


| | | | |
|---|---|-------------------------|---|
|  | <p>Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad Castilla y León</p> | <p>GEOGRAFÍA</p> | <p>EXAMEN 2 páginas</p> |
|---|---|-------------------------|---|

I.- TEMAS PARA DESARROLLAR.

(Debe elegir DOS de los cuatro temas siguientes, y responder sólo a los elegidos. Cada tema respondido tendrá una calificación máxima de 2 puntos)

Tema 1. Desarrolle, redactando con orden, coherencia y claridad expositiva, los contenidos relativos a los “El relieve español, su diversidad geomorfológica”.

Tema 2. Desarrolle, redactando con orden, coherencia y claridad expositiva, los contenidos relativos a “Factores geográficos y características de la vegetación. Formaciones vegetales españolas y su distribución”.

Tema 3. Desarrolle, redactando con orden, coherencia y claridad expositiva, los contenidos relativos a “El proceso de industrialización española: características y breve evolución histórica”.

Tema 4. Desarrolle, redactando con orden, coherencia y claridad expositiva, los contenidos relativos a “La red urbana española. Características del proceso de crecimiento espacial de las ciudades”.

II.- DEFINICIONES DE CONCEPTOS.

(Debe elegir CINCO de los diez conceptos siguientes, y responder sólo a los elegidos. Cada respuesta tendrá una calificación máxima de 0.40 puntos, con lo que la calificación máxima de esta parte del examen serán 2 puntos).

Defina con la mayor precisión posible (máximo de cinco líneas por cada concepto):

- *Campaña* • *I.N.I.* • *Agricultura extensiva* • *Relieve* • *Comunidad Autónoma*
- *Aridez estival* • *Polígono industrial* • *Delta* • *Consejo Europeo* • *Ganadería intensiva*

III- LOCALIZACIÓN DE ELEMENTOS GEOGRÁFICOS EN EL MAPA MUDO.

(Debe elegir DIEZ de los veinte elementos geográficos siguientes, y localizar en el mapa adjunto esos diez y sólo esos diez de forma inequívoca y con la mayor precisión posible -mediante punto, línea o contorno, y poniendo el número correspondiente-. Cada localización correcta tendrá una calificación máxima de 0.20 puntos, con lo que la calificación máxima total de esta parte del examen serán 2 puntos).

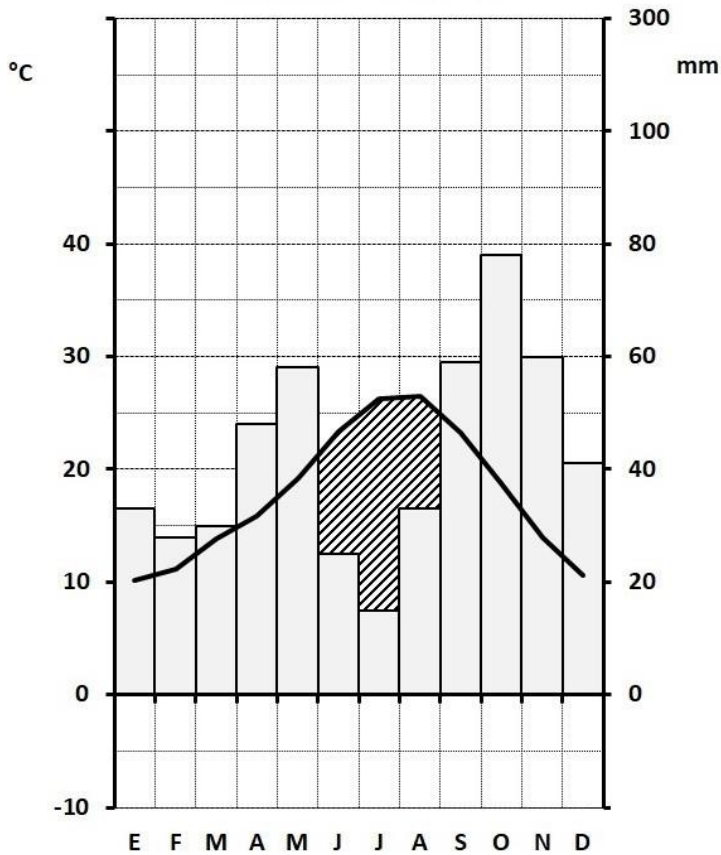
- | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| 1) <i>Fuerteventura</i> | 2) <i>Álava</i> | 3) <i>Cabo Ortegal</i> | 4) <i>Alicante (provincia)</i> |
| 5) <i>Pico Veleta</i> | 6) <i>Las Alpujarras</i> | 7) <i>Cordillera Ibérica</i> | 8) <i>Cabo de La Nao</i> |
| 9) <i>Extremadura</i> | 10) <i>Golfo de Rosas</i> | 11) <i>Río Sil</i> | 12) <i>Tarragona (provincia)</i> |
| 13) <i>Mar Menor</i> | 14) <i>La Mancha</i> | 15) <i>Río Tajo</i> | 16) <i>Vizcaya</i> |
| 17) <i>Lago de Sanabria</i> | 18) <i>Jaén (provincia)</i> | 19) <i>Ría de Arosa</i> | 20) <i>Costa Brava</i> |

(El examen continúa al dorso, en la página siguiente)

IV.- PRÁCTICA (Debe elegir UNA de las dos prácticas siguientes, y responder sólo a la elegida. La respuesta tendrá una calificación máxima de 2 puntos)

PRÁCTICA 1: Comente el siguiente gráfico.

TORTOSA
(50 m) 1981-2010
T = 17,7 °C P = 508 mm



| Tortosa (1981-2010) | |
|---------------------|---------------|
| Altitud: | 50 m |
| Latitud: | 40° 49' 13" N |
| Longitud: | 0° 29' 36" E |

| MES | T | P |
|-----|------|-----|
| E | 10,1 | 33 |
| F | 11,2 | 28 |
| M | 13,8 | 30 |
| A | 15,8 | 48 |
| M | 19,2 | 58 |
| J | 23,4 | 25 |
| J | 26,3 | 15 |
| A | 26,5 | 33 |
| S | 23,2 | 59 |
| O | 18,8 | 78 |
| N | 13,9 | 60 |
| D | 10,6 | 41 |
| AÑO | 17,7 | 508 |

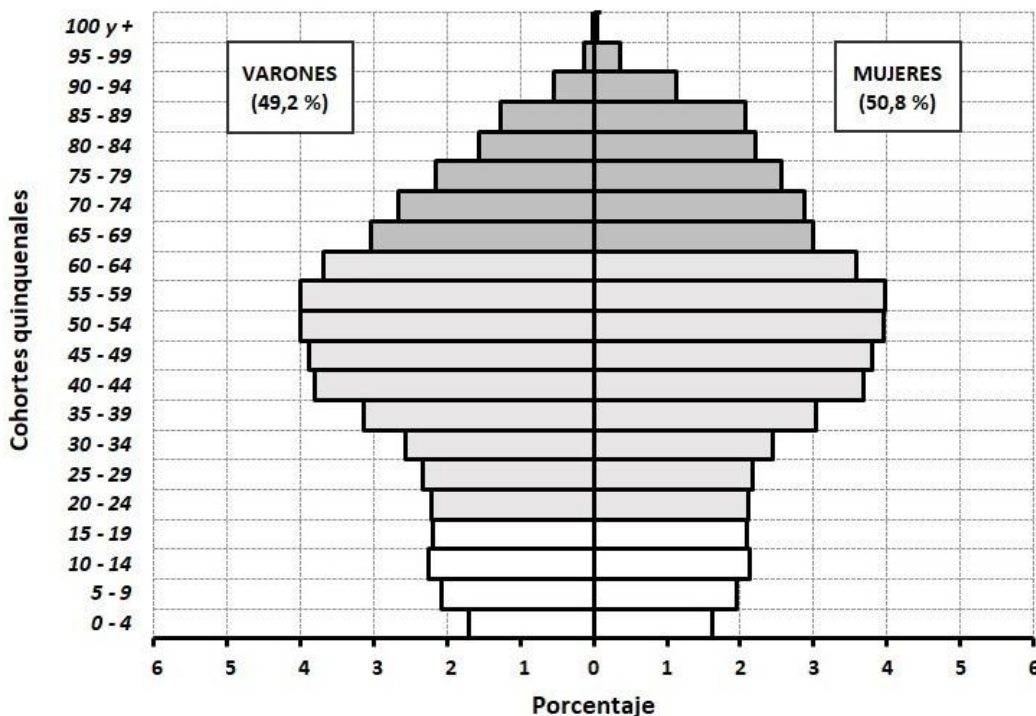
Meses ÁRIDOS

Fuente: AEMET

| Leyenda | |
|---------|--|
| T | Temperatura media mensual/anual (°C) |
| P | Precipitación mensual/anual media (mm) |

PRÁCTICA 2: Comente el siguiente gráfico.

CASTILLA Y LEÓN 2020 - (2.394.918 hab.)



| % (Grandes grupos de edad) | | |
|----------------------------|----------------|----|
| Jóvenes | (0 - 19 años) | 16 |
| Adultos | (20 - 64 años) | 58 |
| Viejos | (65 y + años) | 26 |