

Ordena z.  
Nº orden

# HEZIKETA ZIKLOETARA SARTZEKO PROBA

## PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS

**Goi Mailako Zikloak / Ciclos de Grado Superior**

**Atal espezifikoa / Parte específica**

**A**

## Geografía / Geografía

<b>NAN / DNI</b>		<b>Izena / Nombre</b>	
<b>Abizenak / Apellidos</b>			
<b>Sinadura / Firma</b>			

**2022ko apirila / abril de 2022**





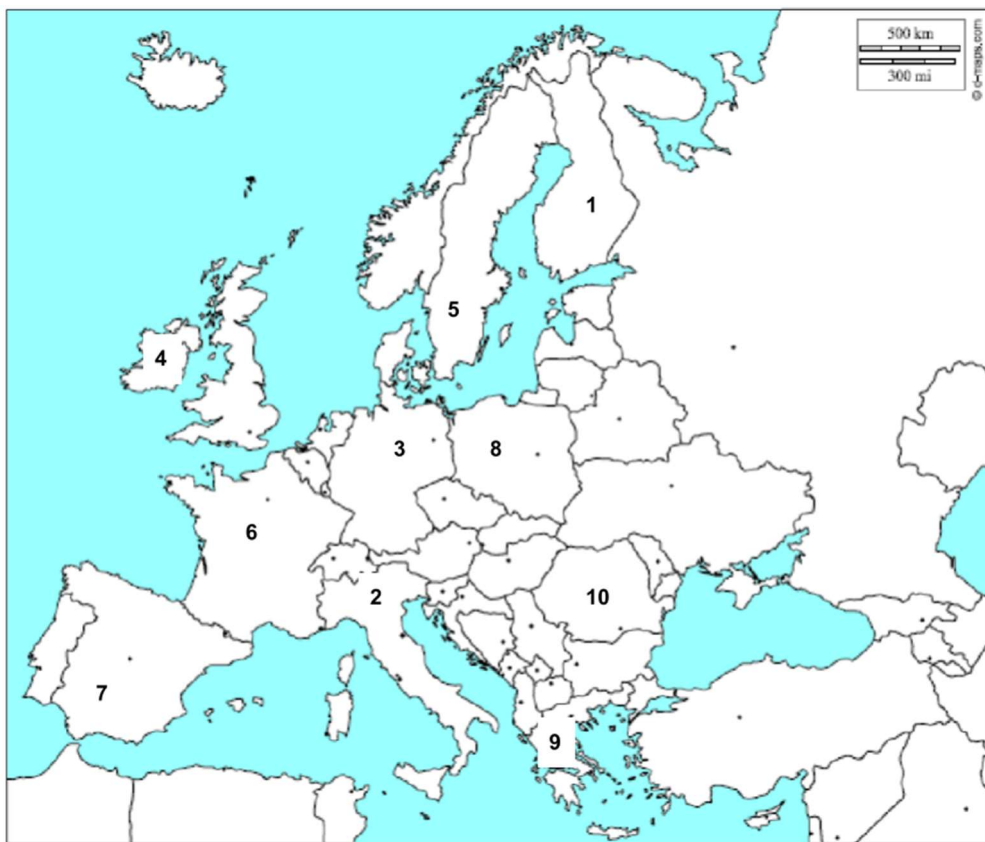
- A. LOTU** kontzeptu bakoitza bere definizioarekin. horretarako, **BETE** erdiko zutabea, zenbaki bakoitza (kontzeptua) dagokion lekuan idatziz (definizioa). **(2 puntu, 0,2 puntu erantzun zuzen bakoitzeko)**

<b>1. Abeltzaintza intentsiboa</b>	Hirigune batek eta hirigune periferiko batzuek osatutako hiri-aglomerazioa. Eguneroko merkatu- eta kontsumo-eremu handia da, eta bere hedadura garraiobideen gaitasunarekin lotuta dago.
<b>2. Gaikako mapa</b>	Eguraldiaren joera egonkorra, urtean zehar atmosferaren egoeren ohiko segidaren emaitza. Ezaugarri adierazgarrienak zehazteko, gutxienez elkarren segidako hogeita hamar urteko aldagai atmosferikoen balioak hartzen dira kontuan.
<b>3. Metropoli- eremua</b>	Harea, legar, lohi eta abarren metaketez osatutako harriak, beste harri, igneo, metamorfiko edo lehendik zeuden beste sedimentario batzuen suntsipenetik sortuak.
<b>4. Kapitala</b>	Beste harri batzuen eraldaketatik datozen harriak, igneoak, sedimentarioak edo beste harri metamorfiko zaharrago batzuetaz osa daiteke. Guztiek dute komunean metamorfismo prozesu bat edo forma aldaketa bat jasan izana.
<b>5. Eguraldi</b>	Ahalik eta etekin handiena lortzea du helburu. Bertan, abeltzainak inbertsio handiak egin behar dituzte arrazak hobetzeko eta animaliak zaintzeko azken aurrerapen biologiko eta teknikoak aplikatzeko. Gainera, instalazioen inbertitu behar dute, ganadua elikatzeko pentsuak erozi larre naturalak agortzen direnean, eta baita elikadura osatzeko ere, ganadua ukuiluan badago. Batez ere oso industrializatuta dauden herrialdeetan egiten da.
<b>6. Mapa topografikoa</b>	Errendimendu txikiko abeltzaintza mota hedadura kontuan hartuta, eta errendimendu altukoia lana kontuan hartuta. Nomadismoa eta transhumantzia ematen diren eremuetan baino euri handiagoa egiten duen eremuetan egiten da. Lurra da funtsezko kapitala, eta inbertsio gutxi egin behar dira hesietan, bideetan edo garraioan.
<b>7. Abeltzaintza estentsiboa</b>	Mapa mota horretan, lur-azalerak itsas mailarekiko dituen altuera aldeak sestra-kurben bidez adierazten dira. Kurba horiek lerro itxiak dira, eta larroko puntuak guztiak altuera bera dituzte. Gainera, sare hidrografikoari, herriguneei eta garraio-azpiegiturei buruzko informazioa ematen du.
<b>8. Harri sedimentarioak</b>	Atmosferaren egoera lurrazaleko une eta leku jakin batean ezaugarritzen duten aldagai atmosferikoen multzoa (temperatura, presioa, hezetasuna, prezipitazioa, haizea, etab.).
<b>9. Klima</b>	Ekoizpen-sistemaren fase berrietan inbertitzeko edo berrerabiltseko balio duen ekoizpen-elementu edo -faktorea, pilatutako aberastasunak osatua.
<b>10. Harri metamorfikoak</b>	Lurrazaleko edozein fenomeno geografiko irudikatzen duten mapak, mota guztiak ikus-baliabideak erabiliz, hala nola kolore desberdinako azalerak, fenomeno baten mugimendua adierazteko geziak, balio bereko puntuak lotzen dituzten lerroak (isolineak),...

**B. Egin EUROPAR BATASUNAREN inguruko hurrengo bi ariketak (2 puntu)**

- 1. KOKATU** hurrengo herrialdeen izena eta hiriburua: (**puntu 1: 0,1 puntu erantzun zuzen bakoitzeko**)

ZKIA.	HERRIALDEA	HIRIBURUA	ZKIA.	HERRIALDEA	HIRIBURUA
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		



- 2. Zer da EUROPAR BATASUNA? (puntu 1)**

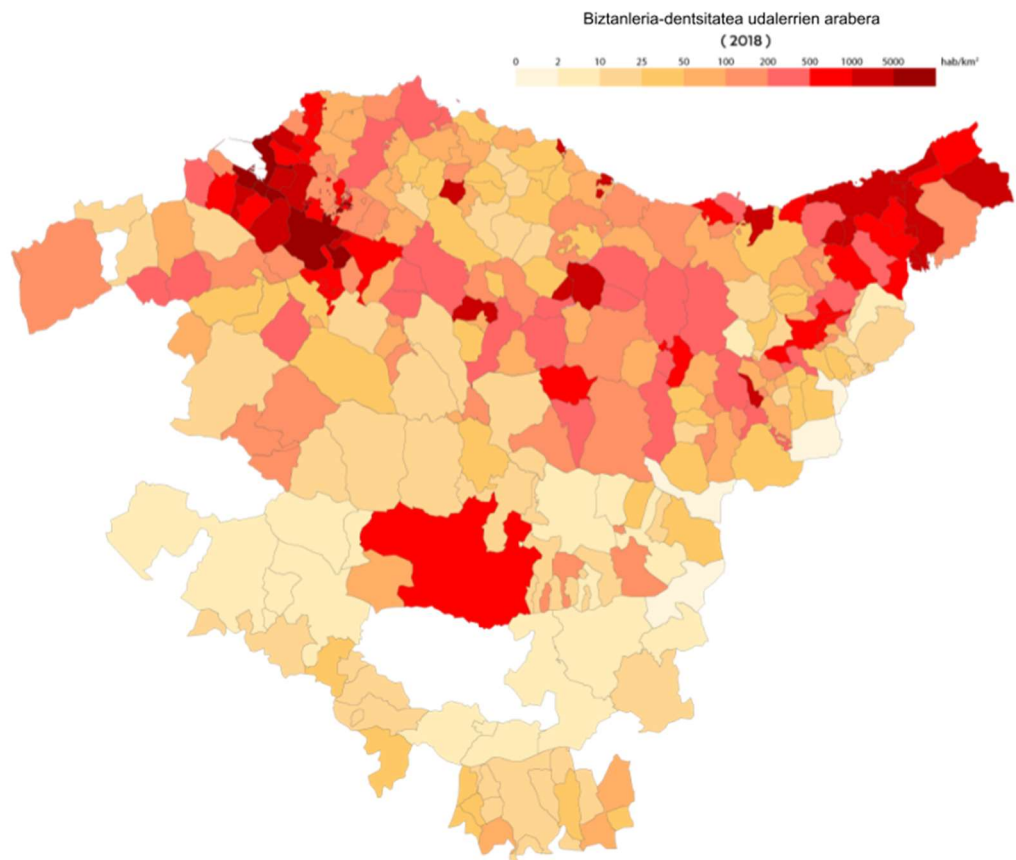
.....

.....

.....

.....

C. Mapari arreta ipini eta **EAeko BIZTANLERİ- DENTSITATEA**ren inguruko galderai erantzun :  
**(2 puntu)**



1. **EAeko** zein hirietan dago 500 biz/km<sup>2</sup> biztanleri- dentsitate baino handiago? Zergatik?  
**(puntu 1,5)**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

2. Azaldu **BIZTANLERİ- DENTSITATEA:** (puntu 0,5)

.....  
.....  
.....  
.....

- D. Erantzun hurrengo galderak **ESPAINIAKO SARE HIDROGRAFIKOaren** mapari arreta ipintzen: (2 puntu)

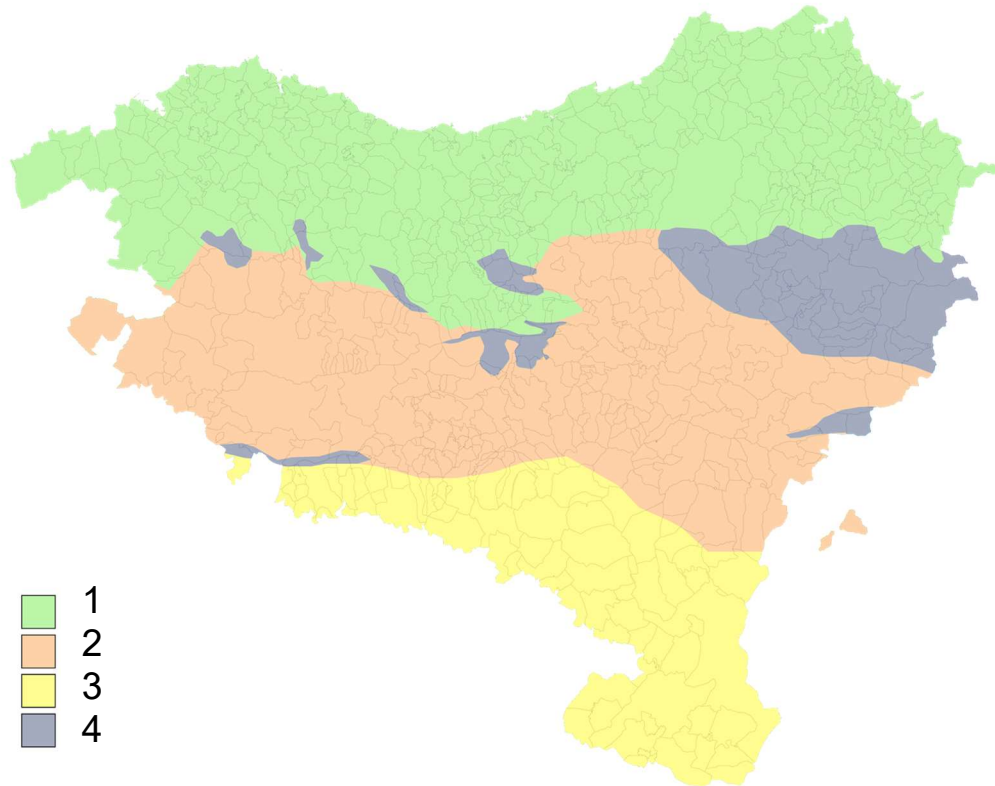


1. Osatu taula hau mapan markatutako **IBAIAK** identifikatzuz eta dagokien **ISURIALDEA** gehituz (1,4 puntu: 0,1 erantzun zuen bakoitzeko).

ZKIA.	IBAIA	ISURIALDEA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		

2. Adierazi **PENINTSULAKO ISURIALDE** bakoitzeko ibaien ezaugarri orokorrak:(0,6 puntu)
- .....
- .....
- .....
- .....

E. Bereitztu **EUSKAL HERRIKO KLIMAK** eta galdera hauei erantzun: (2 puntu)



1. Bereitztu **EUSKAL HERRIKO KLIMAK** eta idatzi bakoitzaren **BI** ezaugarriak: (1,2 puntu: 0,1 puntu erantzun zuen bakoitzeko)

	KLIMA MOTA	BI EZAUGARRI
1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
2		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
3		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
4		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>

2. Azaldu klima ozeanikoari lotutako **PAISAIA: (0,8 puntu)**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

- A. Relaciona cada concepto con su **DEFINICIÓN**, para ello completa la columna del medio, escribiendo en el lugar correspondiente (definición) cada número (concepto). **(2 puntos: 0,2 puntos por cada respuesta acertada)**

1. <b>Ganadería intensiva</b>		Aglomeración urbana formada por un núcleo central y una serie de centros urbanos periféricos, organizados desde aquel. Constituye una gran área de mercado y consumo diarios y su extensión se halla en relación con la capacidad de los medios de transporte.
2. <b>Mapa temático</b>		Tendencias estables del tiempo atmosférico, resultado de la sucesión habitual de los estados de la atmósfera a lo largo del año. Para la determinación de sus rasgos más representativos, se toman los valores de las variables atmosféricas de al menos treinta años consecutivos.
3. <b>Área metropolitana</b>		Rocas formadas por depósitos de arenas, gravas, limos, etc. procedentes de la destrucción de otras rocas, ígneas, metamórficas u otras sedimentarias preexistentes.
4. <b>Capital</b>		Rocas que proceden de la transformación de otras, tanto ígneas y sedimentarias, como de otras rocas metamórficas más antiguas. Todas ellas tienen en común haber sufrido un proceso de metamorfismo o cambio de forma.
5. <b>Tiempo</b>		Busca obtener el máximo rendimiento. En ella los ganaderos deben realizar fuertes inversiones para aplicar los últimos avances biológicos y técnicos para la mejora de las razas y el cuidado de los animales. Además, deben invertir en instalaciones, compra de piensos para alimentar el ganado cuando se agotan los pastos naturales, e incluso para completar la alimentación, si el ganado está estabulado. Se practica fundamentalmente en los países más altamente industrializados.
6. <b>Mapa topográfico</b>		Tipo de ganadería de bajos rendimientos por hectárea y altos por trabajador. Se practica en zonas donde la pluviosidad es mayor que en las áreas donde se da el nomadismo y la trashumancia. La tierra supone el capital fundamental y precisa pocas inversiones en cercas, caminos o transporte.
7. <b>Ganadería extensiva</b>		Mapa en el que las diferencias de altura de la superficie terrestre con respecto al nivel del mar son indicadas a través de las curvas de nivel, que son líneas cerradas que unen puntos con la misma altura. Además, incluye información sobre red hidrográfica, núcleos de población e infraestructuras de transporte
8. <b>Rocas sedimentarias</b>		Conjunto de las variables atmosféricas (temperatura, presión, humedad, precipitación, viento, etc.) que caracterizan el estado de la atmósfera en un momento y lugar determinado de la superficie terrestre.
9. <b>Clima</b>		Elemento o factor de la producción, formado por la riqueza acumulada, que sirve para invertir o reutilizar en nuevas fases del sistema productivo.
10. <b>Rocas Metamórficas</b>		Mapas que representan cualquier fenómeno geográfico de la superficie terrestre utilizando todo tipo de recursos visuales, como superficies de distintos colores, flechas para indicar el movimiento de un fenómeno, el trazado de líneas que unen puntos de igual valor (isolíneas)...

B. Realiza los dos próximos ejercicios sobre la **UNIÓN EUROPEA**. (2 puntos)

1. **SÍTÚA** el nombre de los siguientes países y su capital: (1 punto: 0,1 puntos por cada una respuesta correcta)

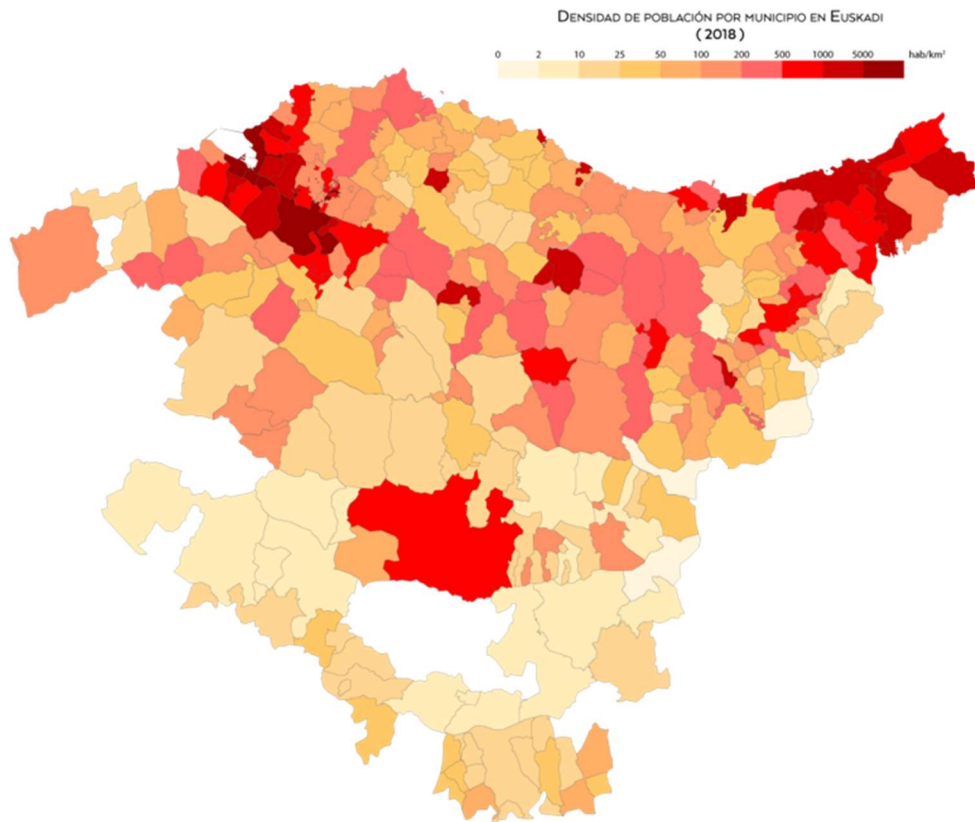


Nº	PAÍS	CAPITAL	Nº	PAÍS	CAPITAL
1.			6.		
2.			7.		
3.			8.		
4.			9.		
5.			10.		

2. ¿Qué es la **UNIÓN EUROPEA**? (1 punto)

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

C. Presta atención al mapa y responder a las preguntas sobre la **DENSIDAD DE LA POBLACIÓN DE LA CAPV: (2 puntos)**



1. ¿En qué ciudades de la **CAPV** la densidad de población es mayor de 500 hab/km<sup>2</sup>?  
¿Por qué? (1,5 puntos)

.....

.....

.....

.....

.....

2. Explica la **DENSIDAD DE POBLACIÓN:** (0,5 puntos)

.....

.....

.....

.....



D. RESPONDE a las siguientes preguntas centrándose en la **RED HIDROGRÁFICA ESPAÑOLA**: (2 puntos)



1. Complete esta tabla identificando los **RÍOS** marcados en el mapa y añadiendo la **VERTIENTE** correspondiente (1,4 puntos: 0,1 por ítem).

Nº	RÍO	VERTIENTE
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		

2. INDICA las **CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LOS RÍOS** de cada una de las vertientes de la Península: (0,6 puntos)

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

E. Distingue los **CLIMAS DEL PAÍS VASCO** respondiendo a las siguientes cuestiones: (2 puntos)



1. Distingue **CLIMAS DEL PAÍS VASCO** y escribe **DOS** características de cada uno: (1,2 puntos: 0,1 por respuesta correcta)

	TIPO DE CLIMA	DOS CARACTERÍSTICAS
1		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
2		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
3		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>
4		<ul style="list-style-type: none"> <li>• .....</li> <li>• .....</li> </ul>



2. Explica el **PAISAJE** correspondiente al Clima Atlántico: **(0,8 puntos)**

---

---

---

---

---