



Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea

Geografía Geografía

EAU 2023 USE

www.ehu.eus





Ez ahaztu azterketa-orrialde guztietan kodea jartzea.

- Proba idatzi honetan **3 ariketa egin** behar dituzu.
- Ariketak hiru multzotan banatuta daude:

A multzoa (4 puntu): A1 eta A2 aukeren artean, hautatu bat. Mapak, grafikoak edo irudiak ondo egitea eta aurkeztutako materiala ulertzea eta era egokian interpretatzea hartuko dira kontuan.

B multzoa (4 puntu): B1 eta B2 aukeren artean, hautatu bat. Ezagutzamaila eta erlazioak egiteko gaitasuna hartuko dira kontuan.

C multzoa (2 puntu): Proposatutako 8 kontzeptuetatik 4 definitu (bakoitzak 0,5 puntu balio du). Kontzeptu geografiko bakoitza definitzeko, gehienez 5 lerro erabil daitezke.

Jarraibideetan adierazitakoei baino galdera gehiagori erantzunez gero, erantzunak ordenari jarraituta zuzenduko dira, harik eta beharrezko kopurura iritsi arte.

No olvides incluir el código en cada una de las hojas de examen.

- En esta prueba escrita **realizarás 3 ejercicios.**
- Los ejercicios están distribuidos en tres bloques:

Bloque A (4 puntos): Elige una opción entre A1 y A2. Se valorará la correcta elaboración de los mapas, gráficos o imágenes, y la comprensión y correcta interpretación del material presentado.

Bloque B (4 puntos): Elige una opción entre B1 y B2. Se valorará el nivel de conocimientos y la capacidad para establecer relaciones.

Bloque C (2 puntos): Define 4 de los 8 conceptos propuestos (valorado hasta 0,5 puntos cada uno de ellos). Cada concepto geográfico debe ser definido en una extensión que no sobrepase las 5 líneas.

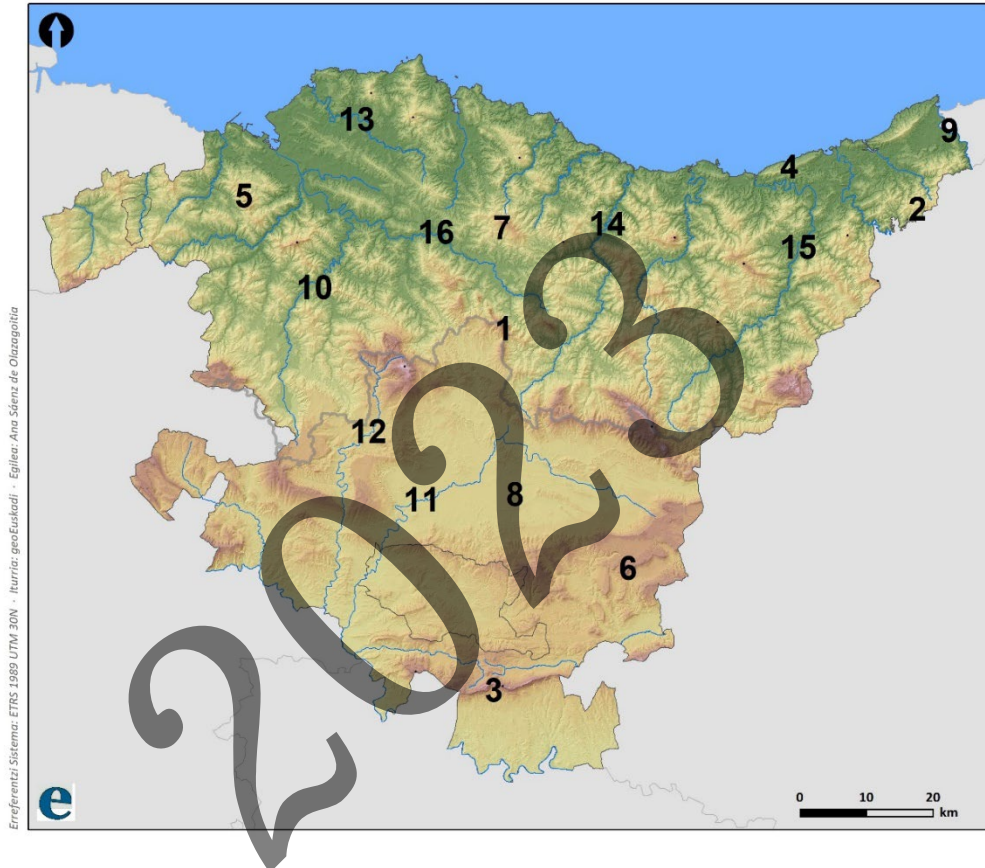
En caso de responder a más preguntas de las estipuladas, las respuestas se corregirán en orden hasta llegar al número necesario.



A MULTZOA: Ariketa praktikoa (4 puntu)

A1 eta A2 aukeren artean, **hautatu bat**

A1.- Izendatu Euskal Autonomia Erkidegoko mapan adierazitako erliebe-unitate eta ibaiak. (4 puntu)



ERLIEBE-UNITATEAK

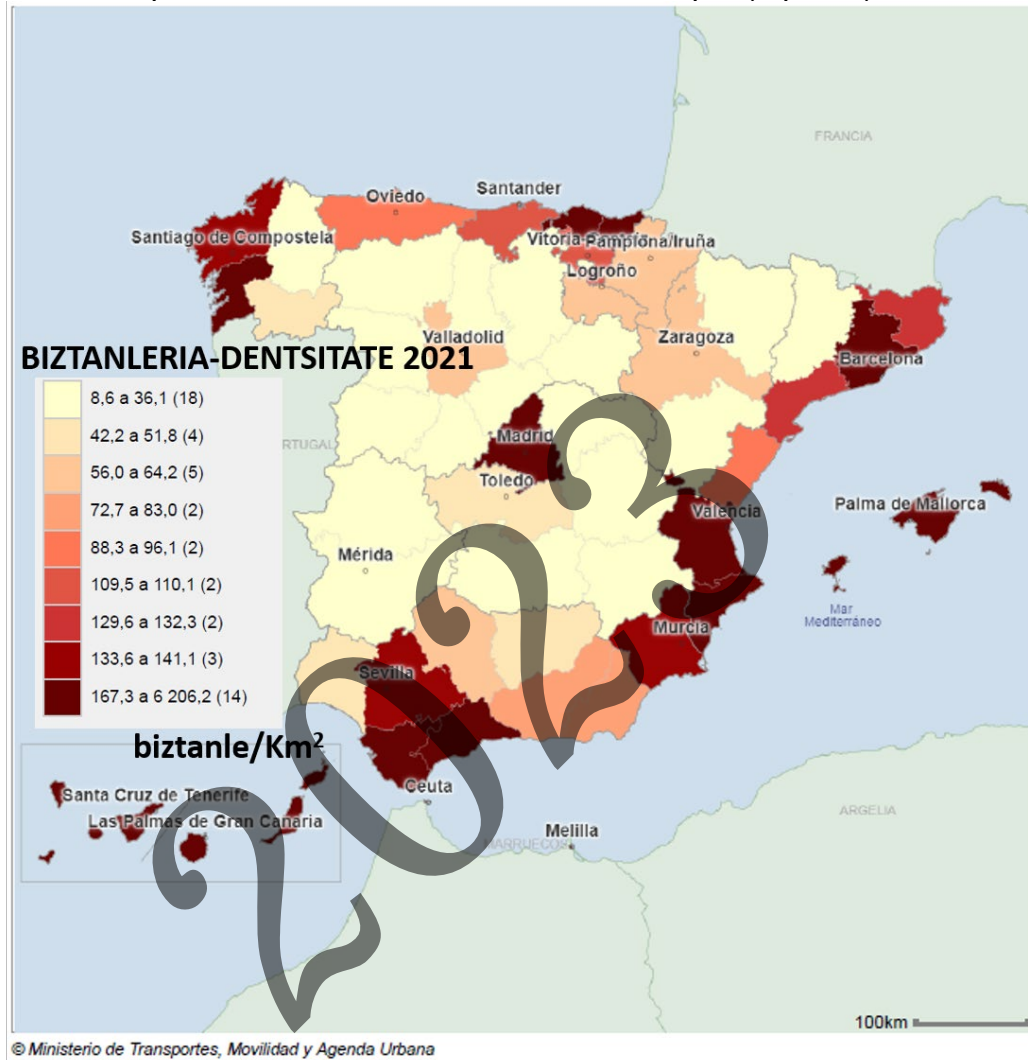
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

IBAIK

- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.



A2.- Iruzkindu Espainiako biztanleria-dentsitatearen mapa. (4 puntu).



B MULTZOA: Gai teorikoa garatzea (4 puntu)

B1 eta B2 aukeren artean, hautatu bat

B1.- Nekazaritzarako, abeltzaintzarako eta basogintzarako espazioak Espainia hezean. (4 puntu)

B2.- Euskal Autonomia Erkidegoko industria-sektore nagusiak. (4 puntu)



Universidad del País Vasco Euskal Herriko Unibertsitatea

UNIBERTSITATERA SARTZEKO PROBAK

2023ko OHIKOA

GEOGRAFIA

PRUEBAS DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

ORDINARIA 2023

GEOGRAFÍA

C MULTZOA: Definizioak (2 puntu)

Proposatutako 8 kontzeptuetatik **4 definitu** (bakoitzak 0,5 puntu balio du). Kontzeptu geografiko bakoitza definitzeko 5 lerro erabili ahal izango dituzu gehienez:

- Geografia (0,5 puntu)
- Tertziarizazioa (0,5 puntu)
- Klima (0,5 puntu)
- Garapen jasangarria (0,5 puntu)
- Migrazio-saldoa (0,5 puntu)
- Hiri-antolamenduko plan orokorra (0,5 puntu)
- Ibai-erregimena (0,5 puntu)
- Garraio-azpiegiturak (0,5 puntu)

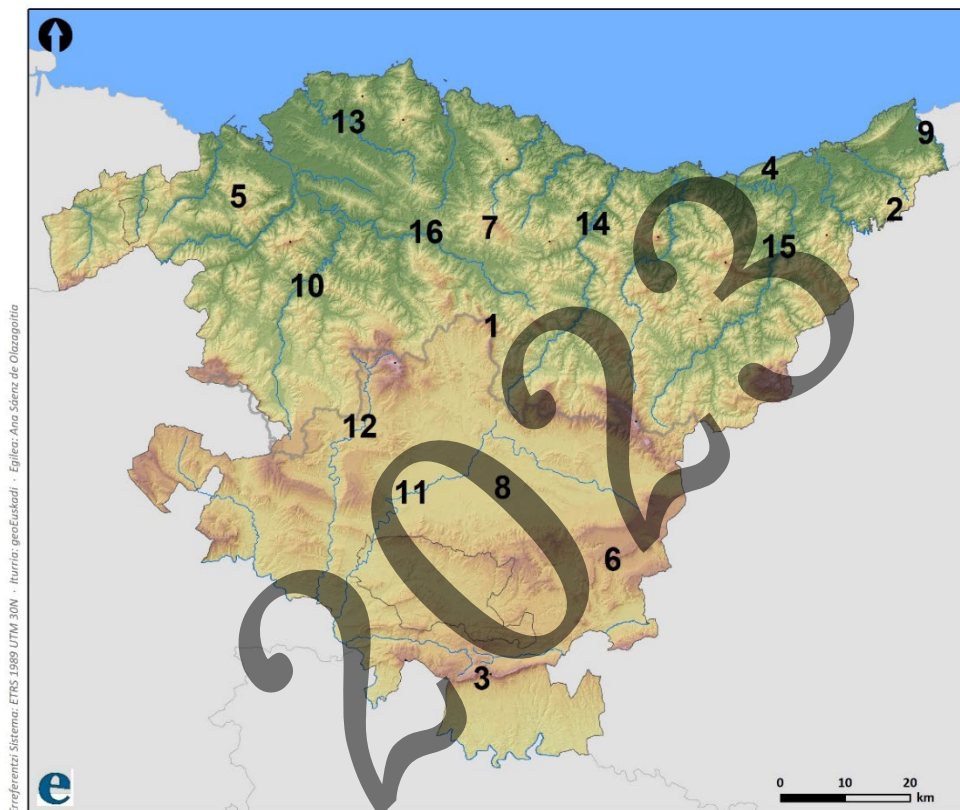
2023



BLOQUE A: Ejercicio práctico (4 puntos)

Elige una opción entre A1 y A2

A1.- Denomina las unidades de relieve y ríos señalados en el mapa de la Comunidad Autónoma del País Vasco. (4 puntos)



UNIDADES DE RELIEVE

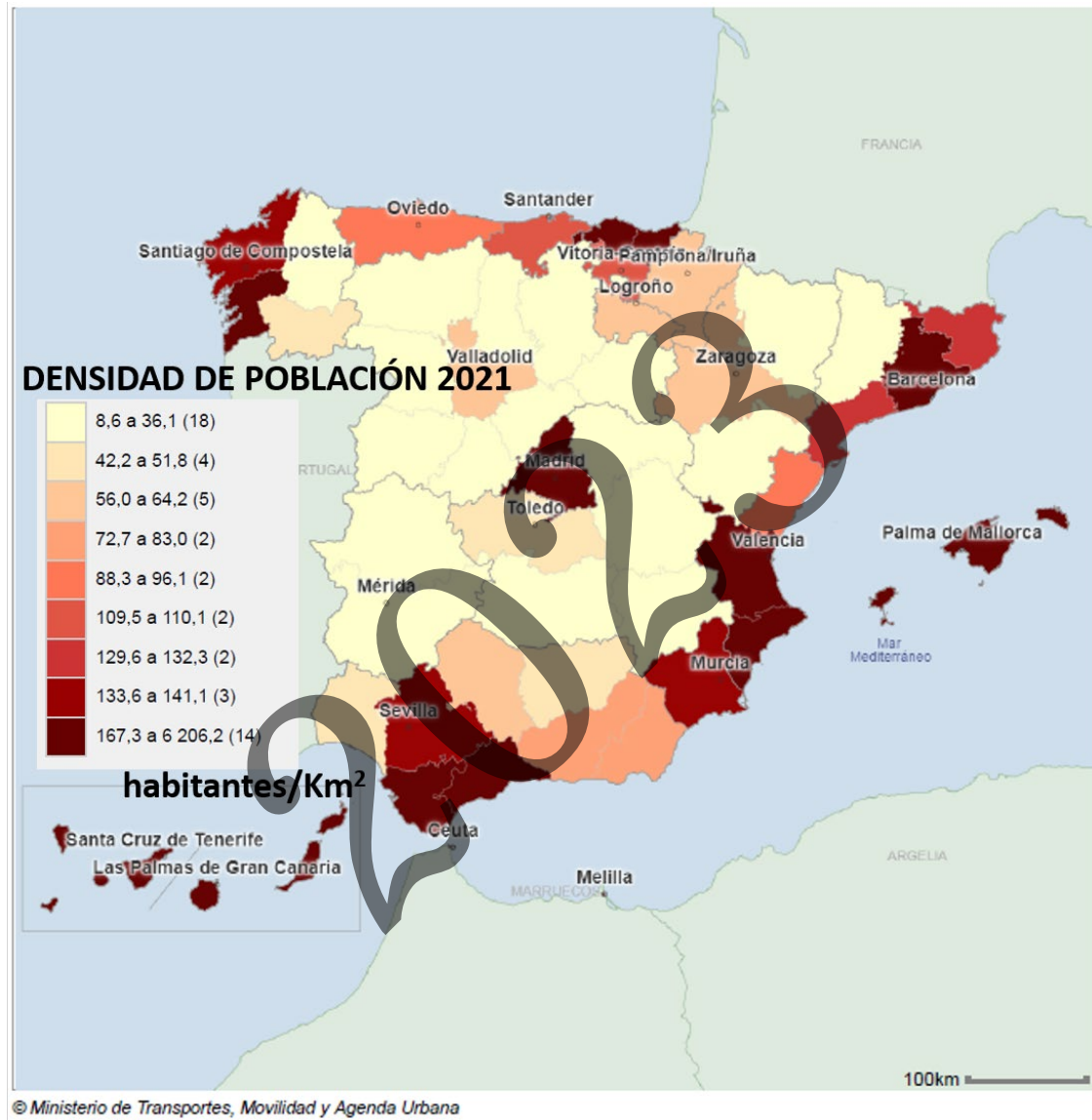
- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.

RÍOS

- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.



A2.- Comentario del mapa de densidad de población de España. (4 puntos)



BLOQUE B: Temas de contenido teórico (4 puntos)

Elige una opción entre B1 y B2

B1.- Los espacios agrícola-ganaderos y forestales en la España húmeda. (4 puntos)

B2.- Principales sectores industriales en la C. A. del País Vasco. (4 puntos)



Universidad del País Vasco
Euskal Herriko Unibertsitatea

UNIBERTSITATERA SARTZEKO
PROBAK

2023ko OHIKOA

GEOGRAFIA

PRUEBAS DE ACCESO A LA
UNIVERSIDAD

ORDINARIA 2023

GEOGRAFÍA

BLOQUE C: Definiciones (2 puntos)

Define 4 de los 8 conceptos propuestos (valorado hasta 0,5 puntos cada uno de ellos). Cada concepto geográfico debe ser definido en una extensión que no sobrepase las 5 líneas.

- Geografía (0,5 puntos)
- Terciarización (0,5 puntos)
- Clima (0,5 puntos)
- Desarrollo sostenible (0,5 puntos)
- Saldo migratorio (0,5 puntos)
- Plan General de Ordenación Urbana (0,5 puntos)
- Régimen Fluvial (0,5 puntos)
- Infraestructuras de transporte (0,5 puntos)

2023



GEOGRAFIA

Azterketaren balorazioa egiteko, kontuan hartuko da ea galdera praktikoan, galdera teorikoan eta kontzeptuen definizioan zuzen erantzuten zaion galdetzen denari.

Irizpide orokorrak

Bereziki kontuan hartuko da:

- kontzeptuen argitasuna
- idazkeraren zuzentasuna eta heldutasuna
- erlazionatzeko gaitasuna
- elementu eta faktoreak sailkatzeko gaitasuna
- erantzun ordenatua egituratzea
- mapa/lauki/taula edo grafikoen iruzkina erlazionatzea eta kartografiako kokapen zuzenak egitea.
- ezagupen-maila

Irizpide espezifikoak

A MULTZOA: Ariketa praktikoa (4 puntu)

A1.- Izendatu Euskal Autonomia Erkidegoko mapan adierazitako erliebe-unitate eta ibaiak. (4 puntu)

- Señala sobre un mapa físico de España las unidades de relieve español, comentando sus características.
- Describe los principales rasgos del relieve de España.
- Clasifica las unidades del relieve español según sus características geomorfológicas.
- Describe someramente en un mapa la evolución geológica y conformación del territorio español.

Estándares de aprendizaje evaluable, PCM/63/2023

- Identifica la diversidad hídrica de España.
- Localiza en un mapa de España las principales cuencas fluviales.

Estándares de aprendizaje evaluable, Orden PCM/63/2023

Erliebe-unitateen eta ibaien kokapen eta izendapen egokia baloratuko da

ERLIEBE-UNITATEAK	IBAIK
1. Kantauri-Mediterraneo banalerroa	9. Bidasoa
2. Bortzirietako mendigune paleozoikoa	10. Nerbioi
3. Toloño mendilerroa	11. Zadorra
4. Gipuzkoako kostaldeko katea	12. Baia
5. Bizkaiko mendebaldeko mendi eta haranak	13. Butroe
6. Arabako erdialdeko mendialdea eta haranak	14. Deba
7. Gipuzkoako erdi-ibilguetako eta Bizkaiko behe-ibilguetako mendi eta haranak	15. Oria
8. Arabako lautada	16. Ibaizabal



A2.- Espainiako biztanleria-dentsitatearen maparen iruzkina. (4 puntu).

- Comenta la población de las regiones que crecen y las que disminuyen su población.
- Explica las relaciones entre Comunidades Autónomas en relación con las migraciones interiores.

Estándares de aprendizaje evaluable, PCM/63/2023

6.- Ea biztanleria funtsezko faktore gisa ulertzen duen (izan ere, biztanleriaren banaketak, dinamikak eta egiturak eragin garrantzitsua dute espazioa osatzeko prozesuetan). Eta, era berean, ea desberdintasun ekonomikoen, biztanleriaren banaketa desberdinaren, migrazio-mugimenduen edo biztanleriaren zahartzearen arrazoiak eta ondorioak azaltzen dituen.

Ebaluazio-irizpideak, 127/2016 Dekretua

Alderdi hauen tratamendua balioetsiko da:

Biztanleriaren banaketa espaziala aztertzeko, biztanle-dentsitateari erreparatzen zaio; horrek inguru bateko biztanleria eta beraren azalera, km²-tan, erlazionatzen ditu. Balioa ez da handia eta Europakoa baino txikiagoa da, baina desoreka espazial garrantzitsuak ezkutatzen ditu: dentsitate handiko inguruak (Madril, penintsularen periferia, uharteak) eta dentsitate txikiko inguruak (penintsularen barrualdea eta mendi-inguruak (< 10 bizt/km²)).

Gune industrializatuen erakarpeta murriztu zuen krisiaren ondoren, gaur egungo garapenak (zerbitzuen lehentasuna, industriaren banaketa espaziala, nekazaritza teknifikatua, garapen endogenoa eta atzerriko immigrazio handiagoa) Madrileko eta Mediterraneo eta Ebroko ardatzak sendotu ditu, baina deskontzentrazio demografiko eta ekonomikoa ere eragin du, baina beti hirien alde. Biztanleriaren galtze larria gertatzen ari da Gaztela eta Leon, Gaztela-Mantxa, Aragoi, Extremadura, Asturias edo Galiziako eta Kantabriako barnealdeetan.

B MULTZOA: Gaia garatzea (4 puntu)

B1.- Nekazaritzarako, abeltzaintzarako eta basogintzarako espazioak Espainia hezean. (4 puntu)

- Identifica las actividades agropecuarias y forestales.
- Define históricamente, de forma sumaria, la estructura de la propiedad.
- Analiza las características de los diversos paisajes agrarios españoles.

Estándares de aprendizaje evaluable, Orden PCM/63/2023

4.- Ea jarduera ekonomikoak eta haiek eragiten dituzten eraldaketak aztertzen dituen, ingurunearen eta giza taldeen arteko erlazioa, giza talde horien kokapen-faktoreak eta banaketa ezagutzen dituen, egungo joerak azaltzen dituen eta joera horiek beren Europako testuinguruan balioesten dituen.

Ebaluazio-irizpideak, 127/2016 Dekretua



Alderdi hauen tratamendua balioetsiko da:

Inguru fisikoa: Erliebe goraberatsua, azalera lau gutxirekin. Klima ozeanikoa
Nekazaritza-egituraren ezaugarriak:

- Egungo biztanleria urria da eta zahartua dago, eta askiakabanatuta dago herrixka, parrokia eta herrietan
- Ustiategi minifundistak. Lursail txikiak bata bestetik urrun daude, eta horrek errentagarritasuna urritzen du eta mekanizazioa zaildu. Lursailak bateratzeko proposamenak emaitza eskasa lortu du.
- Lurzoruaren erabilera nagusia abeltzaintzara da.

Nekazaritzarako azalera txikia da, aprobetxamendua haranetako behealdeetan garatzen da. Lehorreko nekazaritza prezipitazio ugarien ondorioz iraganean polilaborantza, barazkiak eta frutak baratze txikietan lantzen ziren, etxe ondoan, familiak kontsumitzeko, bai eta artoa, patata, fruta-arbolak eta mahatsondoak ere. Kalitate gutxiagoko lurretan garagarra eta oloa, eta familiaren ekonomia osatzeko abereak hazten ziren.

Gaur egun, nekazaritza baratze laborantzetan (baita berotegietan ere) eta bazka-laborantza (larreak, alpapa, hirusta, bazka-artoa) abeltzaintzaren garapenarekin bat.

Abeltzaintza da landa-jarduerarik garrantzitsuen, hirietan dagoen haragi- eta esne-eskariak eta klimak lagunduta.

Ustiategi txikietan denbora partzialeko abeltzaintza oso hedatua dago, handiagoak direnean, ekipamendu gero eta modernoagoak dituzte.

Behi-aziendak dira nagusi; haragitarako behiak erregimen estentsibo edo erdi estentsiboan daude, eta esnetarako behiak intentsiboan. Ekialdean (EAEn eta Nafarroan) jatorri-deiturak bultzada eman die ardi-aziendei.

Baso-ustiapena jarduera garrantzitsua da. Ekoizpena altzari-industriara eta paper-orea lortzera bideratzen da.

B2.- Euskal Autonomia Erkidegoko industria-sektore nagusiak. (4 puntu)

- Analiza información sobre los problemas y configuración de la industria española.
- Relaciona el nacimiento de la industria y la localización de fuentes de energía y materias primas en el país.
- Establece un eje cronológico para explicar la evolución histórica de la industrialización española.
- Enumera las características de la industria española y sus diferencias regionales.
- Describe las políticas industriales de la Unión Europea y su influencia en las españolas.

Estándares de aprendizaje evaluable, PCM/63/2023

- 4.- Ea jarduera ekonomikoak eta haiek eragiten dituzten eraldaketak aztertzen dituen, ingurunearen eta giza taldeen arteko erlazioa, giza talde horien kokapen-faktoreak eta banaketa ezagutzen dituen, egungo joerak azaltzen dituen eta joera horiek beren Europako testuinguruan balioesten dituen.



Alderdi hauen tratamendua balioetsiko da:

Industria hiru sektoretan oso espezializatuta: metalurgia eta produktu metalikoen ekoizpena, erazte-industria eta petrolioaren, energiaren eta uraren industriak; eta makineria eta ekipamendu mekanikoa.

Jarduera helduak dira, lehiakortasuna prezio txikian oinarritzen dutenak eta herrialde merkeagoen lehia dutenak, eta maila teknologiko eta eskari ertaineko ekipo-ondasunetan oinarritzen direnak.

Industria-politikaren bidez ekoizpena dibertsifikatu nahi da, sektore tradizionalak berrituz lidergo-posizioan jartzeko eta sektore berritzaileetan eta etorkizuneko sektoreetan enpresa berrien sorrera bultzatuz.

C MULTZOA: Definizioak (2 puntu)

Proposatutako 8 kontzeptuetatik **4 definitu** (bakoitzak 0,5 puntu balio du).

Definizioek gehienez 5 lerrokoak izan behar dute; beraz, sintesi-gaitasuna kontuan hartuko da.

Kontzeptuen definizioa hemen adierazten denaz bestelakoa izan daiteke, eta, hala ere, balekoa izan. Orientabide gisa balio dezakete hemen ematen diren definizioek:

Geografia: lurrazalean elkarrekin erlazionatuta gertatzen diren prozesu natural eta antropikoak aztertzen dituen zientzia. Prozesuok kokatu, irudikatu, deskribatu, aztertu eta diagnostikatu egiten ditu, lurralde-antolakuntzarako elementu erabilgarri gisa.

Tertziarizazioa: jarduera ekonomikoaren barnean zerbitzu-sektore edo hirugarren sektorearen hazkunde nabarmena dakarren eraldaketa ekonomiko eta soziala; hirugarren sektorea, hala, lanpostu gehien sortzen dituen eta BPGari (barne-produktu gordinari) gehien ematen dion sektorea izatera pasatzen da.

Klima: leku bateko atmosferaren batez besteko egoera, urte osoan gertatzen diren eguraldi moten ohiko segidak eraginda. Klimaren ezaugarriak modu estatistikoan zehazten dira, batez besteko balioak kalkulatu, zeinen fidagarritasuna epe luzeko behaketak eginez lortzen baita.



ZUZENTZEKO ETA KALIFIKATZEKO IRIZPIDEAK CRITERIOS DE CORRECCIÓN Y CALIFICACIÓN

Garapen jasangarria: etorkizuneko belaunaldiak beren beharrak ase ahal izatea arriskuan jarri gabe egungoko beharrak asetzen dituen garapena.

Migrazio-saldoa: lurralde jakin batean eta denbora-tarte jakin batean etorkinen kopuruaren eta emigratzaileen kopuruaren arteko aldea adierazten duen indize demografikoa. Emaita negatiboa bada, emigrazio gehiago dagoela esan nahi du, eta positiboa bada, berriz, immigrazio handiagoa.

Hiri-antolamenduko plan orokorra: udalerraren hirigintza -antolamendu integralerako oinarritzko tresna da. Hiri-garapena zenbait urtetarako proiektatzen du: inguru bakoitzeko lurzoruaren erabilerak, lurzoruaren sailkapena (hirikoa, urbanizagarria eta ez-urbanizagarria), eraikuntza-dentsitatea, bide-sarea, ekipamenduak eta ingurumena babesteko neurriak.

Ibai-erregimena: emariak urtaro izaten duen aldaketa. Erregimena irudikatzeko, grafikoak erabiltzen dira. Beheko ardatzean, urteko hilabeteak kokatzen dira eta ardatz bertikalean hileko emarien koefizientea —hilabete bakoitzeko batez besteko emariaren eta urteko batez besteko emariaren (moduluaren) arteko zatidura—.

Garraio-azpiegiturak: garraio-sistemen oinarri materiala dira. Sareek (trenbideak, autobideak...), garraioak antolatzen dituzten gune logistikoek (aireportuak, tren-geltokiak, salgai-guneak...) eta gidatzea seguru egiten duten ezinbesteko gailuek osatzen dute.



GEOGRAFÍA

La valoración de las pruebas del examen, práctica, teoría y definición de conceptos, tiene que ajustarse al enunciado de las preguntas.

Criterios generales

Se valorará especialmente:

- claridad de conceptos
- madurez y corrección de la expresión escrita
- capacidad de relación
- capacidad de jerarquizar elementos y factores
- estructuración ordenada de las respuestas
- la relación real de los comentarios con los mapas o figuras y la concreción en las localizaciones cartográficas
- nivel de conocimientos

Criterios específicos

BLOQUE A: Ejercicio práctico (4 puntos)

A1.- Denomina las unidades de relieve y ríos señalados en el mapa de la Comunidad Autónoma del País Vasco. (4 puntos)

- Señala sobre un mapa físico de España las unidades de relieve español, comentando sus características.
-Describe los principales rasgos del relieve de España.
-Clasifica las unidades del relieve español según sus características geomorfológicas.
-Describe someramente en un mapa la evolución geológica y conformación del territorio español.

Estándares de aprendizaje evaluable, PCM/63/2023

- Identifica la diversidad hídrica de España.
-Localiza en un mapa de España las principales cuencas fluviales.

Estándares de aprendizaje evaluable, Orden PCM/63/2023

Se valorará la correcta localización y denominación de las unidades de relieve y los ríos señalados.

UNIDADES DE RELIEVE

1. Cadena divisoria cantábrico-mediterránea
2. Macizo paleozoico de Cinco Villas
3. Sierra de Toloño
4. Cadena costera guipuzcoana
5. Montes y valles occidentales de Bizkaia
6. Montaña y valles de Álava Central
7. Montes y valles de los cursos medios de Gipuzkoa y bajos de Bizkaia
8. Llanada alavesa

RÍOS

9. Bidasoa
10. Nerbioi
11. Zadorra
12. Baia
13. Butroe
14. Deba
15. Oria
16. Ibaizabal



A2.- Comentario del mapa de densidad de población de España. (4 puntos)

- Comenta la población de las regiones que crecen y las que disminuyen su población.
- Explica las relaciones entre Comunidades Autónomas en relación con las migraciones interiores.

Estándares de aprendizaje evaluable, PCM/63/2023

6.- Comprender la población como un factor esencial cuya distribución, dinámica y estructura intervienen de forma relevante en los procesos que conforman el espacio. Explicar las causas y las consecuencias de las desigualdades económicas, la desigual distribución de la población, los movimientos migratorios o el envejecimiento de la población.

Criterios de Evaluación, Decreto 127/2016

La distribución espacial de la población se analiza mediante la densidad de población, que relaciona la población de una zona con su superficie en km². Valor moderado e inferior a la media europea pero que esconde fuertes desequilibrios espaciales entre áreas de alta densidad (Madrid, periferia peninsular, Canarias) y áreas de baja densidad en el interior peninsular y de montaña (< de 10 hab/km²).

Tras la crisis que redujo la atracción de las áreas industrializadas, los factores actuales de desarrollo (primacía de los servicios, difusión espacial de la industria, agricultura tecnificada y desarrollo endógeno junto a una mayor inmigración extranjera) refuerzan la consolidación demográfica de Madrid y de los ejes mediterráneo y del Ebro, pero también una desconcentración demográfica y económica pero siempre de carácter urbano. Despoblación rural grave en varias comunidades autónomas como Castilla y León, Castilla-La Mancha, Aragón, Extremadura, Asturias o interior de Galicia y Cantabria.

BLOQUE B: Temas de contenido teórico (4 puntos)

Elige una opción entre B1 y B2

B1.- Los espacios agrícola-ganaderos y forestales en la España húmeda. (4 puntos)

- Identifica las actividades agropecuarias y forestales.
- Define históricamente, de forma sumaria, la estructura de la propiedad.
- Analiza las características de los diversos paisajes agrarios españoles.

Estándares de aprendizaje evaluable, Orden PCM/63/2023



4.- Analizar las actividades económicas y las transformaciones que desencadenan, reconociendo la interrelación entre el medio y los grupos humanos, los factores de localización, su distribución explicando las tendencias actuales, valorándolas en el contexto europeo en que se producen.

Criterios de Evaluación, Decreto 127/2016

Se valorará el tratamiento de los siguientes aspectos:

Medio físico : Relieve accidentado con escasas superficies llanas y clima oceánico

Estructura agraria caracterizada por :

- Población antaño numerosa hoy escasa y envejecida con poblamiento predominantemente disperso a partir de aldeas, parroquias y pueblos
- Explotaciones minifundistas. Pequeñas parcelas y alejadas entre sí, lo que disminuye su rentabilidad y dificulta la mecanización. Se ha impulsado la concentración parcelaria con escasos resultados
- Usos de suelo principalmente ganaderos

La agricultura escasa superficie y principalmente en los fondos de valle. Agricultura de secano debido a la abundante precipitación

Policultivo en el pasado con pequeños huertos junto a la casa para consumo familiar y maíz, patata, frutales y vid. Y en las tierras de peor calidad cebada o centeno. La economía familiar se completaba con la cría de ganado.

Actualmente la agricultura se especializa en cultivos de huerta (también bajo plástico) y forraje (prados, alfalfa, trébol, maíz forrajero).

Ganadería actividad agraria más importante, favorecida por el clima y la demanda urbana de leche y carne. Coexisten la ganadería a tiempo parcial en las pequeñas explotaciones y explotaciones de mayor tamaño cada vez más modernizadas y con mejores equipamientos.

El ganado bovino de aptitud cárnica se encuentra en régimen extensivo o semi extensivo y el de aptitud lechera en régimen intensivo. La ganadería ovina ha tenido un importante auge en el País Vasco y Navarra gracias a las denominaciones de origen.

Importancia de la explotación forestal. Producción de madera principalmente para la industria del mueble o la obtención de pasta de papel.

B2.- Principales sectores industriales en la C. A del País Vasco. (4 puntos)

- Analiza información sobre los problemas y configuración de la industria española.
- Relaciona el nacimiento de la industria y la localización de fuentes de energía y materias primas en el país.
- Establece un eje cronológico para explicar la evolución histórica de la industrialización española.
- Enumera las características de la industria española y sus diferencias regionales.
- Describe las políticas industriales de la Unión Europea y su influencia en las españolas.



Se valorará el tratamiento de los siguientes aspectos:

- Tres sectores industriales principales: metalurgia y fabricación de productos metalúrgicos; industrias extractivas y del petróleo, energía y agua; y maquinaria y equipo mecánico.
- Actividades maduras que basan su competitividad en el bajo precio y sufren la competencia de países más baratos, y en bienes de equipo de nivel tecnológico y demanda media.
- Política industrial que tiene por objetivo diversificar la producción, innovando en los sectores tradicionales para colocarlos en una posición de liderazgo, y apoyando la creación de nuevas empresas en sectores innovadores.

BLOQUE C: Definiciones (2 puntos)

Define 4 de los 8 conceptos propuestos (valorado hasta 0,5 puntos cada uno de ellos).

Se tendrá en cuenta la capacidad de síntesis ya que las definiciones no deben sobrepasar las 5 líneas.

Las definiciones de estos conceptos pueden diferir de las que aquí se expresan y ser igualmente válidas. A modo de orientación no excluyente sirvan de guía las siguientes definiciones:

Geografía: ciencia que estudia de forma interrelacionada los procesos naturales y antrópicos que se producen en la superficie terrestre. Los localiza, representa, describe, analiza y diagnostica como útiles para la ordenación territorial.

Terciarización: transformación económica y social que conlleva un crecimiento del sector terciario o de servicios dentro de la actividad económica convirtiéndose en el que más empleo proporciona y más aporta al PIB.

Clima: es el estado medio de la atmósfera sobre un lugar y ocasionado por la sucesión habitual de tipos de tiempo sobre ese lugar a lo largo del año. Los rasgos del clima se determinan estadísticamente a partir del cálculo de valores medios cuya fiabilidad requiere de largos períodos de observación.

Desarrollo sostenible: desarrollo que permite satisfacer las necesidades de las generaciones presentes sin que por ello se vean comprometidas las capacidades de las generaciones futuras para satisfacer sus necesidades.



Saldo migratorio: Índice demográfico que expresa la diferencia entre el número de inmigrantes y el de emigrantes en un determinado territorio y en un período de tiempo concreto. Si el resultado es negativo significa que hay más emigración, mientras que si es positivo nos indica mayor inmigración.

Plan General de Ordenación Urbana: instrumento básico para la ordenación urbanística integral de un municipio. Proyecta el desarrollo urbano para cierto número de años: los usos del suelo de cada zona, la clasificación del suelo (urbano, urbanizable y no urbanizable), la densidad edificatoria, la red viaria, los equipamientos y las medidas de protección ambiental.

Régimen fluvial: variación estacional del caudal de un río. Se expresa mediante gráficos en los que se sitúan, en el eje inferior, los meses del año y, en el eje vertical, el coeficiente de caudal mensual -caudal medio de cada mes dividido por el caudal medio anual (módulo).

Infraestructuras de transporte: son la base material de los sistemas de transporte. Incluye las redes (vías de tren, autopistas...), los centros logísticos que organizan los transportes (aeropuertos, estaciones de ferrocarril, centros de mercancías...) y los dispositivos imprescindibles para hacer segura la conducción.