



Página 1 de 14

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024

GEOGRAFÍA





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 2 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA ÍNDICE	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024
	UE IMPARTEN LA MATERIA	3
2 OBJETIVOS DE LA	ETAPA	3
	E COMPETENCIA CLAVE/DESCRIPTOR ECÍFICAS	
	LA EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN A DESCRIPTOR POR PARTE DEL ALUM	
4.1. Programación de cri	terios de evaluación	5
4.2. Temporalización		13
5 ESTRATEGIAS ME	TODOLÓGICAS	22
5.1 Aportación al Proye	ecto Lingüístico del centro (PLC) y Proyecto	de Oralidad22
5.2 Estrategias Metodol	ógicas	22
6 MATERIALES DIDA	ÁCTICOS	23
OTROS RECURSOS Y	MATERIALES:	23
7 CRITERIOS DE CAI	LIFICACIÓN	23
7.1. Criterios de calificac	ión	23
7.2 Asignaturas pendient	es	24
	LOGRO SOBRE LOS PROCESOS DE EN	
9 MEDIDAS DE ATEN	NCIÓN A LA DIVERSIDAD:	25
	L ALUMNADO Y DE LA PROGRAMAC aprendizaje)	•
11 NORMATIVA		27





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 3 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024

1.- PROFESORES/AS QUE IMPARTEN LA MATERIA.

Rafael Ruz Gómez.

2.- OBJETIVOS DE LA ETAPA.

- a) Ejercer la ciudadanía democrática, desde una perspectiva global, y adquirir una conciencia cívica responsable, inspirada por los valores de la Constitución Española, así como por los derechos humanos, que fomente la corresponsabilidad en la construcción de una sociedad justa y equitativa.
- b) Consolidar una madurez personal, afectivo-sexual y social que les permita actuar de forma respetuosa, responsable y autónoma y desarrollar su espíritu crítico. Prever, detectar y resolver pacíficamente los conflictos personales, familiares y sociales, así como las posibles situaciones de violencia
- c) Fomentar la igualdad efectiva de derechos y oportunidades de mujeres y hombres, analizar y valorar críticamente las desigualdades existentes, así como el reconocimiento y enseñanza del papel de las mujeres en la historia e impulsar la igualdad real y la no discriminación por razón de nacimiento, sexo, origen racial o étnico, discapacidad, edad,
- enfermedad, religión o creencias, orientación sexual o identidad de género o cualquier otra condición o circunstancia personal o social.
- d) Afianzar los hábitos de lectura, estudio y disciplina, como condiciones necesarias para el eficaz aprovechamiento del aprendizaje, y como medio de desarrollo personal.
- e) Dominar, tanto en su expresión oral como escrita, la lengua castellana y, en su caso, la lengua cooficial de su comunidad autónoma.
- f) Expresarse con fluidez y corrección en una o más lenguas extranjeras.
- g) Utilizar con solvencia y responsabilidad las tecnologías de la información y la comunicación.
- h) Conocer y valorar críticamente las realidades del mundo contemporáneo, sus antecedentes históricos y los principales factores de su evolución. Participar de forma solidaria en el desarrollo y mejora de su entorno social.
- i) Acceder a los conocimientos científicos y tecnológicos fundamentales y dominar las habilidades básicas propias de la modalidad elegida.
- j) Comprender los elementos y procedimientos fundamentales de la investigación y de los métodos científicos. Conocer y valorar de forma crítica la contribución de la ciencia y la tecnología en el cambio de las condiciones de vida, así como afianzar la sensibilidad y el respeto hacia el medio ambiente.
- k) Afianzar el espíritu emprendedor con actitudes de creatividad, flexibilidad, iniciativa, trabajo en equipo, confianza en uno mismo y sentido crítico.
- l) Desarrollar la sensibilidad artística y literaria, así como el criterio estético, como fuentes de formación y enriquecimiento cultural.
- m) Utilizar la educación física y el deporte para favorecer el desarrollo personal y social. Afianzar los hábitos de actividades físico-deportivas para favorecer el bienestar físico y mental, así como medio de desarrollo personal y social.
- n) Afianzar actitudes de respeto y prevención en el ámbito de la movilidad segura y saludable.
- o) Fomentar una actitud responsable y comprometida en la lucha contra el cambio climático y en la defensa del desarrollo sostenible.

3.- COMPETENCIAS CLAVE.





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 4 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

Las competencias clave que se recogen en dicho Perfil de salida, en el R.D. 243/2022 de 5 de abril son las siguientes:

- Competencia en comunicación lingüística.
- Competencia plurilingüe.
- Competencia matemática y competencia en ciencia, tecnología e ingeniería.
- Competencia digital.
- Competencia personal, social y de aprender a aprender.
- Competencia ciudadana.
- Competencia emprendedora.
- Competencia en conciencia y expresión culturales.

3.1. RELACIÓN ENTRE COMPETENCIA CLAVE/DESCRIPTORES OPERATIVOS / COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

La vinculación entre las competencias clave, los descriptores operativos que determinan el grado de adquisición de las mismas y las competencias específicas de cada materia quedan recogidas en la Programación de Departamento de cada Departamento didáctico (MD850205)

3.2. CRITERIOS PARA LA EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL GRADO DE DESEMPEÑO DE CADA DESCRIPTOR POR PARTE DEL ALUMNADO

Los descriptores operativos asociados a cada competencia clave deben ser evaluados desde todas las materias que integran el currículo del alumnado y presentarán un grado de adquisición u otro en función de la superación de los distintos criterios de evaluación asociados a una competencia específica. Por tanto, la valoración positiva o negativa en la competencia específica de cada materia supondrá una valoración en los descriptores asociados a ella y relacionados con cada competencia clave.

En el caso de la materia de Geografía la calificación del alumnado en cada actividad evaluable (prueba escrita, actividad individual o grupal, portfolio, actividades de lectura, itinerario lector, etc) o la mera observación diaria, nos servirá como instrumento para evaluar los distintos criterios de evaluación y, por tanto, las competencias específicas. La calificación obtenida a lo largo del curso en los distintos momentos en que se evalúe nos permitirá decir el grado de adquisición de cada una de las competencias clave y determinar, junto a la evaluación que se realice en las restantes áreas, si el alumnado alcanza los descriptores operativos que constituyen el Perfil de Salida para la obtención del título de Bachillerato. Será necesario, desde el área de Geografía, al igual que en las restantes, determinar la relación entre la calificación de las competencias específicas y la adquisición de las competencias clave.

4.-COMPETENCIAS ESPECÍFICAS. CRITERIOS DE EVALUACIÓN. SABERES BÁSICOS. INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN.





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 5 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024

4.1. Programación de criterios de evaluación.

Competencia específica	Criterios de evaluación asociados a ella	Saberes básicos mínimos	Instrumentos de evaluación
(relación con los			
descriptores operativos)			
1. Reconocer los retos	1.1. Cuestionar modos de vida insostenibles		
ecosociales actuales y	mediante el análisis geográfico de todo tipo de		Observación diaria
futuros de España y	fuentes de información que trate los retos		Prueba escrita/oral
Andalucía, debatiendo			Actividades diarias
desde la perspectiva	¥	GEOG.2.C.7.1.	Trabajo de investigación
geográfica sobre los	acciones para afrontarlos.	GEOG.2.C.7.2.	
mensajes recibidos por			
canales oficiales e			
informales y desarrollando			
el pensamiento crítico para			
transformar patrones de	•	GEOG.2.B.4.	
consumo insostenibles y	España de forma comprometida y respetuosa con	GEOG.2.B.5.	Observación diaria
adoptar estilos de vida	3 ,	GEOG.2.B.6.	Prueba escrita/oral
saludables.	a poyo digital de gráficos, imágenes y cartografía		Actividades diarias
CCL1, CCL3, STEM2,	y manejando datos rigurosos.		Trabajo de investigación
STEM5, CD1, CPSAA2,	1.3. Identificar problemas económicos, sociales y	GEOG.2.C.7.1.	Observación diaria
CPSAA4, CC1, CC4, CE1.	ambientales, a nivel local, valorando las	GEOG.2.C.7.2.	Prueba escrita/oral
	responsabilidades personales y proponiendo		Actividades diarias
	actuaciones propias y directas.		Trabajo de investigación





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 6 de 14

ATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
2. Comprender la	2.1. Documentar el concepto de paisaje como	GEOG.2.C.2.1.	Observación diaria
complejidad del espacio	resultado cultural, identificando paisajes	GEOG.2.C.3.1.	Prueba escrita/oral
geográfico mediante la	diferentes como producto de procesos culturales		Actividades diarias
interpretación de fuentes de	distintos.		Trabajo de investigación
información visuales para			
apreciar la riqueza de los			
paisajes naturales y	2.2. Valorar todo impacto de la acción antrópica	GEOG.2.B.3.2.	Observación diaria
humanizados, tomar	desde el principio de sostenibilidad, reconociendo	GEOG.2.B.5.	Prueba escrita/oral
conciencia del concepto de	la complejidad sistémica del medio natural y de	GEOG.2.C.2.2.	Actividades diarias
paisaje como resultado	las propias actividades humanas.	GL0G.2.C.2.2.	Trabajo de investigación
cultural y valorar la	las propias actividades numanas.		Trabajo de investigación
sostenibilidad como			
principio de las relaciones			
entre los ecosistemas	2.3. Extraer información de paisajes naturales y	GEOG.2.A.3.1.	Observación diaria
naturales y la acción	humanizados, analizando fuentes visuales,	GEOG.2.A.3.2.	Prueba escrita/oral
humana.	distinguiendo elementos geográficos e	GEOG.2.A.4.3.	Actividades diarias
CCL3, STEM2, STEM4,	interpretando la influencia e interrelaciones de		Trabajo de investigación
STEM5, CPSAA2,	factores físicos y humanos.		
CD1, CC1, CC4, CE1,			
CCEC1, CCEC2.			





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 7 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
3. Analizar la diversión natural de Andaluc España y su singulario geográfica dentro Europa, a través de	las principales unidades geomorfológicas, de litológicas y edáficas con características comunes	GEOG.2.B.2.	Observación diaria Prueba escrita/oral Actividades diarias Trabajo de investigación
comparación características comunes específicas del relieve, clima, la hidrografía y biodiversidad p reflexionar s obre percepción personal espacio. CCL2, STEM1, STEM	de 3.2. Analizar la diversidad climática en España, distinguiendo los distintos factores y elementos del clima e interpretando mapas meteorológicos junto con otros datos climatológicos proporcionados por las TIG para reconocer y analizar la variedad de tipos de tiempo atmosférico, evaluando su incidencia en la conformación de las diferentes regiones vegetales y valorando sus consecuencias sobre el territorio.	GEOG.2.B.3.2.	
STEM4, CD1, CPSAA3.1, CC1, CCC4, CCEC1.	3.3. Analizar e interpretar la diversidad hídrica de la península ibérica, identificando los diversos regímenes hídricos existentes, valorando y debatiendo su importancia ecológica y el aprovechamiento que se realiza de los recursos hídricos en nuestro país.	GEOG.2.B.4.	





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 8 de 14

ΙAΤ	ΓERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
		3.4. Identificar la diversidad y singularidad de	GEOG.2.B.4.	
		paisajes naturales, comparando su distribución,	GEOG.2.B.5.	
		características y contrastes a escala autonómica,		
		de España y de Europa, así como formas humanas		
		de relación con esos entornos.		
	4. Aplicar las Tecnologías	4.1. Emplear la escala apropiada para localizar o	GEOG.2.A.1.	Observación diaria
	de la Información	1 1 1 1	GEOG.2.A.3.1.	Prueba escrita/oral
	Geográfica (TIG), métodos	fenómeno físico o humano, justificando los		Actividades diarias
	y técnicas propios o de	métodos y datos elegidos y la delimitación de		Trabajo de investigación
	ciencias afines, localizando	regiones o categorías de análisis, así como		
	fenómenos naturales y	de áreas de transición.		
	humanos, y argumentando			
	con rigor sus límites o	4.2. Interpretar los fenómenos naturales y	GEOG.2.C.7.1.	
	categorías, para resolver	humanos, valorando la información que n os	GEOG.2.C.7.2.	
	eficientemente el problema	facilitan y o frecen las Tecnologías de la		
	de la escala en cualquier	Información Geográfica (TIG) y métodos y		
	análisis o propuesta de	técnicas propios de otras ciencias afines, con la		
	actuación.	finalidad de identificar, describir, analizar e		
	CCL1, CCL3, STEM1,	interpretar los elementos que integran el espacio		
	STEM2, STEM4,	geográfico, distinguiendo entra paisajes naturales		
	CD1, CD2, CD5, CC3,	y culturales.		
	CE1, CE3.	4.3. Crear productos propios individuales o en	GEOG.2.C.2.2.	
		grupo con fines explicativos comunicando	GEOG.2.C.7.2.	
		diagnósticos, proponiendo hipótesis o		
		conclusiones, y aplicando las TIG.		





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 9 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
5. Asumir la globalización	5.1. Valorar la globalización como contexto de	GEOG.2.A.2.1.	Observación diaria
como contexto que	evolución socioeconómica y cultural,	GEOG.2.A.2.2.	Prueba escrita/oral
enmarca la evolución de	analizando el impacto de las relaciones entre	GEOG.2.A.3.1.	Actividades diarias
los sistemas económicos y	España y las grandes áreas geopolíticas y		Trabajo de investigación
los comportamientos	socioeconómicas mundiales a través de		
sociales recientes,	distintas fuentes de información, con la		
investigando sus relaciones	finalidad de valorar los aspectos más		
de causa y efecto, creando	relevantes de la situación e España e n e l orden		
productos propios que	mundial y, más concretamente, en la Unión		
demuestren la	Europea		
interconexión y la			
interdependencia a todas		GEOG.2.A.3.2.	
las escalas, para promover		GEOG.2.A.3.2. GEOG.2.A.4.3.	
el respeto a la dignidad	CIZI TUTOLUL IU GISIIIGUG IIGIIIGIG UIIGIIZGI	GEOG.2.A.4.3.	
humana y al medio	criticalitette las consecuciones de muestras		
ambiente como base de una	acciones sobre las condiciones laborales y de		
ciudadanía global.	vida, tanto en Andalucía y España como en		
CCL5, CP3, STEM1,	otros países, investigando el sistema de		
STEM5, CD4,	relaciones económicas globalizadas y los		
CPSAA3.1, CPSAA4,	sectores económicos, y planteando soluciones		
CC2, CC3, CC4, CE1,	razonables.		





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 10 de 14

ATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
	5.3. Expresar la necesidad de preservar el medio natural indagando sobre los impactos de los modos de producción, distribución y consumo a escala local y global, y proponiendo actuaciones de mejora.	GEOG.2.C.7.1.	
6. Explicar de forma crítica los desequilibrios territoriales de España y de su estructura sociolaboral y demográfica, reconociendo los procesos y las decisiones, locales y globales, que han contribuido a las desigualdades presentes	6.1. Justificar la necesidad de mecanismos de compensación de las desigualdades individuales y territoriales, identificando los procesos pasados y recientes, así como, sus causas y consecuencias sociolaborales y demográficas	GEOG.2.C.3.1. GEOG.2.C.4.	Observación diaria Prueba escrita/oral Actividades diarias Trabajo de investigación
desigualdades presentes. CCL2, STEM4, CD1, CPSAA1.2, CPSAA3.1, CC1, CC2, CC3, CE1, CE2, CCEC3.2.	6.2. Argumentar sobre el origen de los desequilibrios socioeconómicos de España y Europa, analizando los factores de localización de las actividades económicas y de la población en una sociedad terciarizada.	GEOG.2.C.1. GEOG.2.C.5. GEOG.2.C.6.	





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 11 de 14

NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
6.3. Situar en el contexto cercano ejemplos de desequilibrios identificando su origen.	GEOG.2.A.3.2. EOG.2.A.4.3.	
7.1. Reelaborar saberes sobre fenómenos naturales y humanos relevantes a diferentes escalas y en nuevos contextos, aplicando el pensamiento geográfico, movilizando y revisando críticamente conocimientos previos y nuevos, diagnosticando problemas y oportunidades, y razonando sobre posibles previsiones y soluciones.	GEOG.2.B.6. GEOG.2.C.3.2.	Observación diaria Prueba escrita/oral Actividades diarias Trabajo de investigación
" []	7.1. Reelaborar saberes sobre fenómenos naturales y humanos relevantes a diferentes escalas y en nuevos contextos, aplicando el pensamiento geográfico, movilizando y revisando críticamente conocimientos previos y nuevos, diagnosticando problemas y oportunidades, y razonando sobre posibles	6.3. Situar en el contexto cercano ejemplos de desequilibrios identificando su origen. 7.1. Reelaborar saberes sobre fenómenos naturales y humanos relevantes a diferentes escalas y en nuevos contextos, aplicando el pensamiento geográfico, movilizando y revisando críticamente conocimientos previos y nuevos, diagnosticando problemas y oportunidades, y razonando sobre posibles





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 12 de 14

MAT	ΓERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
	equipo, para aportar	7.2. Reflexionar sobre el conflicto generado	GEOG.2.C.7.1.	
	soluciones	entre espacio natural y actividad antrópica,	GEOG.2.C.7.2.	
	innovadoras a contextos en	analizando, debatiendo y exponiendo en grupo,		
	transformación y fomentar	a partir de argumentos diferentes.		
	el aprendizaje permanente.			
	CCL5, CP2, STEM1, STEM3, CPSAA1.1,			
	CPSAA1.2, CPSAA3.2, CPSAA5, CC3, CE1,			
	CE3.			





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 13 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
	7.3. Documentar la actual organización	GEOG.2.A.4.1.	
	territorial del Estado Español, tomando como	GEOG.2.A.4.2.	
	base la evolución histórica y la Constitución de		
	1978, analizando, debatiendo y exponiendo en		
	grupo la información extraída de distintas		
	fuentes y recursos, sobre las causas de los		
	desequilibrios y contrastes territoriales, así		
	como sus posibles mecanismos correctores.		
	•		
			1

(TODOS LOS CRITERIOS CONTRIBUYEN POR IGUAL EN LA CALIFICACIÓN DE LA MATERIA. LA CALIFICACIÓN DE CADA UNO DE ELLOS SERÁ LA MEDIA DE LAS DISTINTAS VECES EN QUE HAYA SIDO EVALUADO).

4.2. Temporalización.

Unidades de Programación	Saberes básicos asociados o trabajados	Sesiones dedicadas	Evaluación
España en su contexto histórico	GEOG.2.A.3.1. Localización de países, capitales y aspectos naturales. Mapa físico y político de Europa. El proceso de construcción europeo: de la Comunidad Económica		3ª





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 14 de 14

TERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024	
	Europea a la Unión Europea. La Unión	
	Europea en la actualidad: su influencia en	
	situaciones cotidianas. Instituciones y	
	políticas comunitarias.	
	GEOG.2.A.3.2. Análisis de desequilibrios	
	territoriales y políticas de cohesión a través	
	del uso de mapas y de indicadores	
	socioeconómicos. Retos futuros de España	
	dentro del marco de la Unión Europea.	
	GEOG.2.A.4.3. El estudio de los	
	desequilibrios territoriales. Utilidad del Atlas	
	Nacional de España y de los indicadores	
	socioeconómicos oficiales. El futuro del estado	
	del bienestar.	
	GEOG.2.A.1. España: localización y situación	
	geográfica en el mundo a través de mapas de	
	relieve, bioclimáticos y políticos. Técnicas	
	cartográficas y nuevas tecnologías de la	
	información geográfica. Geoposicionamiento y	
	dispositivos móviles.	
	GEOG.2.A.4.1. Factores históricos y el Estado	
	de las Autonomías en la Constitución de 1978.	
	ue ius Amonomius en iu Constitucion de 1770.	
	GEOG.2.A.4.2. Gestión y ordenación del	
	territorio: debate sobre las políticas de cohesión	
	y desarrollo regional. El estudio de las distintas	
	realidades territoriales nacionales y	





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 15 de 14

MA <u>TERIA: GEOGRAFÍA</u>	NIVEL: 2º BACHILLERATO CURS	O: 2023-2024	
	autonómicas. La complejidad territorial andaluza.		
El Relieve	GEOG.2.B.1. Localización y distribución de las grandes unidades geomorfológicas. GEOG.2.B.2. Factores físicos y diversidad de paisajes y ecosistemas. Análisis de los condicionantes geomorfológicos, bioclimáticos, edáficos, hídricos y relativos a las actividades humanas y prevención de los riesgos asociados para las personas.	16 horas	1ª
El clima	GEOG.2.B.3.2. 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. GEOG.2.B.3. Diversidad climática de España. GEOG.2.B.3.1. Factores geográficos y elementos del clima. Tipos de tiempo atmosférico: situaciones sinópticas que afectan al territorio español. Análisis comparativos de distribución y representación de climas. Climogramas.	10 horas	1ª





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 16 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024	
La hidrografía	GEOG 2 R A	& horas	

IERIA. GEOGRAFIA N	IVEL. 2° DACHILLERATO CORS	U. 2023-2024	
La hidrografía	GEOG.2.B4 GEOG.2.B.3.2.	8 horas	1 ^a
I 26		0.1	1 ^a
Las regiones biogeográficas	GEOG.2.B.4. Biodiversidad, suelos y red	8 horas	1"
	hídrica. Aguas superficiales y subterráneas.		
	Cuencas fluviales y vertientes hidrográficas		
	peninsulares. Humedales. Acuíferos. Factores		
	geográficos y distribución de las formaciones		
	vegetales en España. Variedad edáfica y		
	características de los suelos españoles.		
	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.		
	GEOG.2.B.5. La red de Espacios Naturales		
	Protegidos, Parques Nacionales y Parques y		
	Monumentos Naturales de Andalucía, y la red		
	Natura 2000.		
	GEOG.2.B.6. Políticas ambientales en España		
	y la Unión Europea: uso de herramientas de		
	diagnóstico. Debate sobre los cambios del		
	modelo de desarrollo: el principio de		
	sostenibilidad.		
La población española	GEOG.2.C.1. La población española: análisis	16 horas	1° y 2ª
-	de su estructura y desequilibrios.		-
	Interpretación causal de datos, gráficos y		





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 17 de 14

MATERIA: GEOGRA	FÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024	
	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. La España vaciada. El caso de Andalucía.	
El espacio urbano	GEOG.2.C.2.1. Las grandes concentraciones urbanas en un contexto europeo y mundial. Funciones de la ciudad y relaciones de interdependencia con el territorio. Evolución histórica del proceso de urbanización. La red urbana andaluza. GEOG.2.C.2.2. Estructura urbana a través de los planos: repercusiones obre las formas de vida y los impactos medioambientales. Problemas estructurales, socioeconómicos y demográficos. Modelos de ciudades sostenibles. El uso el espacio público. La movilidad segura, saludable y sostenible. La prevención de la destrucción del legado histórico urbanístico de España. GEOG.2.C.7. Espacio geográfico como centro de relaciones humanas y sociales. GEOG.2.C.7.1. Modos de ocupación: análisis crítico de huellas ecológicas, estructura	ja ,





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 18 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO CURS	SO: 2023-2024
	sociolaboral, responsabilidad social corporativa y de los consumidores. GEOG.2.C.7.2. Estudio de casos: competitividad y desequilibrios en transporte, comercio, turismo, servicios esenciales, etc. y factores de localización. Modelos insostenibles de servicios y alternativas.	
El espacio rural	GEOG.2.C.3.1. El concepto de «espacio rural»: diferencias entre lo rural y lo agrario. Tipos de poblamiento, hábitat y parcelas. Condicionantes físicos del espacio agrario. La participación de las actividades agrarias en la economía española. La estructura agraria: sistemas de propiedad, aprovechamientos y técnicas. Identificación y valoración de los paisajes agrarios. Transformaciones de las actividades agropecuarias: prácticas sostenibles e insostenibles. El valor socioambiental de los productos agroalimentarios y forestales de cercanía: indagación de huellas ecológicas y de la estructura sociolaboral. Situación del sector agropecuario en Andalucía. GEOG.2.C.7.1, GEOG.2.C.7.2., GEOG.2.C.3.1 GEOG.2.C.3.2. Influencia de la actual Política Agraria Común en el desarrollo rural y la	





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 19 de 14

MATERIA: GEOGRAFIA	NIVEL: 2º BACHILLERATO	CURSO: 2023-2024
MAILINA, GLOGNALIA	INIVEL. 2 DACHIELENATO	CUNSU. ZUZS-ZUZ4

I ERIA: GEOGRAFIA	NIVEL: 2" BACHILLERATO CURS	O: 2023-2024	
	sostenibilidad. Estudio de casos: etiquetados		
	diferenciados, ecológico, etc.		
La actividad pesquera	GEOG.2.C.7.1, GEOG.2.C.7.2.,	7	2ª
	GEOG.2.C.4. Los recursos marinos: pesca,		
	acuicultura y otros aprovechamientos. Los		
	espacios pesqueros españoles: localización y		
	condicionantes físicos. La actividad pesquera		
	y su participación en la economía española.		
	Análisis de las características y de la		
	producción pesquera en España.		
	Sostenibilidad y Política Pesquera Común.		
	Estudio de casos: marisqueo, pesca de bajura		
	y altura, acuicultura, sobreexplotación de		
	caladeros, etc. La importancia del sector en		
	Andalucía.		
La actividad industrial	GEOG.2.C.7.1, GEOG.2.C.7.2.,	12	2°
	GEOG.2.C.5. Los espacios industriales. La		
	actividad industrial y su aportación a la		
	economía española. Transformaciones en las		
	actividades industriales y los paisajes:		
	materias primas y fuentes de energía.		
	Evaluación de huellas ecológicas;		
	dependencia y transición energéticas. El		
	proceso de industrialización en España:		
	evolución histórica características. Estructura		
	del tejido industrial, sociolaboral y de empleo		
	,		
	indirecto. Impacto de la deslocalización sobre		





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23

Página 20 de 14

MAT	ERIA: GEOGRAFÍA	NIVEL: 2º BACHILLERATO CURS	O: 2023-2024	
		sectores de la industria española. Estudio de casos: construcción, automovilístico, agroalimentario, etc., y factores deslocalización. Debate sobre la influencia de las políticas de la Unión Europea. Situación del sector industrial andaluz.		
	Las actividades turísticas	GEOG.2.C.6. Los espacios terciarizados y el proceso de terciarización económica: causas, rasgos y participación en la economía. El modelo de economía circular y los servicios: relaciones entre producción, distribución y venta. Las tipologías de transporte. Los espacios turísticos y la evolución del modelo turístico: del binomio «sol y playa» hacia la reconversión del sector. Repercusiones, problemática y políticas. El modelo turístico andaluz. La economía digital: impacto de la «economía colaborativa» y nuevos modelos de negocio en el contexto global y de la Unión Europea. Otras actividades terciarias: sanidad, educación, servicios públicos, servicios a empresas y finanzas. El sistema de transportes como forma de articulación territorial: características, problemática y políticas. GEOG.2.C.7.1, GEOG.2.C.7.2.,		3ª





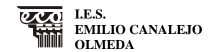
MD850202 Versión 4

Fecha: 29-9-23

Página 21 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA **NIVEL: 2º BACHILLERATO** CURSO: 2023-2024

El transporte y su papel en el	GEOG.2.C.7.1, GEOG.2.C.7.2., GEOG.2.C.6.	12	
territorio			
	TOTAL SESIONES	133	





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 22 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024

5.- ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS.

5.1.- Aportación al Proyecto Lingüístico del centro (PLC) y Proyecto de Oralidad

Un aspecto importante que como docentes debemos tener en cuenta es promover la lectura de textos geográficos vinculados a la asignatura. Pueden ser de diferente índole o naturaleza. También, es importante el desarrollo de actividades que fomenten buenas prácticas comunicativas que contribuyan al desarrollo del pensamiento crítico en nuestro alumnado. Todas estas actividades se encuentran enmarcadas en el Proyecto lingüístico de centro (PLC) y el Proyecto de Oralidad y se difundirán a través del periódico del Centro y redes sociales.

5.2.- Estrategias Metodológicas

El Decreto de 30 de mayo de 2022 establece que, la metodología didáctica que se llevará a cabo para este nivel se caracterizará por su transversalidad, su dinamismo y su carácter integral y, incluyendo las estrategias necesarias para alcanzar los objetivos previstos, así como la adquisición por el alumnado de las competencias clave. Se fomentará un entono de aprendizaje en el que predominen la confianza, el respeto y la convivencia como condición necesaria para el buen desarrollo del trabajo del alumnado y del profesorado.

Se apuesta por una línea metodológica constructivista e la que sea el alumnado el que construya su propio aprendizaje, estimulando la superación individual, el desarrollo de todas sus potencialidades, fomentando su autoconcepto y su autoconfianza, y los procesos de aprendizaje autónomo, y promoviendo hábitos de colaboración y de trabajo en equipo. Es por ello que se trabajaran actividades que estimulen el interés y el hábito de la lectura, la práctica de la expresión escrita y la capacidad de expresarse correctamente en público. Además, se estimulará la reflexión y el pensamiento crítico en el alumnado, así como los procesos deconstrucción individual y colectiva del conocimiento, y se favorecerá el descubrimiento, la investigación, el espíritu emprendedor y la iniciativa personal.

También se desarrollarán actividades para profundizar en las habilidades y métodos de recopilación, sistematización y presentación de la información y para aplicar procesos de análisis, observación y experimentación, adecuados a los contenidos de las distintas materias.

Otra de las características propias de la metodología empleada es la participación activa y colaborativa por parte de cada uno de los alumnos, favoreciendo la experimentación y la motivación a la hora de adquirir los contenidos propios de este nivel, así como las competencias claves. Para ello, se fomentará el enfoque interdisciplinar del aprendizaje por competencias con la realización por parte del alumnado de trabajos de investigación y de actividades integradas que le permitan avanzar hacia los resultados de aprendizaje de más de una competencia al mismo tiempo.

Para poder aplicar esta metodología constructivista por la que se apuesta se tendrá en cuenta el ritmo de aprendizaje de los estudiantes, que, sin duda, pueden tener diversas maneras de aprender y hacerlo a diferente ritmo. Además, se toman en consideración las





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 23 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

dificultades de comprensión del conocimiento histórico como un proceso complejo e inacabado que abarca múltiples variables y diferentes interpretaciones, por lo que precisa de un pensamiento formal y muchos estudiantes pueden no tenerlo completamente desarrollado.

De igual modo desde el Departamento de Geografía e Historia buscamos que los alumnos realicen con asiduidad una lectura comprensiva de los distintos contenidos tratados en las aulas, buscando una correcta comprensión, ya sea en el aula o a través de actividades que el profesor mandará a los alumnos para que las realicen en casa. También procuramos una correcta expresión oral y escrita del alumnado durante el día a día en el aula y la corrección gramatical en las actividades, trabajos o pruebas realizadas. Tendrán especial relevancia las actividades que fomenten el hábito lector y la consiguiente comprensión lectora.

Por último, las tecnologías de la información y de la comunicación para el aprendizaje y el conocimiento se utilizarán de manera habitual como herramientas integradas para el desarrollo del currículo.

Los instrumentos de evaluación que se van a utilizar para poner en marcha la metodología han sido ya citados en el apartado que versa sobre la evaluación. No obstante, volvemos a dejar constancia de los mismos: pruebas evaluativas y/o trabajo individual, grupal o colaborativo

6.- MATERIALES DIDÁCTICOS.

Apuntes y presentaciones proporcionados por el profesor.

OTROS RECURSOS Y MATERIALES:

- TICS
- Galería de imágenes, textos y mapas.
- Vídeos relacionados con los contenidos.
- Presentaciones.
- Prensa.
- Internet, etc.
- Mapas físicos y políticos.
- Mapas conceptuales.
- Gráficos.

7.- CRITERIOS DE CALIFICACIÓN.

7.1. Criterios de calificación

Para calcular la Nota de cada Evaluación Trimestral, Ordinaria y Extraordinaria, se emplearán los siguientes instrumentos pensados en la adquisición de las competencias específicas y que determinarán el perfil de salida de nuestro alumnado:

➤ Las Pruebas Evaluativas que podrás ser cuestionarios, exposiciones de trabajos, realización de investigaciones que se realizarán cada una o dos Unidades Didácticas. Se valorarán no solo los conocimientos sino también la exposición clara, correcta y ordenada; así





MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 24 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO CURSO: 2023-2024 como la utilización de una terminología y vocabulario específicos de la materia. Cada prueba contará con los criterios de corrección específicos.

- Cuestionarios de autoevaluación y coevaluación.
- ➤ Tarea individual, grupal y/o colaborativa. En las que se realizarán actividades de motivación, investigación, conclusión y repaso tanto en clase como en casa de cada alumno. Los trabajos se evaluarán con una rúbrica que previamente se mostrará al alumnado.
- Trabajos monográficos, exposiciones orales, productos finales de proyectos. Al igual que en el caso anterior el alumnado será evaluado con una rúbrica, que previamente el conocerá.
- Se establece el poder subir nota— a materia completa y para aquellos alumnos/as que hayan superado la Evaluación Ordinaria de mayo.

La calificación de la materia será le media obtenida de la evaluación criterial que tendrán el mismo porcentaje.

7.2 Asignaturas pendientes *No procede*.

8.- INDICADORES DE LOGRO SOBRE LOS PROCESOS DE ENSEÑANZA Y PRÁCTICA DOCENTE.

Indicadores enseñanza:

Se miden mediante los siguientes parámetros, una vez por trimestre, y en función de su resultado, se adoptan las medidas correctivas adecuadas

- **.- Programación impartida**: este indicador mide en porcentaje, el número de temas impartidos en el trimestre, entre el número de temas que se había previsto impartir en el mismo. Tiene que ser superior al 85%.
- .- Horas impartidas: este indicador mide en porcentaje, el número de horas impartidas en el trimestre, entre el número de horas que se habían previsto durante el mismo. Tiene que ser superior al 90%.
- .- Asistencia del alumnado: este indicador también se expresa en porcentaje. Se calcula el número de faltas totales del grupo (justificadas o no), del alumnado que asiste regularmente a clase, y se divide entre el número de horas totales que se han impartido en el trimestre. La cantidad que se obtiene se detrae del 100%. Tiene que ser superior al 90%.
- .- Alumnado aprobado: también se expresa en porcentaje. Es la división entre el número de alumnos aprobados en el grupo en cada trimestre, entre el número total de alumnos que componen el grupo y asisten regularmente a clase. En nuestro caso tiene que ser superior el 70%

Indicadores de la práctica docente: Otro aspecto a evaluar es la propia práctica docente. Como ejemplos de estos indicadores están los siguientes.





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 25 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

- .- Uso de las TIC en el aula: este indicador mide el número de veces que se hace uso de las TICs en el aula, tanto por parte del alumnado, como por el profesorado. Es un buen indicador para alcanzar una de las líneas de actuación en el proceso de enseñanza aprendizaje (la utilización de aplicaciones informáticas y nuevas tecnologías en el aula).
- .- Actividades motivadoras: este indicador mide el número de veces que se realizan actividades *distintas* a las habituales de enseñanza- aprendizaje, (tales como dinámicas de grupo, debates, trabajos de investigación, gamificación, uso de otros espacios, etc), que hacen que el desarrollo del módulo se haga distinto y motivador para el alumnado.

9.- MEDIDAS DE ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD:

9.1. Detención.

Los alumnos NEAE son comunicados por el departamento de Orientación en las reuniones que se establecen para ello en las primeras semanas de curso y se vuelve a revisar por la tutora, en este caso, del grupo en la sesión de Evaluación Inicial que también se lleva a cabo durante el primer mes de curso. No obstante, durante el primer trimestre, durante las sesiones de la materia se podrá analizar las necesidades específicas del alumnado.

9.2. Actuaciones.

Medidas ordinarias de atención a la diversidad:

Partiendo de las medidas generales de atención a la diversidad definidas en el proyecto educativo, nuestra programación tendrá en cuenta una serie de medidas ordinarias de atención a la diversidad, orientadas a la promoción del aprendizaje y del éxito escolar de todo el alumnado.

Estas medidas tienen como finalidad dar respuesta a las diferencias, en cuanto a competencia curricular, motivación, intereses, estilos y ritmos de aprendizaje, mediante estrategias metodológicas destinadas a facilitar la consecución de los objetivos y competencias clave.

Entre las medidas ordinarias de atención a la diversidad que podremos poner en práctica desde esta materia:

-Metodologías didácticas basadas en el trabajo colaborativo en grupos heterogéneos, tutoría entre iguales y aprendizaje por proyectos que promuevan la inclusión de todo el alumnado, así como la diversificación de los procedimientos e instrumentos de evaluación

-A nivel de aula, para la **organización de espacios** se tendrán en cuenta las posibles necesidades educativas del alumnado. En el caso de la organización de los espacios en las aulas ordinarias, ésta dependerá en gran medida de la metodología que se emplee en el grupo. En cualquier caso, como norma general, habrá que cuidar determinados aspectos que, en función de las necesidades educativas que presente el alumno o la alumna, cobrarán más o menos relevancia: ubicación cercana al docente, espacios correctamente iluminados, espacios de explicación que posibiliten una adecuada interacción con el grupo clase, distribución de





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 26 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

espacios que posibiliten la interacción entre iguales, pasillos lo más amplios posibles (dentro del aula), ubicación del material accesible a todo el alumnado, etc.

-En relación con los **tiempos**, la clave reside en la flexibilidad. Los tiempos rígidos no sirven para atender adecuadamente a un alumnado que, en todos los casos, será diverso. Es preciso contar con flexibilidad horaria para permitir que las actividades y tareas propuestas se realicen a distintos ritmos, es decir, alumnado que necesitará más tiempo para realizar la misma actividad o tarea que los demás y otros que requerirán tareas de profundización, al ser, previsiblemente, más rápidos en la realización de las actividades o tareas propuestas para el todo el grupo. Asimismo, los centros docentes cuentan con autonomía para poder llevar modelos de funcionamiento propios, pudiendo adoptar distintas formas de organización del horario escolar en función de las necesidades de aprendizaje del alumnado.

9.3. Evaluación.

- a) Uso de métodos de evaluación alternativos o complementarios a las pruebas escritas. La observación diaria del trabajo del alumnado, es una de las principales vías para la evaluación. Pero esta observación no se podrá realizar si no tenemos claro, previamente, qué queremos observar. Es preciso un cambio en el enfoque que frecuentemente se da a la elaboración de los indicadores de evaluación. Es imprescindible transcender de procedimientos de evaluación que se centran únicamente en la adquisición final de contenidos, sin fijarse en otros aspectos colaterales, e igualmente relevantes, como pueden ser las interacciones entre el alumnado. Así mismo, se podrían usar portafolios, registros anecdóticos, diarios de clase, listas de control, escalas de estimación, etc. Todos ellos están basados en la observación y seguimiento del alumnado, más que en la realización de una prueba escrita en un momento determinado. Debemos tener en cuenta que, lo que se pretende es que el alumno o la alumna sepa o haga algo concreto, pero no en un momento concreto y único. Un ejemplo claro de una de estas alternativas, puede ser el portafolios. De forma muy resumida, un portafolios es una carpeta en la que el alumnado va archivando sus producciones de clase, pero con una particularidad: periódicamente se revisa el portafolios y el alumnado tendrá la oportunidad de cambiar las producciones que hizo. En caso de encontrar un trabajo mal presentado, hacerlo de nuevo de forma más adecuada; o, incluso, actividades realizadas de forma incorrecta que, a la luz de los aprendizajes adquiridos, deberían ser corregidas, etc. Estos portafolios pueden ser individuales o grupales.
- b) Adaptaciones en las pruebas escritas. Si, además de las formas de evaluación descritas anteriormente, se optase por la realización de pruebas escritas, se enumeran a continuación algunas de las adaptaciones que se podrían realizar a dichas pruebas:
- -Adaptaciones de formato: Determinados alumnos o alumnas, pueden requerir una adaptación de una prueba escrita a un formato que se ajuste más a sus necesidades. Así, algunas de estas adaptaciones podrían ser las siguientes:
- Presentación de las preguntas de forma secuenciada y separada (por ejemplo, un control de 10 preguntas se puede presentar en dos partes de 5 preguntas cada una o incluso se podría hacer con una pregunta en cada folio hasta llegar a las 10).
- Presentación de los enunciados de forma gráfica o en imágenes además de a través de un texto escrito.
- Selección de aspectos relevantes y esenciales del contenido que se pretende que el alumno o la alumna aprendan (se trata de hacer una prueba escrita solo con lo básico que queremos que aprendan).
- Sustitución de la prueba escrita por una prueba oral o una entrevista, o haciendo uso del ordenador.





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 27 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

- Lectura de las preguntas por parte del profesor o profesora.
- Supervisión del examen durante su realización (para no dejar preguntas sin responder, por ejemplo).
- -Adaptaciones de tiempo: determinados alumnos y alumnas necesitarán más tiempo para la realización de una prueba escrita. Esta adaptación de tiempo no tiene por qué tener límites. Una prueba no es una carrera, sino una vía para comprobar si se han adquirido ciertos aprendizajes. De esta forma, el docente podría segmentar una prueba en dos o más días o, en su lugar, ocupar también la hora siguiente para finalizar la prueba de evaluación. En definitiva y como norma general, estas adaptaciones en las pruebas escritas deben ser aquellas que el alumno o alumna tenga durante el proceso de aprendizaje. Es decir, si hemos estado adaptando tipos de actividades, presentación de las tareas, tiempos... no tiene sentido que estas mismas adaptaciones no se hagan en la evaluación. Por otro lado, estas adaptaciones deben ser concebidas como una ayuda para que todo el alumnado pueda demostrar sus competencias y capacidades.

10.- EVALUACIÓN DEL ALUMNADO Y DE LA PROGRAMACIÓN (Indicadores de logro sobre procesos de aprendizaje).

10.1. EVALUACIÓN DEL ALUMNADO Y PROGRAMACIÓN:

La evaluación inicial servirá como punto de partida para la adaptación de las programaciones a las necesidades educativas del alumnado en sus diferentes niveles de concreción curricular. En las sucesivas evaluaciones se realizará el seguimiento y reajuste de las mismas y del alumnado.

10.2. REUNIONES DE EQUIPO DOCENTE: DETECCIÓN Y COMUNICACIÓN DE ALUMNADO CON NECESIDADES ESPECÍFICAS DE APOYO EDUCATIVO:

En las reuniones de equipo docente se comunicarán y determinarán las medidas de atención a la diversidad a llevar a cabo con el grupo o con alumnos concretos. Así mismo, cuando se detecte casos nuevos se solicitará la evaluación pedagógica a la orientadora.

10.3. SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LAS MEDIDAS.

El seguimiento y evaluación de las medidas de atención a la diversidad será continua, procediendo a la modificación de las mismas cuando se detecten cambios en las necesidades del alumnado.

11.- NORMATIVA

Normativa de ámbito estatal:

- Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación.
- Ley Orgánica 3/2020, de 29 de diciembre, por la que se modifica la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de mayo, de Educación.
- Real Decreto 243/2022, de 5 de abril, por el que se establecen la ordenación y las enseñanzas mínimas del Bachillerato.

Normativa de ámbito autonómico:

- Ley 17/2007, de 10 de diciembre, de Educación de Andalucía.
- Decreto 327/2010, de 13 de julio, por el que se aprueba el Reglamento Orgánico de los Institutos de Educación Secundaria.





CURSO: 2023-2024

MD850202 Versión 4 Fecha: 29-9-23 Página 28 de 14

MATERIA: GEOGRAFÍA NIVEL: 2º BACHILLERATO

- Decreto 103/2023, de 9 de mayo, por el que se establece la ordenación y el currículo de la etapa de Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Andalucía.
- Orden de 30 de mayo de 2023, por la que se desarrolla el currículo correspondiente a la etapa de Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Andalucía, se regulan determinados aspectos de la atención a la diversidad y a las diferencias individuales y se establece la ordenación de la evaluación del proceso de aprendizaje del alumnado.
- Circular, de 22 de junio de 2023, de la Secretaría General de Desarrollo Educativo, por la que se realizan aclaraciones en relación a la forma de abordar la organización de algunos aspectos de la ordenación de las etapas de Educación Secundaria Obligatoria y de Bachillerato.