



**UNIVERSIDADES DE ANDALUCÍA
PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD**

**BACHILLERATO
GEOGRAFÍA**

Instrucciones:

- Duración: 1 hora y 30 minutos.
- La presente prueba consta de dos opciones (A y B), de las cuales deberá desarrollar solamente una.
- En todos los casos se considerarán elementos de ponderación de la nota final la calidad de la redacción y la corrección gramatical y ortográfica.

OPCIÓN A

1. Expresé de modo conciso el significado geográfico de los siguientes términos:

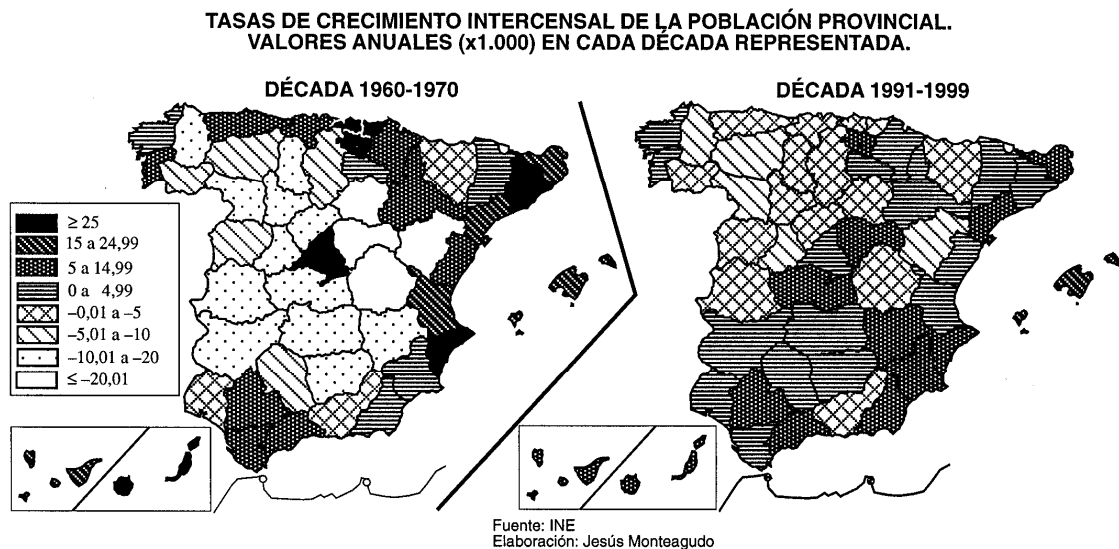
- Trasvase fluvial
- Red de transportes
- Bosque caducifolio
- Censo de población
- Agricultura de regadío
- Altitud

(Valoración: hasta 3 puntos)

2. Analice los mapas que siguen y responda a las siguientes cuestiones

- En la década de 1960-70 ¿qué provincias tienen un incremento demográfico superior al 25 % anual y cuáles entre el 15 y 24,99 %?. Enumérelas diferenciando cada grupo.
- Explique las causas principales por las que se producen los resultados que muestra el mapa de 1960-70.
- Compare los dos mapas y explique las causas principales por las que el comportamiento demográfico es tan diferente en ambos períodos.

(Valoración: hasta 3 puntos)



3. Unidades del relieve peninsular exteriores a la Meseta

(Tema libre, para cuyo desarrollo se sugiere realizar un esquema previo)

(Valoración: hasta 4 puntos)



**UNIVERSIDADES DE ANDALUCÍA
PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD**

**BACHILLERATO
GEOGRAFÍA**

Instrucciones:

- Duración: 1 hora y 30 minutos.
- La presente prueba consta de dos opciones (A y B), de las cuales deberá desarrollar solamente una.
- En todos los casos se considerarán elementos de ponderación de la nota final la calidad de la redacción y la corrección gramatical y ortográfica.

OPCIÓN B:

1. Expresar de modo conciso el significado geográfico de los siguientes términos:

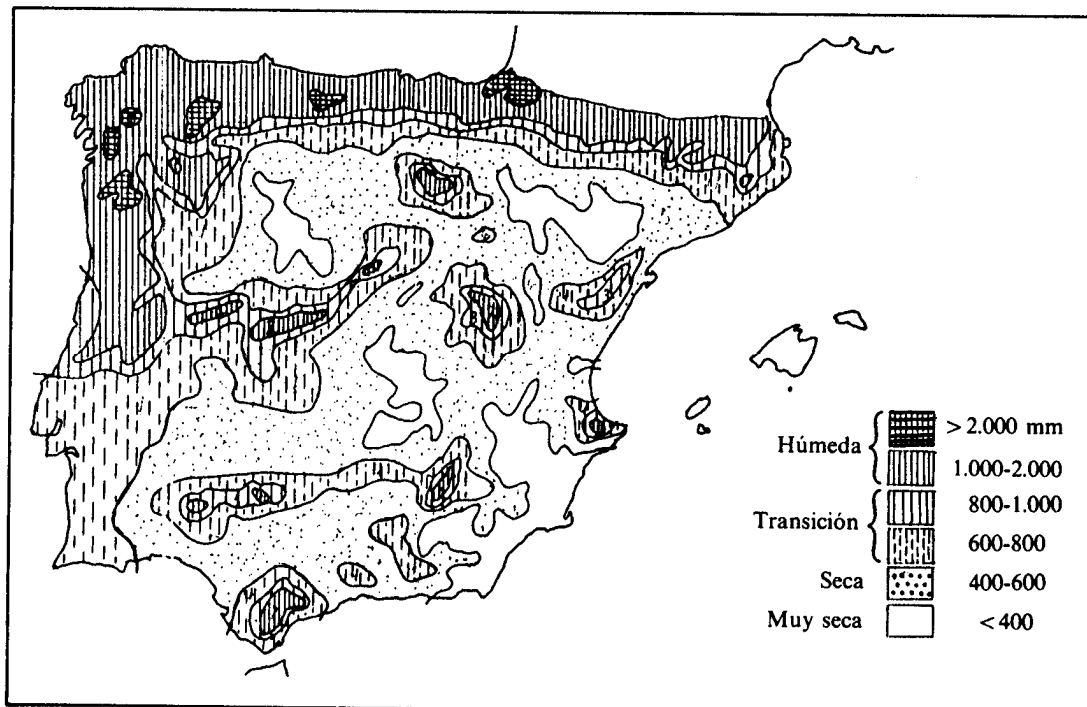
- Comercio exterior - Densidad de población - Centro urbano
- Anticiclón - Meridiano - Isobaras

(Valoración: hasta 3 puntos)

2. El mapa representa la distribución de precipitaciones en la Península Ibérica y Baleares. Analízelo y responda a las siguientes preguntas:

- Diga el nombre de las Comunidades Autónomas donde se localizan predominantemente valores entre 1.000 y 2.000 mm.
- Compare las precipitaciones que se reciben en el noroeste peninsular y las que se recogen en el sureste de la península. Diga las diferencias que existen y explique las posibles causas.
- Comente la relación existente entre los valores de precipitaciones y el relieve de la Península.

(Valoración: hasta 3 puntos)



3. Etapas de la urbanización en España desde el siglo XIX hasta la actualidad.

(Tema libre, para cuyo desarrollo se sugiere realizar un esquema previo)

(Valoración: hasta 4 puntos)