

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD  
MAYORES DE 25 AÑOS

# PRUEBA ESPECÍFICA

## PRUEBA 2022

**GEOGRAFÍA**

**PRUEBA**

**SOLUCIONARIO**



**1.- Comenta la siguiente imagen (2,5 puntos)**



**2.- Desarrolla el siguiente tema (3 puntos)**

Principales características de los tipos climáticos españoles

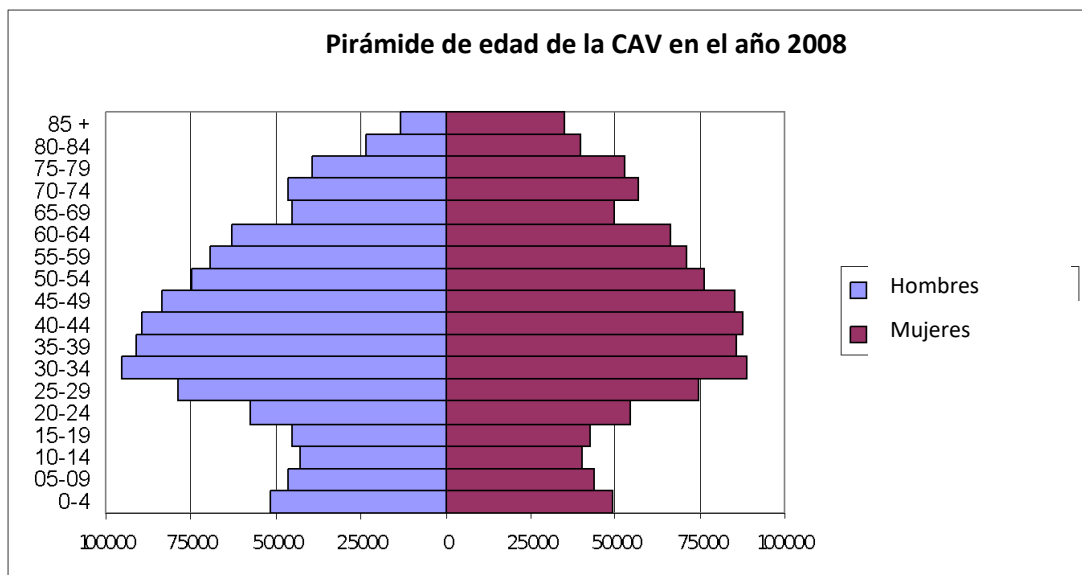
**3.- Define los siguientes términos. (elige 3). (1,5 puntos en total)**

- Caldera
- Deforestación
- Comisión Europea
- Casco antiguo
- Ganadería extensiva
- Deslocalización industrial

## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

4.- Comenta la siguiente pirámide de población (3 puntos)





## SOLUCIONARIO GEOGRAFÍA (mayo 2022)

### 1.- Comenta la siguiente imagen (2,5 puntos)

Paisaje del valle del Deba. Bergara (Gipuzkoa)

En la imagen se ve el cauce de un río. Es un valle correspondiente a la vertiente cantábrica, por su morfología, vegetación y uso del suelo. En la imagen aparecen el canal y la orilla del río.

En cuanto a la vegetación, en la margen izquierda hay un bosque con árboles y arbustos (olmos, fresnos, alisos, sauces) y en la margen derecha vegetación herbácea y arbustiva autóctona.

En la figura se muestra el clima oceánico correspondiente a la vertiente cantábrica, con temperaturas medias anuales entre 13 y 14 °C y precipitaciones cercanas a los 1.600 mm.

La corriente de agua que vemos se encuentra en un periodo de escasez, ya que el caudal no cubre el lecho del río.

El río y la vegetación de ribera mantienen su función natural, mientras que las edificaciones situadas a la derecha son residenciales.

La actividad humana en el territorio ha supuesto la ocupación del espacio fluvial para la construcción de viviendas e infraestructuras. Así, ha invadido el dominio público hidráulico. Además, cuando se producen lluvias persistentes e intensas, el río aumenta su caudal y pone en peligro a las personas y bienes del lugar. Las inundaciones son frecuentes. Por ello, es muy importante tenerlo en cuenta y no ocupar en el futuro zonas inundables, así como conocer la frecuencia de inundabilidad.

### 2.- Desarrolla el siguiente tema:

#### 1. Clima oceánico

Abarca el norte de la península ibérica, es decir, la cornisa cantábrica y Galicia. Las precipitaciones son frecuentes y regulares. La cantidad total anual supera los 800 mm y los días lluviosos los 150. La mayor parte de las precipitaciones se producen en invierno y la menor en verano. Como máximo puede ocurrir un periodo de 2 meses secos (precipitaciones menores de 30 mm). Las temperaturas son suaves y la oscilación térmica es reducida.

#### 2. Clima mediterráneo

Comprende la España peninsular situada al sur del territorio del clima oceánico, las islas Baleares, Ceuta y Melilla.



## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

### 2.1. Clima mediterráneo costero

El clima mediterráneo costero abarca la costa mediterránea peninsular, la costa atlántica meridional, el archipiélago balear, Ceuta y Melilla. Las precipitaciones son escasas: entre 800 y 300 mm.

- En la costa mediterránea las precipitaciones son menores debido a que las depresiones atlánticas son ocasionales.
- En la costa atlántica meridional las precipitaciones son más frecuentes debido a la mayor influencia de las depresiones atlánticas a su paso.

La temperatura aumenta de norte a sur, presentando una oscilación intermedia (12 °C a 16 °C), con veranos calurosos (más de 22 °C) e inviernos suaves (más de 10 °C de media).

### 2.2. Clima mediterráneo continental

Se localiza en el interior de la península ibérica, excepto en el centro del valle del Ebro. Las precipitaciones anuales rondan entre los 800 y los 300 mm.

- Son escasas en Castilla y en el centro de la depresión del Ebro. En invierno tienen un mínimo secundario y el máximo se da en las estaciones equinocciales, especialmente en primavera.
- En el sector occidental del interior peninsular, las precipitaciones son más abundantes debido a que es frecuente el paso de las depresiones atlánticas. Las oscilaciones térmicas suelen ser elevadas, por encima de los 16 °C.

### 2.3. Clima mediterráneo seco, subdesértico o estepario

Abarca el sudeste peninsular y el centro del valle del Ebro. Las precipitaciones anuales son inferiores a 300 mm.

- En el sureste, la zona es seca debido a que no le influyen las borrascas atlánticas y a que llegan con frecuencia las masas de aire secas de África. El clima es subdesértico. Las precipitaciones anuales son inferiores a 150 mm.
- La parte central del valle del Ebro es seca porque las depresiones del Mediterráneo no llegan y el mar Mediterráneo no le influye.

Atendiendo a las temperaturas se distinguen las siguientes zonas:

- Estepa fría en el sureste interior y en el centro del valle del Ebro, con temperaturas medias anuales inferiores a 17 °C, e inviernos moderados o fríos.

## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

- Estepa templada en la costa sureste. La temperatura media anual es de 17 °C a 18 °C, y los inviernos son muy suaves (no desciende por debajo de 10 °C).

### **2. Clima de montaña**

Se encuentra en las proximidades de altitudes superiores a 1.000 m. A medida que aumenta la altura, aumentan las precipitaciones y bajan las temperaturas. Las precipitaciones anuales son superiores a los 1000 mm. En cuanto a las temperaturas, la media anual es baja (por debajo de 10 °C), los veranos son frescos y los inviernos fríos. Esto provoca que las precipitaciones en forma de nieve sean abundantes.

### **3. El clima de Canarias**

Las islas Canarias son un área climática especial. Las precipitaciones son muy escasas en las zonas bajas. En las islas occidentales, las precipitaciones anuales oscilan entre los 300 y los 150 mm, siendo el máximo en invierno. En las zonas altas, sin embargo, las precipitaciones pueden ser de hasta 1.000 mm. Las temperaturas son moderadas durante todo el año en las zonas bajas, ya que superan los 17 °C todos los meses. Por tanto, la oscilación térmica es pequeña. En las zonas altas las temperaturas descienden.

### **3.- Define los siguientes términos (elegir 3). (1,5 puntos en total)**

**Caldera:** Es un tipo de relieve volcánico canario. Son grandes cráteres circulares provocados por la explosión o el hundimiento volcánico. Mención especial merece la de Taburiente, en la isla de La Palma.

**Deforestación:** Proceso por el que un territorio pierde sus bosques debido a la presión antrópica y a la contaminación.

**Comisión Europea:** Representa el poder ejecutivo dentro de la Unión Europea, aunque también interviene en la legislación. Propone leyes, políticas y programas de acción y aplica las decisiones del Parlamento Europeo y del Consejo Europeo.

**Casco antiguo:** Se denomina casco antiguo a la parte urbanizada de la ciudad desde sus orígenes hasta el inicio de la industrialización, a mediados del siglo XIX. Ocupa una superficie reducida en las ciudades actuales, pero tiene un gran valor por su elevado patrimonio cultural.

**Ganadería extensiva:** Es un tipo de ganadería en la que el ganado se alimenta principalmente en pastos y praderas y que, por tanto, está ligada al medio físico. Generalmente, está asociada a razas autóctonas y técnicas de trabajo tradicionales.

**Deslocalización industrial:** Traslado de empresas industriales a lugares que les ofrezcan ventajas, con el fin de obtener un mayor rendimiento. Entre estos beneficios se encuentran la mano de obra barata, el suelo barato o las ventajas fiscales.

## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

---

### 4.- Comenta la siguiente pirámide de población (3 puntos)

Por medio de la pirámide de población que tenemos delante vamos a analizar la estructura de la población de Euskadi en 2008, con datos tomados del Instituto Nacional de Estadística (por sexo y edad).

En cuanto a la estructura por sexo, nacen más hombres que mujeres: En 2008 nacieron 106 chicos por cada 100 chicas. Esta superioridad se mantiene hasta llegar a la edad adulta (de 40 a 54 años); a partir de entonces el número de mujeres aumenta y la diferencia es muy notable, sobre todo en el último grupo (el número de mujeres casi triplica al de hombres).

Eso es debido a la esperanza de vida y la forma de vida de las mujeres: su fortaleza biológica es mayor, y a su esperanza de vida supera a la del hombre. Por otra parte, la guerra de 1936 incrementó la mortalidad masculina; además, los trabajos industriales eran más peligrosos para los hombres, y el estilo de vida era más saludable para las mujeres. En la actualidad, la situación está más equilibrada; no obstante, las mujeres se ven menos afectadas por los hábitos perjudiciales.

En la segunda década del siglo XX, se intensificó el éxodo rural. En la Comunidad Autónoma del País Vasco aumentó sobre todo el de las mujeres. Por eso, en las ciudades predominan las mujeres; en cambio, en los entornos rurales, los hombres.

Atendiendo a la estructura por edades, hay que señalar que, teniendo en cuenta los datos numéricos, predominan las personas adultas (de 15 a 64 años), y el número de personas mayores (mayores de 65 años) supera al de las personas jóvenes (274.972 jóvenes y 401.664 personas mayores).

El perfil de la pirámide tiene forma de caja, lo que refleja una población envejecida: la base se estrecha hacia dentro, y es muy amplia en los grupos de adultos y mayores. Las tasas de natalidad son bajas, y también se ha reducido considerablemente la tasa de mortalidad, por lo que la esperanza de vida es alta.

No obstante, hay que señalar que en la base de la pirámide se aprecia un repunte de los nacimientos: La franja de 0-4 años es más amplia en la pirámide que la franja superior. Este cambio se debe a la inmigración extranjera.

El **envejecimiento es debido**, por un lado, a que en la CAPV la tasa de natalidad es muy baja, inferior a la española. El descenso se acentuó a partir de 1975, cuando la crisis económica hizo aumentar el número de desempleados. Por otra parte, desde entonces y hasta la actualidad, la tasa de mortalidad se ha reducido, gracias a factores como los avances médicos y las mejoras tanto en el ámbito de la higiene como en el de la nutrición. Como consecuencia, la esperanza de vida ha aumentado, y el número de personas mayores es superior al de jóvenes.

## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

La industria de la Comunidad Autónoma del País Vasco atrajo a la población proveniente de otras provincias españolas, pero, en los primeros años de la década de los 80, se invirtió la tendencia, y muchas de las personas mayores que se encontraban en paro regresaron a sus lugares de origen.

La transición democrática también cambió la mentalidad: la mujer se incorporó al mundo laboral, y el uso de métodos anticonceptivos aumentó por la crisis religiosa. El aumento del nivel de vida y cultural ha hecho que disminuya el número de hijas e hijos.

Las **consecuencias** de esta situación se reflejan tanto en la economía como en la sociedad. Por un lado, el número de trabajadores activos ha disminuido. Teniendo en cuenta que son los trabajadores activos quienes pagan las pensiones de las personas jubiladas, se producirán cambios significativos en el sistema.

Por otro lado, la estructura familiar se está transformando. Antes eran las mujeres quienes cuidaban de la prole y de las personas mayores, pero desde que se ha insertado en el mundo laboral la situación ha cambiado. Las personas mayores que no pueden convivir con su familia necesitan residencias, y las familias que conviven con ellas necesitan servicios de protección y otros servicios.

Con los servicios de salud ocurre lo mismo: las personas mayores consumen largas estancias hospitalarias, numerosas recetas y visitas médicas, lo que demanda cada vez más recursos.

El perfil de la pirámide ha sido creado por los **acontecimientos demográficos** más relevantes de la CAPV. Para analizar la pirámide desde arriba debemos tener en cuenta los siguientes hechos:

En la parte superior de la pirámide el número de mujeres es superior al de los hombres. Esto se debe a una mayor esperanza de vida de la mujer y a un estilo de vida tradicionalmente más peligroso para los hombres. La gripe de 1918 aumentó las tasas de mortalidad, especialmente en la infancia, y la Guerra Civil afectó sobre todo a las personas que en 2008 eran mayores de 70 años (las nacidas entre 1910 y 1920), que son las que en 1936 tenían edad suficiente para ir a combatir. Esto tuvo consecuencias tanto en la tasa de nacimientos como en la de mortalidad.

Finalizada la Guerra Civil, llega la posguerra (1939-1958): las consecuencias demográficas se reflejan en la pirámide en los grupos de 69-50 años. Se observa un gran entrante en el colectivo de 65-69 años, donde la tasa de natalidad se redujo por la guerra y, además, muchos exiliados abandonaron Euskadi. En este grupo vemos la influencia de la “generación vacía” creada por la guerra, que es la reducción del número de hijas e hijos, porque la generación era menor.

Entre los años 1944-1958 (64-50 en la pirámide), a pesar de la política de Franco que favorecía los nacimientos, no existió el baby boom de la posguerra, debido a la autarquía económica provocada por el bloqueo internacional y a que el desabastecimiento y el encarecimiento mantuvieron la tasa de natalidad en valores bajos.

## GEOGRAFIA

## GEOGRAFÍA

---

Los grupos de 45 a 30 años forman un saliente de cuatro barras, pero con otra intensidad: tal saliente es debido al baby boom retrasado de los años 1959 a 1968. En 1959 terminó el bloqueo internacional, España recibió apoyo económico externo y el Plan de Estabilidad impulsó la economía del país.

La ayuda se concedió fundamentalmente a la industria, y la CAPV recibió población inmigrante. Las consecuencias demográficas se observan en la tasa de natalidad; en la pirámide, en el grupo de 30-34 años. El éxodo rural se aceleró, y la ciudad obligó a reducir el tamaño de la familia.

A principios de los 80 la tasa de natalidad continuó descendiendo (grupo de 29-25 años); esa es la razón por la que la pirámide presenta un gran entrante en los grupos de 05-24 años.

Observamos que en la base de la pirámide (grupo 0-4 años) hay más nacimientos; gracias a la inmigración, la tasa de natalidad ha aumentado, pero el envejecimiento no ha parado.

### CORRESPONDENCIA ENTRE LAS PREGUNTAS DE LA PRUEBA Y LOS BLOQUES DE CONOCIMIENTO

PREGUNTA	BLOQUE DE CONOCIMIENTOS
1. pregunta	Bloque 1
2. pregunta	Bloque 3
3. pregunta	del bloque 1 al bloque 5
4. pregunta	Bloque 5 (5.1)