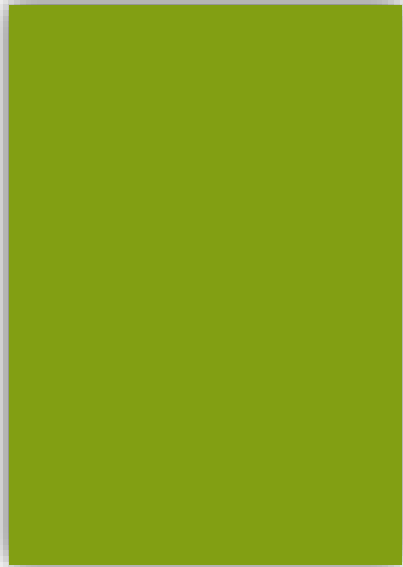


# RONDA 3: Comodidad

- Lee el mapa
- ¿Cuáles son los sitios a los que mas vas durante la semana?
- Cerca de tu cole, ¿hay un supermercado?
- ¿Puedes comparte lo necesario para vivir alrededor de tu casa?  
¿Te mueves a otra zona de la ciudad para comprar?
- En 2075 ¿Crees que seguiremos comprando en tiendas? ¿Nos llegará todo a nuestra casa como en la pandemia?

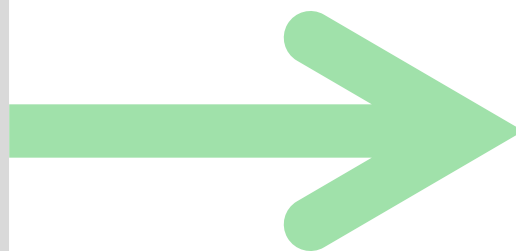


# **RONDA 3: Comodidad**



**Analizar**

**2023**



**Predecir**

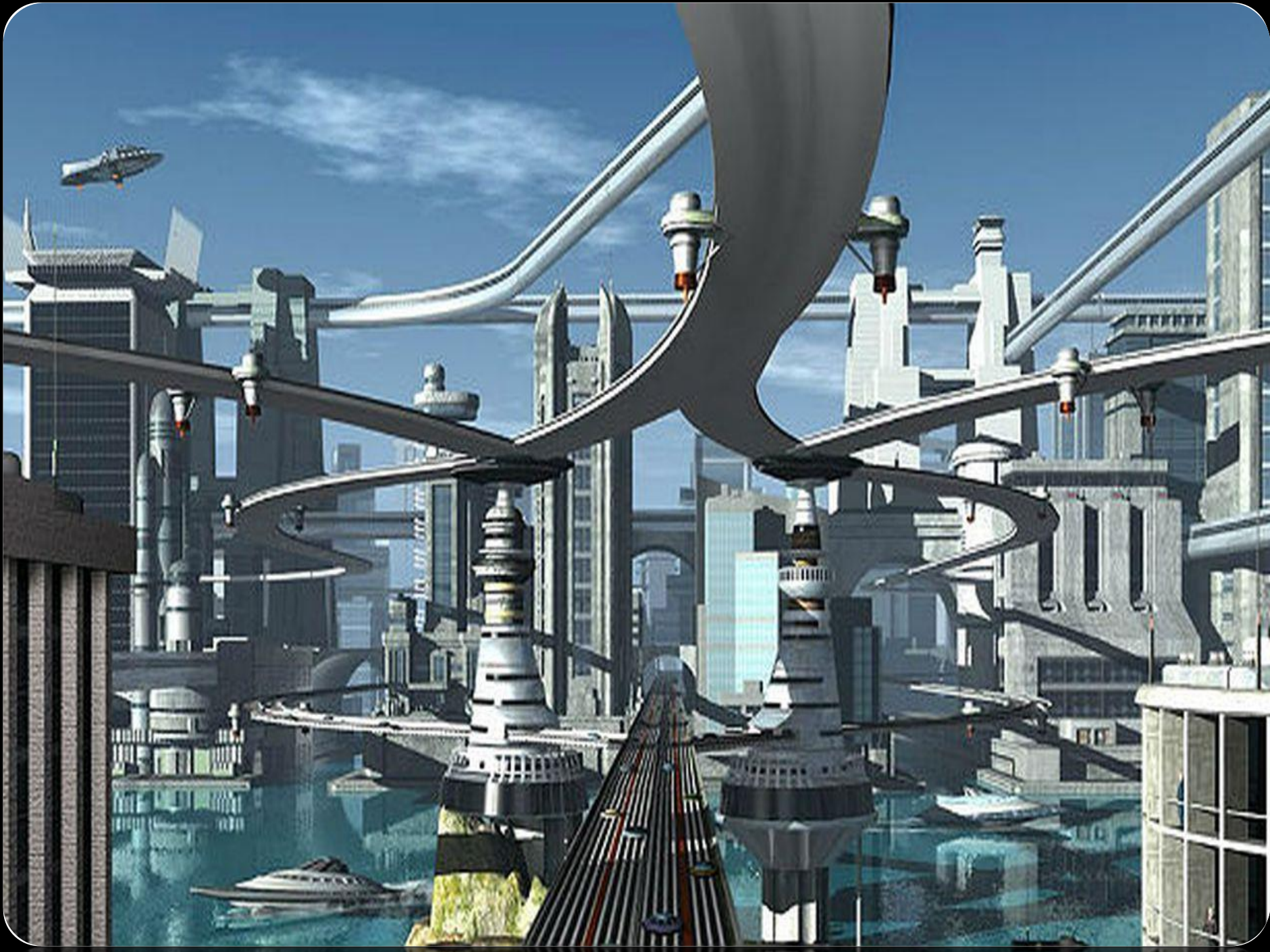
**2075**



**2075**

# Final

- Habrá cambios en:
  - ¿La ciudad será más **grande** o sus **edificios más altos**?
  - ¿**Cómo nos moveremos** por la ciudad?
  - ¿Dónde nos **divertiremos**?
  - ¿Queremos que siga **habiendo tiendas para comprar**?
  - ¿Qué **harás tú** para que el futuro de la ciudad sea como te gustaría?









# Final

**Ahora que conoces un poco más la ciudad de Zaragoza:**

**–¿Vivirías aquí en el 2075?**

**–¿Te irías a vivir a un pueblo?**

**–¿Te irías a otra ciudad?**

## SOSTENIBILIDAD



## COMODIDAD



## DIVERSIÓN



**Be  
maps.**

cuéntalo con mapas



**Universidad  
Zaragoza**

1542

# ¿Elegirías Zaragoza para vivir en el 2075?

*Los factores que hacen cómoda, divertida y sostenible la vida en una ciudad.*



María Zúñiga Antón  
María Sebastián López

**Geógrafas**

16 junio 2023



**Universidad**  
Zaragoza