

GEOGRAFÍA

Matriz de especificaciones

Contenidos	Porcentaje asignado al bloque	Referentes
<ul style="list-style-type: none"> • España: localización y situación geográfica en el mundo a través de mapas de relieve, bioclimáticos y políticos. Posición relativa de España en el mundo según diferentes indicadores socioeconómicos. Geoposicionamiento y dispositivos móviles. • España en el mundo. España ante la globalización: amenazas y oportunidades. Contexto geopolítico mundial y participación en organismos internacionales. Cooperación internacional y misiones en el exterior. Diagnóstico de los compromisos con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. • España en Europa: localización de países y aspectos naturales. La Unión Europea en la actualidad: su influencia en situaciones cotidianas. Análisis de desequilibrios territoriales y políticas de cohesión a 	10%	<ul style="list-style-type: none"> • Comentario de un mapa de la organización territorial española: municipios, provincias y Comunidades Autónomas • Otras organizaciones territoriales administrativas. • Las Comunidades Autónomas, principales ciudades en cada una de ellas y los países fronterizos de España. • Características de la organización territorial española a partir de mapas históricos y actuales y la establecida por la Constitución de 1978. • Los desequilibrios y contrastes territoriales existentes entre las Comunidades Autónomas españolas • Los rasgos esenciales de las políticas de cohesión y desarrollo regional • Las grandes áreas geoeconómicas: localización y rasgos de las más relacionadas con España • Análisis de noticias periodísticas o textos que explican la posición de España en la Unión Europea. • Explicación de los rasgos de la globalización con ejemplificaciones que afectan a nuestro país. • Las repercusiones de la inclusión de España en espacios geopolíticos y socioeconómicos continentales y mundiales a partir de distintas fuentes de información geográfica.



<p>través del uso de mapas y de indicadores socioeconómicos</p> <ul style="list-style-type: none">• Organización administrativa de España. El estudio de los desequilibrios territoriales nacionales y autonómicos. Utilidad del Atlas Nacional de España y de los indicadores socioeconómicos oficiales. Gestión y ordenación del territorio: el debate sobre las políticas de cohesión y desarrollo regional. Situación actual y proyecciones del estado del bienestar.		<ul style="list-style-type: none">• Diagnósticos de los compromisos con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.• Localización de países y aspectos naturales.• Los orígenes de la Unión Europea: de la Europa de los Seis a la actualidad.• El proceso de integración de España en Europa: retraso y dificultades.• La Unión Europea en la actualidad: su influencia en situaciones cotidianas.
<ul style="list-style-type: none">• Unidades de relieve peninsular e insular. Características y localización. Factores geomorfológicos	20%	<ul style="list-style-type: none">• Localización sobre un mapa físico de España de las unidades de relieve español, comentando sus características.• Descripción de los principales rasgos del relieve de España.• Clasificación de las unidades del relieve español según sus características geomorfológicas.• Descripción somera en un mapa la evolución geológica y conformación del territorio español.• Descripción de los elementos constitutivos de los diferentes tipos de suelo de España.• Localización en un mapa de España de los distintos tipos de suelos peninsulares e insulares.
<ul style="list-style-type: none">• Factores físicos y diversidad de paisajes y ecosistemas. Análisis de los condicionantes geomorfológicos,	20%	<ul style="list-style-type: none">• Localización en un mapa de España de los diversos climas.• Descripción de los climas de España enumerando los factores y elementos característicos.



bioclimáticos, edáficos, hídricos y relativos a las actividades humanas y prevención de los riesgos asociados para las personas.

- Diversidad climática de España. Análisis comparativos de distribución y representación de climas. Emergencia climática: cambios en los patrones termopluviométricos; causas, consecuencias y medidas de mitigación y adaptación. Estrategias de interpretación del tiempo y alertas meteorológicas; webs y aplicaciones móviles.
- Biodiversidad, suelos y red hídrica. Características por regiones naturales. Impacto de las actividades humanas y efectos sobre las mismas: pérdida de biodiversidad, de suelos y gestión del agua. Interpretación de imágenes, cartografía y datos. Riesgos generados por las personas.
- Políticas ambientales en España y la Unión Europea: uso de herramientas de diagnóstico. La red de Espacios Naturales Protegidos y la red Natura 2000. El debate sobre los cambios del modelo de desarrollo: el principio de sostenibilidad.

- Comentario de climogramas específicos de cada clima.
- Enumeración de los rasgos de los tipos de tiempo atmosférico establecidos por las estaciones climatológicas.
- Interpretación en un mapa sinóptico de superficie de los elementos que explican los diversos tipos de tiempo atmosférico.
- Análisis de los efectos del cambio climático en España.
- Identificación, descripción, caracterización y comentario de los diferentes dominios vegetales en un mapa de España.
- Identificación de las formaciones vegetales que aparecen en una imagen de paisaje natural.
- Análisis razonado de una cliserie.
- Reconocimiento y comentario de la diversidad hídrica de España.
- Localización de las principales cuencas fluviales en un mapa de España.
- Relación entre los regímenes hídricos de los cursos fluviales con las posibilidades de aprovechamiento hídrico de España.
- Localización de los principales humedales españoles en un mapa.
- Localización sobre un mapa de la red hidrográfica española de los grandes embalses. Análisis de las consecuencias de esta distribución con respeto a los climas de España.
- Tipos y características de los grandes conjuntos paisajísticos españoles.
- Localización de los paisajes naturales españoles sobre un mapa y descripción de sus características.
- Los problemas suscitados por la interacción hombre-naturaleza sobre los paisajes.
- Principales diferencias entre los paisajes humanizados los naturales.



		<ul style="list-style-type: none">• Los distintos paisajes naturales españoles a partir de las fuentes gráficas y comentario de imágenes representativas de cada una de las variedades de paisajes naturales.
<ul style="list-style-type: none">• La población española: análisis de su estructura y desequilibrios. Interpretación causal de datos, gráficos y mapas: tendencias pasadas, presentes y proyecciones. Ventajas e inconvenientes de los movimientos migratorios; el respeto por la diversidad étnica y cultural. El reto demográfico: envejecimiento y despoblación rural.• Los espacios urbanos en España: las grandes concentraciones urbanas en un contexto europeo y mundial. Funciones de la ciudad y relaciones de interdependencia con el territorio. Estructura urbana a través de los planos: repercusiones sobre las formas de vida y los impactos medioambientales. Modelos de ciudades sostenibles. El uso del espacio público. La movilidad segura, saludable y sostenible.	20%	<ul style="list-style-type: none">• Las herramientas y fuentes para el estudio de la población.• Comentario de la pirámide actual de la población española y análisis comparado con alguna de un periodo anterior o de previsiones futuras.• Resolución de problemas de demografía referidos al cálculo de tasas de población.• La teoría de la Transición Demográfica y su aplicación al caso español.• Los procesos migratorios antiguos que afectaron a España desde finales del siglo XIX y durante el siglo XX.• Análisis de las migraciones recientes (siglo XXI)• Comentario de la distribución de la densidad de población actual de España a escala provincial.• Análisis de un gráfico de la evolución reciente de una característica demográfica (tasas e índices)• Análisis y caracterización de la estructura de la población española (pirámides).• Comentario comparado de la población de las regiones que crecen y de las que disminuyen su población.• Las relaciones entre Comunidades Autónomas en relación con las migraciones interiores.• Consecuencias demográficas de los movimientos migratorios.• El mapa de la densidad de población actual de España.



		<ul style="list-style-type: none">• Análisis y caracterización de la estructura de la población española (pirámides)• Causas y consecuencias de la evolución demográfica de las distintas Comunidades Autónomas españolas.• Las migraciones interiores y exteriores• Ventajas e inconvenientes de los movimientos migratorios: respeto por la diversidad étnica y cultural• El reto demográfico: envejecimiento y despoblación rural. La problemática de Castilla y León.• El concepto de “ciudad” y ejemplos de ciudades.• Comentario de un paisaje urbano a partir de una fuente gráfica.• Análisis y explicación de un plano urbano de una ciudad significativa.• Identificación de las características y fases del proceso de urbanización.• Morfología urbana e identificación de las partes de la ciudad sobre un plano de la misma.• Análisis de imágenes que expliquen la morfología y estructura urbana de la ciudad conocida.• La jerarquización de la red urbana española.• Análisis de las influencias mutuas existentes entre la ciudad y el espacio que la rodea.• Estructura urbana a través de los planos, evolución y tipologías. El centro histórico. El ensanche burgués. La periferia.• Las características del proceso de urbanización.• Comentario de un paisaje urbano a partir de una fuente gráfica• Análisis de imágenes que expliquen la morfología y estructura urbana de la ciudad conocida
--	--	--



<ul style="list-style-type: none">• Los espacios rurales. Identificación de los paisajes agrarios. Transformaciones de las actividades agropecuarias: prácticas sostenibles e insostenibles. El valor socioambiental y económico de los productos agroalimentarios y forestales de cercanía: indagación de huellas ecológicas y de la estructura sociolaboral. Influencia de la actual Política Agraria Común en el desarrollo rural y la sostenibilidad. Estudio de casos: etiquetados diferenciados, ecológico, etc.• Los recursos marinos y la transformación del litoral: pesca, acuicultura y otros aprovechamientos. Sostenibilidad y Política Pesquera Común. Estudio de casos: marisqueo, pesca de bajura y altura, acuicultura, sobreexplotación de caladeros, etc.• Los espacios industriales. Transformaciones en las actividades industriales y los paisajes: materias primas y fuentes de energía. Evaluación de huellas ecológicas; dependencia y transición energéticas; estructura del tejido industrial, sociolaboral y de empleo indirecto. Impacto de la deslocalización	30%	<ul style="list-style-type: none">• Las actividades agropecuarias y forestales, enumeración y características.• Localización de los principales aprovechamientos agrarios en un mapa de España.• Comentario de imágenes y características de los diversos paisajes agrarios españoles.• Definición breve y desde el punto de vista histórico de la estructura de la propiedad de la tierra.• Análisis de las características de los diversos paisajes agrarios españoles.• Comentario de textos periodísticos que traten la situación española en la PAC.• Características y peculiaridades de la actividad pesquera española.• Elaboración de gráficos comparativos del peso específico en el PIB de las actividades agrarias, ganaderas, forestal y pesqueras españolas frente a otros sectores de actividad.• Análisis de imágenes que ponen de manifiesto las características de los diversos paisajes agrarios españoles.• El valor socioambiental y económico de los productos agroalimentarios y forestales de cercanía: indagación de huellas ecológicas y de la estructura sociolaboral.• Comentario de textos periodísticos que expliquen la situación española en la PAC.• Características y peculiaridades de la actividad pesquera española; incidencia de la Política Pesquera Común y sostenibilidad• Transformaciones en las actividades industriales y los paisajes: materias primas y fuentes de energía.
---	-----	---



sobre sectores de la industria española. Estudio de casos: construcción, automovilístico, agroalimentario, etc., y factores de localización. El debate sobre la influencia de las políticas de la Unión Europea y la globalización.

- Los espacios terciarizados. El modelo de economía circular y los servicios: relaciones entre producción, distribución y venta. Análisis crítico de huellas ecológicas, estructura sociolaboral, responsabilidad social corporativa y de los consumidores. Estudio de casos: competitividad y desequilibrios en transporte, comercio, turismo, servicios esenciales, etc. y factores de localización. Modelos insostenibles de servicios y alternativas. La economía digital: impacto de la «economía colaborativa» y nuevos modelos de negocio en el contexto global y de la Unión Europea.

- El proceso de industrialización en España: etapas y estructura actual.
- Gráficas y estadísticas que expliquen las producciones industriales.
- Comentario de imágenes de espacios industriales.
- Localización en un mapa de los asentamientos industriales más importantes y por sectores
- La incidencia e importancia del sector servicios en la economía española
- Articulación de la red transportes en España (ferrocarriles, carreteras, puertos y aeropuertos).
- Comentario de gráficas y estadísticas que explican el desarrollo y localización comerciales
- Análisis de las desigualdades del espacio turístico.
- Comentario de gráficas, imágenes y estadísticas que explican el desarrollo turístico español.
- La articulación del territorio sobre la base de otras actividades terciarias.
- Comentario de imágenes de espacios del transporte, del comercio y de otras actividades del sector servicios.
- El modelo de economía circular y los servicios: relaciones entre producción, distribución y venta.



NÚMERO DE PREGUNTAS: 5		
Abiertas	Semiabiertas	De opción múltiple
3	1	1