

## PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR- Geografía-2013

### 1. En relación al climograma, identifique y realice un breve comentario sobre el tipo de clima que corresponde al observatorio propuesto.

El total de precipitaciones son escasas ya que se encuentran entre 800 y 300 mm (clima mediterráneo costero o continentalizado).

Distribución de las precipitaciones: un mes seco, bastante regulares (clima oceánico de transición hacia el mediterráneo continentalizado). Las precipitaciones son más abundantes en primavera (abril y mayo), mientras que en verano (agosto) hay sequía (precipitaciones inferiores a 30mm). La precipitación cae en forma de nieve durante el mes de enero (temperatura media inferior a 3°C) y en forma de lluvia el resto de meses en los que hay precipitaciones.

Amplitud térmica 17°C, zona de interior, alta (entre los 16° C y los 20° C).

Verano fresco (ningún mes tiene temperatura medio igual o superior a 22° C), el invierno es frío (temperatura del mes más frío se encuentra entre 6° C y -3°C)

Análisis de la aridez: 2 meses secos, clima oceánico de transición.

### 2. Definir de manera clara y precisa los siguientes conceptos:

#### - Saldo migratorio

Balance que existe entre la inmigración y la emigración en un determinado lugar. Nº de inmigrantes – Nº de emigrantes.

#### - FAO.

Organismo especializado de la ONU que dirige las actividades internacionales encaminadas a erradicar el hambre.

#### - Latitud.

Distancia angular entre la línea ecuatorial y un punto determinado de la tierra. **nte Polar.**

#### - Desarrollo sostenible.

Satisfacer las necesidades de las generaciones presentes sin comprometer las posibilidades de las del futuro para atender sus propias necesidades.

#### - Vegetación xerófila.

Plantas adaptadas al calor estival y a la sequedad, que se manifiesta a través de sus troncos cortos y de corteza gruesa, de sus profundas raíces y del pequeño tamaño de sus hojas, fuertes y enceradas, de carácter perenne. La vegetación se dispone en formaciones de bosques claros que dan una escasa cobertura al suelo y que suelen estratificarse en tres formaciones: cubierta arbórea, arbustiva y herbácea

#### - Agricultura biológica.

Modelo de agricultura moderna que utiliza métodos y técnicas para cultivar una explotación agrícola basada en la utilización óptima de los recursos naturales, sin emplear productos químicos de síntesis, u organismos genéticamente manipulados, logrando de esta forma obtener alimentos orgánicos a la vez que se conserva la fertilidad de la tierra y se respeta el medio ambiente.

#### - Tratado de Maastricht.

Con este Tratado se crea la Unión Europea, que engloba en sí las tres Comunidades Europeas anteriores, aunque con modificaciones sustanciales sobre todo de la Comunidad Económica Europea, que pasa a llamarse Comunidad Europea. Además, se adoptan dos sistemas de cooperación intergubernamental: la Política Exterior y de Seguridad Común (PESC) y la Cooperación en Asuntos de Interior y de Justicia (CAJI). Es también el Tratado por el que se anuncia la introducción del euro.

**Frente polar:** colisión de aire cálido procedente de los anticiclones subtropicales, con los aires fríos procedentes de los anticiclones polares.

#### 4. Desarrolle uno de los dos siguientes temas, para lo cual se puede servir de los distintos apartados que se enumeran:

**a) La población española: distribución espacial; dinámica demográfica natural; los movimientos migratorios; crecimiento demográfico y desigualdades espaciales; estructura demográfica actual y perspectivas de futuro; la importancia de la inmigración.**

-Las fuentes demográficas nos ayudan a conocer los principales rasgos de la población española en la actualidad: baja natalidad, elevada esperanza de vida, envejecimiento, importancia de la inmigración en los últimos años, terciarización de la economía...

Las causas que explican el mapa actual de distribución de la población son muy variadas. Las más importantes son de naturaleza geográfica, demográfica y socioeconómica.

Los factores geográficos que representan un mayor obstáculo para el asentamiento de la población son el clima y la altitud. Un clima de condiciones extremas no favorece la habitabilidad. Así, la gran mayoría de las provincias con bajas densidades son las que presentan unos climas más continentalizados o están ocupados en una gran parte por sistemas montañosos.

Los factores demográficos son la dinámica natural y estructura de las diferentes poblaciones. Éste factor está ayudando a consolidar la oposición interior-periferia; las poblaciones del interior son las que presentan un menor crecimiento natural y una estructura de población más envejecida, frente a un litoral expansivo apoyado en una población joven.

El aumento del número de españoles residiendo en el extranjero refleja la salida de nuestro país de miles de inmigrantes nacionalizados, junto con el crecimiento de la cifra de latinoamericanos de origen familiar español, nacionalizados españoles en sus países en aplicación de la Ley de la Memoria. La salida de españoles autóctonos hacia otros países es pequeña y queda superada con creces por la migración hacia España.

**b) La industria española: sectores industriales; problemas estructurales de la industria española actual; factores y tendencias de la localización industrial actual; las áreas industriales y los desequilibrios territoriales; la industria en Castilla y León.**

Durante 2000, la industria de Castilla y León ocupaba el 18 % de la población activa y aportaba el 25 % del PIB. El eje industrial más desarrollado es el Valladolid-Palencia-Burgos-Miranda de Ebro-Aranda de Duero, donde hay una importante industria automovilística, papelera, aeronáutica y química, y es donde se concentra la mayoría de la actividad industrial del territorio castellanoleonés. La industria alimentaria derivada de la explotación agraria y ganadera, con harina, aceite de girasol y vinos, entre otras también es importante, sobre todo en la ribera del Duero, especialmente en Aranda de Duero.

En Soria la industria maderera y de fabricación de muebles también es relevante para la economía regional.

La localización de las industrias a lo largo del territorio no se debe a un hecho casual, sino principalmente a una decisión empresarial tomada siguiendo criterios de rentabilidad económica, esto es, procurando los máximos beneficios industriales y los mínimos costes de producción.

Los factores de localización empresarial dependen de los factores físicos y humanos, es decir, dependen de factores como la topografía, la mano de obra, proximidad de mercado y recursos... etc.