



Pruebas de Acceso a las Universidades de Castilla y León

GEOGRAFÍA
Nuevo currículo

Texto para los Alumnos
Nº páginas 2

Se presentan **DOS** propuestas de prueba con idéntica estructura (**Opción A** y **Opción B**).
El alumno deberá **escoger UNA** de ellas y **RESPONDER SÓLO A LA ELEGIDA**.

CRITERIOS GENERALES DE CORRECCIÓN DE LA PRUEBA

- I.- Tema:** Se valorará, sobre todo, la coherencia en la estructura y el que los contenidos no omitan aspectos fundamentales de la cuestión.
II.- Práctica: Lo correcto es leer e interpretar el material aportado y superar la mera descripción. Evite desarrollar un “tema paralelo”.
III.- Definiciones: Se valorará, ante todo, la exactitud, claridad y concisión de las respuestas.
IV.- Localizaciones: Se exige que sea clara y precisa. No debe haber duda acerca de dónde se quiere situar el enunciado propuesto.
CORRECCIÓN FORMAL: Para valorarla se reserva hasta UN PUNTO (0'5 por presentación y 0'5 por ortografía y sintaxis)

OPCIÓN A

I.- Desarrolle el siguiente tema:

«**IMPORTANCIA Y SIGNIFICADO DE LAS ACTIVIDADES TERCARIAS EN ESPAÑA. LOS SERVICIOS EN CASTILLA Y LEÓN**».
(Hasta 3 puntos)

II.- Práctica:

A partir de la observación y análisis de los diagramas adjuntos, identifique y comente los distintos tipos de clima de España que representan los observatorios elegidos.
(Hasta 3 puntos)

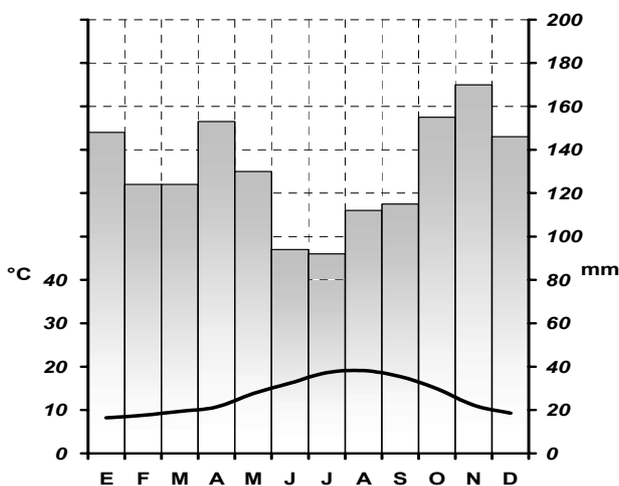
SAN SEBASTIÁN

Altitud: 259 m

Latitud: 43° N

Temperatura media anual: 13,2 °C

Precipitación anual media: 1.565 mm



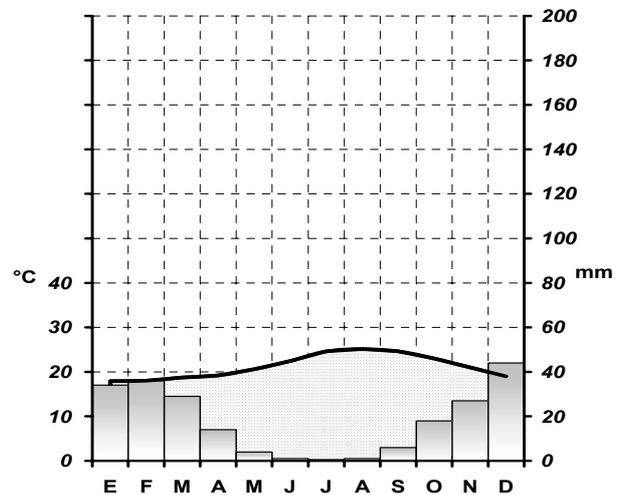
SANTA CRUZ DE TENERIFE

Altitud: 36 m

Latitud: 28° N

Temperatura media anual: 21,2 °C

Precipitación anual media: 214 mm



III.- Defina con la mayor precisión posible ÚNICAMENTE CINCO de los siguientes términos: (Hasta 2 puntos)

- Latitud
- Anticiclón
- Caudal
- Topografía
- Concentración parcelaria
- Población activa
- Tasa bruta de natalidad

IV.- En el mapa adjunto, **localice de forma inequívoca** y con la mayor precisión posible (mediante punto, línea o contorno, y con el número correspondiente) ÚNICAMENTE DIEZ de los siguientes **elementos geográficos**: (Hasta 1 punto)

- 1) Cabo Ortegal
- 2) Río Guadalquivir
- 3) Mérida
- 4) Golfo de Rosas
- 5) Sierra de Gredos
- 6) Las Alpujarras
- 7) Pico Veleta
- 8) Golfo de Vizcaya
- 9) Santiago de Compostela
- 10) Montes Universales
- 11) Jaén (ciudad)
- 12) Picos de Europa (Parque Nnal.)

OPCIÓN B

I.- Desarrolle el siguiente tema:

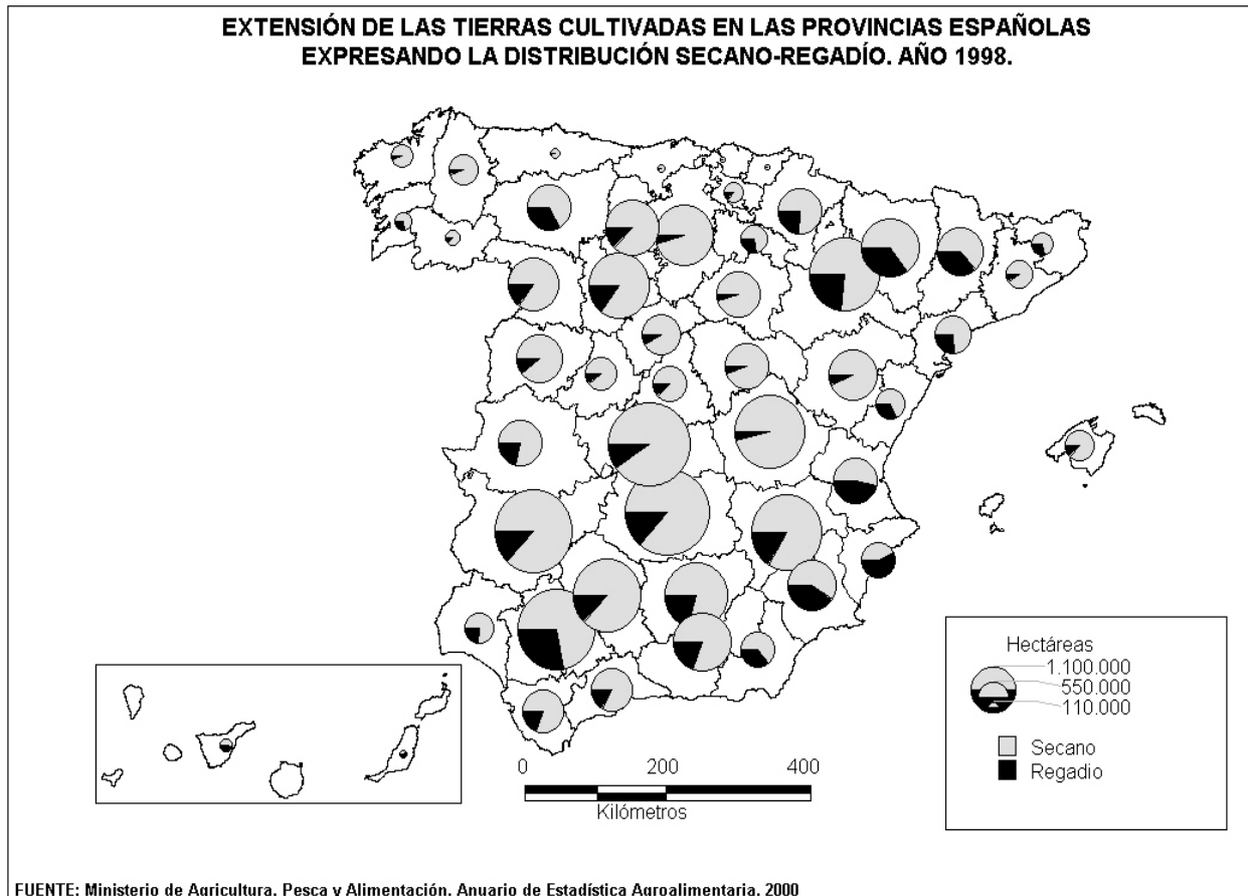
«CARACTERÍSTICAS GENERALES Y PRINCIPALES PROBLEMAS DE LA INDUSTRIA ESPAÑOLA. LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL EN CASTILLA Y LEÓN»

(Hasta 3 puntos)

II.- Práctica:

A partir de la lectura e interpretación del mapa adjunto, comentar la desigual importancia y características de las superficies cultivadas en España, relacionándolas con la diversidad de espacios agrarios existentes

(Hasta 3 puntos)



III.- Defina con la mayor precisión posible ÚNICAMENTE CINCO de los siguientes términos:

(Hasta 2 puntos)

- Penillanura
- Accesibilidad
- Tasa bruta de mortalidad
- Vegetación xerófila
- Curva de nivel
- Sistema urbano
- Frente (meteorológico)

IV.- En el mapa adjunto, **localice de forma inequívoca** y con la mayor precisión posible (mediante punto, línea o contorno, y con el número correspondiente) ÚNICAMENTE **DIEZ** de los siguientes **elementos geográficos**:

(Hasta 1 punto)

- 1) Río Guadiana
- 2) La Gomera
- 3) La Alcarria
- 4) Pamplona
- 5) Ordesa (P.Nacional)
- 6) Delta del Ebro
- 7) Aneto (pico)
- 8) Cabo de Ajo
- 9) Tierra de Campos
- 10) Ría de Vigo
- 11) Naranjo de Bulnes (pico)
- 12) Cuenca (provincia)