ECONOMÍA 1º BACHILLERATO CURSO 2023-24

COMPETENCIA ESPECÍFICA	económico, analizando su rep	ercusión en los distintos sectore	tar decisiones adecuadamente es, comparando soluciones alter niento de la realidad económica	rnativas que ofrecen los
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	1.1. Comprender la realidad económica española y andaluza actual, analizando la repercusión de las decisiones adoptadas en el ámbito económico, valorando los procesos de integración económica y estableciendo comparaciones sobre las soluciones alternativas que ofrecen los distintos sistemas.	1.2. Comprender el problema de la escasez identificando los motivos y comparando, de manera justificada, diferentes estrategias económicas de resolución del mismo.	1.3. Conocer los procesos que intervienen en la toma de las decisiones económicas de manera individual y colectiva, analizando el impacto que tienen en la sociedad.	1.4. Valorar la relevancia de los modelos económicos y de la investigación científica, diferenciando lo positivo de lo normativo.
SABERES BÁSICOS MÍNIMOS	ECON.1.A.1. La economía, las necesidades, los bienes y la escasez. El contenido económico de las relaciones sociales. La modelización como herramienta para entender las interacciones económicas. La Frontera de Posibilidades de producción. ECON.1.A.2. El proceso de toma de decisiones económicas. La racionalidad. El coste de oportunidad. Los costes irrecuperables. El análisis marginal. Los incentivos y las expectativas.	ECON.1.A.1. La economía, las necesidades, los bienes y la escasez. El contenido económico de las relaciones sociales. La modelización como herramienta para entender las interacciones económicas. La Frontera de Posibilidades de producción. ECON.1.A.2. El proceso de toma de decisiones económicas. La racionalidad. El coste de oportunidad. Los costes irrecuperables. El análisis marginal. Los incentivos y las expectativas.	ECON.1.A.1. La economía, las necesidades, los bienes y la escasez. El contenido económico de las relaciones sociales. La modelización como herramienta para entender las interacciones económicas. La Frontera de Posibilidades de producción. ECON.1.A.2. El proceso de toma de decisiones económicas. La racionalidad. El coste de oportunidad. Los costes irrecuperables. El análisis marginal. Los incentivos y las expectativas.	ECON.1.A.1. La economía, las necesidades, los bienes y la escasez. El contenido económico de las relaciones sociales. La modelización como herramienta para entender las interacciones económicas. La Frontera de Posibilidades de producción. ECON.1.A.2. El proceso de toma de decisiones económicas. La racionalidad. El coste de oportunidad. Los costes irrecuperables. El análisis marginal. Los incentivos y las expectativas.
	Teoría de juegos. La eficiencia. Riesgo e incertidumbre.	Teoría de juegos. La eficiencia. Riesgo e incertidumbre.	Teoría de juegos. La eficiencia. Riesgo e incertidumbre.	Teoría de juegos. La eficiencia. Riesgo e incertidumbre.

	ECON.1.A.3. La organización	ECON.1.A.3. La organización	ECON.1.A.3. La organización	ECON.1.A.3. La organización
	económica, las doctrinas y	económica, las doctrinas y	económica, las doctrinas y	económica, las doctrinas y
	los sistemas económicos;	los sistemas económicos;	los sistemas económicos;	los sistemas económicos;
	valoración y comparación.	valoración y comparación.	valoración y comparación.	valoración y comparación.
	ECON.1.C.4. El comercio	ECON.1.C.4. El comercio	ECON.1.C.4. El comercio	ECON.1.C.4. El comercio
	internacional, los procesos	internacional, los procesos	internacional, los procesos	internacional, los procesos
	de integración económica y	de integración económica y	de integración económica y	de integración económica y
	sus efectos. Proteccionismo y	sus efectos. Proteccionismo y	sus efectos. Proteccionismo y	sus efectos. Proteccionismo y
	libre comercio. La Unión	libre comercio. La Unión	libre comercio. La Unión	libre comercio. La Unión
	Europea y Monetaria.	Europea y Monetaria.	Europea y Monetaria.	Europea y Monetaria.
	ECON.1.D.1. Economía	ECON.1.D.1. Economía	ECON.1.D.1. Economía	ECON.1.D.1. Economía
	positiva y economía	positiva y economía	positiva y economía	positiva y economía
	normativa. La intervención	normativa. La intervención	normativa. La intervención	normativa. La intervención
	del Estado y su justificación.	del Estado y su justificación.	del Estado y su justificación.	del Estado y su justificación.
	La política	La política	La política	La política
	económica: sus tipos y sus	económica: sus tipos y sus	económica: sus tipos y sus	económica: sus tipos y sus
	efectos.	efectos.	efectos.	efectos.
DESCRIPTORES OPERATIVOS				
Competencia en	CCL2. Comprende, interpreta y valora con actitud crítica textos orales, escritos, signados o multimodales de los distintos			
comunicación lingüística	ámbitos, con especial énfasis e	en los textos académicos y de los	medios de comunicación, para p	participar en diferentes
(CCL)	contextos de manera activa e informada y para construir conocimiento.			
Competencia plurilingüe	CP3. Conoce y valora críticamente la diversidad lingüística y cultural presente en la sociedad, integrándola en su desarrollo			
(CP)	personal y anteponiendo la comprensión mutua como característica central de la comunicación, para fomentar la cohesión social.			
Competencia	STEM2. Utiliza el pensamiento científico para entender y explicar fenómenos relacionados con la modalidad elegida,			
matemática y		confiando en el conocimiento como motor de desarrollo, planteándose hipótesis y contrastándolas o comprobándolas		
competencia en ciencia,	mediante la observación, la experimentación y la investigación, utilizando herramientas e instrumentos adecuados,			
tecnología e ingeniería	apreciando la importancia de la precisión y la veracidad y mostrando una actitud crítica acerca del alcance y limitaciones de			
(STEM)	los métodos empleados.			
Competencia personal,	CPSAA4. Compara, analiza, evalúa y sintetiza datos, información e ideas de los medios de comunicación, para obtener			
social y de aprender a	conclusiones lógicas de forma autónoma, valorando la fiabilidad de las fuentes.			
aprender (CPSAA)	CPSAA5. Planifica a largo plazo evaluando los propósitos y los procesos de la construcción del conocimiento, relacionando los			
	diferentes campos del mismo para desarrollar procesos autorregulados de aprendizaje que le permitan transmitir ese			
		conocimiento, proponer ideas creativas y resolver problemas con autonomía.		
Competencia	CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y			
emprendedora (CE)	comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar			
		novadoras dirigidas a distintos d		

	social y académico con proyección profesional emprendedora.
	CE2. Evalúa y reflexiona sobre las fortalezas y debilidades propias y las de los demás, haciendo uso de estrategias de autoconocimiento y autoeficacia, interioriza los conocimientos económicos y financieros específicos y los transfiere a contextos locales y globales, aplicando estrategias y destrezas que agilicen el trabajo colaborativo y en equipo, para reunir y optimizar los recursos necesarios, que lleven a la acción una experiencia o iniciativa emprendedora de valor.
INSTRUMENTOS Y	Test de repaso.
PROCEDIMIENTOS DE	Actividades.
EVALUACIÓN	Esquemas - mapas conceptuales – resúmenes.
	Pruebas escritas.
	Cuestionarios on line.
	Trabajos en grupo.
	Exposiciones orales.
	Cuaderno.
	Presentaciones.
	Participación e intervención en clase.
	Situaciones de aprendizaje.
	Rúbricas
	Listas de comprobación
	Escalas de observación

COMPETENCIA ESPECÍFICA	2. Reconocer y comprender el funcionamiento y criterios de actuación de los agentes económicos, así como del mercado, analizando sus fallos, para estudiar la repercusión de estos en el entorno y facilitar la toma de decisiones en el ámbito económico.			
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	2.1. Valorar la repercusión de los fallos del mercado a nivel microeconómico y facilitar el proceso de toma de decisiones en este ámbito, reconociendo y comprendiendo el funcionamiento del mismo.	2.2. Entender el funcionamiento del mercado y la naturaleza de las transacciones que tienen lugar en el, analizando elementos como la relación entre producción, costes y beneficio, así como la oferta, la demanda, los precios y cantidades de equilibrio con sus cambios, la elasticidad, los tipos de mercado y los agentes	2.3. Analizar con espíritu critico las dimensiones relacionadas con la eficiencia y la equidad asociadas a los fallos del mercado, evaluando sus consecuencias y reflexionando sobre sus posibles soluciones.	2.4. Comprender la relevancia del papel de las empresas y otras instituciones en los procesos de innovación y generación de valor añadido que contribuyen a la resolución de los problemas económicos y sociales con eficiencia y creatividad, valorando en casos concretos la aportación de los agentes implicados a la mejora del bienestar social.

		implicados y reflexionado		
		sobre su importancia como		
		fuente de mejora económica		
		y social.		
SABERES BÁSICOS	ECON.1.B.1. Empresa y	ECON.1.B.1. Empresa y	ECON.1.B.1. Empresa y	ECON.1.B.1. Empresa y
MÍNIMOS	generación de valor añadido.	generación de valor añadido.	generación de valor añadido.	generación de valor añadido.
	Productividad, ingresos,	Productividad, ingresos,	Productividad, ingresos,	Productividad, ingresos,
	costes y beneficio.	costes y beneficio.	costes y beneficio.	costes y beneficio.
	ECON.1.B.2. Intercambio y	ECON.1.B.2. Intercambio y	ECON.1.B.2. Intercambio y	ECON.1.B.2. Intercambio y
	mercado. Estudio de la	mercado. Estudio de la	mercado. Estudio de la	mercado. Estudio de la
	elasticidad. Tipos y	elasticidad. Tipos y	elasticidad. Tipos y	elasticidad. Tipos y
	funcionamiento de los	funcionamiento de los	funcionamiento de los	funcionamiento de los
	mercados:	mercados:	mercados:	mercados:
	desplazamientos y nuevos	desplazamientos y nuevos	desplazamientos y nuevos	desplazamientos y nuevos
	equilibrios. Representación	equilibrios. Representación	equilibrios. Representación	equilibrios. Representación
	grafica.	grafica.	grafica.	grafica.
	ECON.1.B.3. La elasticidad. La	ECON.1.B.3. La elasticidad. La	ECON.1.B.3. La elasticidad. La	ECON.1.B.3. La elasticidad. La
	competencia perfecta, la	competencia perfecta, la	competencia perfecta, la	competencia perfecta, la
	competencia imperfecta y	competencia imperfecta y	competencia imperfecta y	competencia imperfecta y
	otros fallos de mercado. El	otros fallos de mercado. El	otros fallos de mercado. El	otros fallos de mercado. El
	análisis coste-beneficio.	análisis coste-beneficio.	análisis coste-beneficio.	análisis coste-beneficio.
DESCRIPTORES				
OPERATIVOS				
Competencia en			s orales, escritos, signados o mul	
comunicación lingüística	The state of the s	•	medios de comunicación, para p	participar en diferentes
(CCL)		nformada y para construir cono		
			formación procedente de diferer	
	* *		evitando los riesgos de manipul	
	integra y transforma en conocimiento para comunicarla de manera clara y rigurosa adoptando un punto de vista creativo y			
	critico a la par que respetuoso			
Competencia	STEM1. Selecciona y utiliza métodos inductivos y deductivos propios del razonamiento matemático en situaciones propias			
matemática y	de la modalidad elegida y emplea estrategias variadas para la resolución de problemas analizando críticamente las soluciones			
competencia en ciencia,	y reformulando el procedimiento, si fuera necesario. STEM2. Utiliza el pensamiento científico para entender y explicar fenómenos relacionados con la modalidad elegida,			
tecnología e ingeniería	· ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•
(STEM)		the state of the s	teándose hipótesis y contrastáno	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			, utilizando herramientas e instr	
	The state of the s	a precisión y la veracidad y most	rando una actitud crítica acerca	del alcance y limitaciones de
	los métodos empleados.			

CC3. Adopta un juicio propio y argumentado ante problemas éticos y filosóficos fundamentales y de actualidad, afrontando con actitud dialogante la pluralidad de valores, creencias e ideas, rechazando todo tipo de discriminación y violencia, y promoviendo activamente la igualdad y corresponsabilidad efectiva entre mujeres y hombres.
CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar y ejecutar ideas y soluciones innovadoras dirigidas a distintos contextos, tanto locales como globales, en el ámbito personal, social y académico con proyección profesional emprendedora. CE2. Evalúa y reflexiona sobre las fortalezas y debilidades propias y las de los demás, haciendo uso de estrategias de autoconocimiento y autoeficacia, interioriza los conocimientos económicos y financieros específicos y los transfiere a contextos locales y globales, aplicando estrategias y destrezas que agilicen el trabajo colaborativo y en equipo, para reunir y optimizar los recursos necesarios, que lleven a la acción una experiencia o iniciativa emprendedora de valor.
Test de repaso.
Actividades.
Esquemas - mapas conceptuales — resúmenes. Pruebas escritas. Cuestionarios on line. Trabajos en grupo. Exposiciones orales. Cuaderno. Presentaciones. Participación e intervención en clase. Situaciones de aprendizaje. Rúbricas Listas de comprobación
PC C Y S C A C O T A E P C T E C P P S R

COMPETENCIA ESPECÍFICA	comprendiendo sus interacciones y reco	intos agentes económicos que interviene nociendo, con sentido crítico, los beneficio o y su relación con el bienestar de la socie	os y costes que genera, para explicar
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	3.1. Conocer cómo se produce el desarrollo económico y el bienestar social valorando, con sentido crítico y analítico, como se evalúa mediante macromagnitudes y otros indicadores, el papel de los distintos agentes económicos que intervienen en el flujo circular de la renta.	3.2. Diferenciar los costes y beneficios que se generan en el flujo circular de la renta para cada uno de los agentes económicos en el flujo de la renta, estableciendo las principales características de las relaciones entre ellos mediante el uso del modelo de demanda y de oferta agregadas, y determinando su repercusión en el desarrollo económico y el bienestar social, para comprender la importancia de sus interacciones y la relevancia de los modelos económicos en su interpretación.	3.3. Valorar la importancia de la recopilación sistemática de datos estadísticos y su correcta interpretación para comprender la realidad económica y evaluar las consecuencias de las intervenciones de los agentes.
SABERES BÁSICOS MÍNIMOS	ECON.1.C.1. La macroeconomía. Macromagnitudes: del PIB a la renta personal disponible. Limitaciones e indicadores alternativos. Los agentes económicos y el flujo circular de la renta. La demanda agregada, la oferta agregada y su funcionamiento. ECON.1.C.2. Crecimiento económico y desarrollo. Los factores del crecimiento. La distribución de la renta: relación entre eficiencia y equidad. Indicadores del desarrollo social. Bienestar y calidad de vida. ECON.1.C.3. Economía laboral. El funcionamiento y las tendencias de los mercados de trabajo. Tasas y fuentes estadísticas para medir el paro. Tipos de desempleo. Efectos y medidas	ECON.1.C.1. La macroeconomía. Macromagnitudes: del PIB a la renta personal disponible. Limitaciones e indicadores alternativos. Los agentes económicos y el flujo circular de la renta. La demanda agregada, la oferta agregada y su funcionamiento. ECON.1.C.2. Crecimiento económico y desarrollo. Los factores del crecimiento. La distribución de la renta: relación entre eficiencia y equidad. Indicadores del desarrollo social. Bienestar y calidad de vida. ECON.1.C.3. Economía laboral. El funcionamiento y las tendencias de los mercados de trabajo. Tasas y fuentes estadísticas para medir el paro. Tipos de desempleo. Efectos y medidas	ECON.1.C.1. La macroeconomía. Macromagnitudes: del PIB a la renta personal disponible. Limitaciones e indicadores alternativos. Los agentes económicos y el flujo circular de la renta. La demanda agregada, la oferta agregada y su funcionamiento. ECON.1.C.2. Crecimiento económico y desarrollo. Los factores del crecimiento. La distribución de la renta: relación entre eficiencia y equidad. Indicadores del desarrollo social. Bienestar y calidad de vida. ECON.1.C.3. Economía laboral. El funcionamiento y las tendencias de los mercados de trabajo. Tasas y fuentes estadísticas para medir el paro. Tipos de desempleo. Efectos y medidas

DESCRIPTORES OPERATIVOS	
Competencia en comunicación lingüística (CCL)	CCL2. Comprende, interpreta y valora con actitud crítica textos orales, escritos, signados o multimodales de los distintos ámbitos, con especial énfasis en los textos académicos y de los medios de comunicación, para participar en diferentes contextos de manera activa e informada y para construir conocimiento. CCL3. Localiza, selecciona y contrasta de manera autónoma información procedente de diferentes fuentes evaluando su fiabilidad y pertinencia en función de los objetivos de lectura y evitando los riesgos de manipulación y desinformación, y la integra y transforma en conocimiento para comunicarla de manera clara y rigurosa adoptando un punto de vista creativo y critico a la par que respetuoso con la propiedad intelectual.
Competencia matemática y competencia en ciencia, tecnología e ingeniería (STEM)	STEM1. Selecciona y utiliza métodos inductivos y deductivos propios del razonamiento matemático en situaciones propias de la modalidad elegida y emplea estrategias variadas para la resolución de problemas analizando críticamente las soluciones y reformulando el procedimiento, si fuera necesario. STEM4. Interpreta y transmite los elementos más relevantes de investigaciones de forma clara y precisa, en diferentes formatos (gráficos, tablas, diagramas, formulas, esquemas, símbolos.) y aprovechando la cultura digital con ética y responsabilidad y valorando de forma critica la contribución de la ciencia y la tecnología en el cambio de las condiciones de vida para compartir y construir nuevos conocimientos.
Competencia personal, social y de aprender a aprender (CPSAA)	CPSAA4. Compara, analiza, evalúa y sintetiza datos, información e ideas de los medios de comunicación, para obtener conclusiones lógicas de forma autónoma, valorando la fiabilidad de las fuentes. CPSAA5. Planifica a largo plazo evaluando los propósitos y los procesos de la construcción del conocimiento, relacionando los diferentes campos del mismo para desarrollar procesos autorregulados de aprendizaje que le permitan transmitir ese conocimiento, proponer ideas creativas y resolver problemas con autonomía.
Competencia ciudadana (CC)	CC3. Adopta un juicio propio y argumentado ante problemas éticos y filosóficos fundamentales y de actualidad, afrontando con actitud dialogante la pluralidad de valores, creencias e ideas, rechazando todo tipo de discriminación y violencia, y promoviendo activamente la igualdad y corresponsabilidad efectiva entre mujeres y hombres. CC4. Analiza las relaciones de interdependencia y eco dependencia entre nuestras formas de vida y el entorno, realizando un análisis critico de la huella ecológica de las acciones humanas, y demostrando un compromiso ético y eco socialmente responsable con actividades y hábitos que conduzcan al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la lucha contra el cambio climático.
Competencia emprendedora (CE)	CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar y ejecutar ideas y soluciones innovadoras dirigidas a distintos contextos, tanto locales como globales, en el ámbito personal, social y académico con proyección profesional emprendedora. CE2. Evalúa y reflexiona sobre las fortalezas y debilidades propias y las de los demás, haciendo uso de estrategias de autoconocimiento y autoeficacia, interioriza los conocimientos económicos y financieros específicos y los transfiere a contextos locales y globales, aplicando estrategias y destrezas que agilicen el trabajo colaborativo y en equipo, para reunir y optimizar los recursos necesarios, que lleven a la acción una experiencia o iniciativa emprendedora de valor.

INSTRUMENTOS Y	Test de repaso.
PROCEDIMIENTOS DE	Actividades.
EVALUACIÓN	Esquemas - mapas conceptuales – resúmenes.
	Pruebas escritas.
	Cuestionarios on line.
	Trabajos en grupo.
	Exposiciones orales.
	Cuaderno.
	Presentaciones.
	Participación e intervención en clase.
	Situaciones de aprendizaje.
	Rúbricas
	Listas de comprobación
	Escalas de observación

COMPETENCIA ESPECÍFICA	4. Conocer y comprender el funcionamiento del sistema financiero y de la política monetaria, valorando sus efectos sobre la economía real y analizando los elementos que intervienen en las decisiones financieras, para evaluar el impacto las decisiones de política monetaria, así como, planificar y gestionar con responsabilidad y autonomía las propias finanzas y adoptar decisiones financieras fundamentadas.		
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	4.1. Conocer y comprender el funcionamiento del sistema financiero y de las políticas monetarias, valorando sus efectos sobre la economía real y analizando los elementos que intervienen en las decisiones financieras relacionadas con la inversión, el ahorro, los productos financieros y la búsqueda de fuentes de financiación, para planificar y gestionar con mayor responsabilidad y autonomía las propias finanzas y adoptar decisiones financieras fundamentadas.	4.2. Planificar y gestionar con responsabilidad y progresiva autonomía las finanzas personales y adoptar decisiones fundamentadas a partir del conocimiento y comprensión del sistema financiero valorando los elementos que intervienen en las decisiones financieras y los efectos que estos pueden provocar en la economía real.	4.3. Adquirir conocimientos financieros a partir del análisis del sistema financiero, su funcionamiento y los efectos que se derivan de las decisiones adoptadas en él y estableciendo conexiones entre estos aprendizajes y sus decisiones financieras personales que afectan a su vida cotidiana y comprendiendo la influencia de las decisiones financieras en la viabilidad de los proyectos personales, de las empresas y del sector público.

SABERES BÁSICOS	ECON.1.A.4. Planificación y gestión de	ECON.1.A.4. Planificación y gestión de	ECON.1.A.4. Planificación y gestión de
MÍNIMOS	las decisiones financieras: la inversión,	las decisiones financieras: la inversión,	las decisiones financieras: la inversión,
	el ahorro y el consumo. Dinero y	el ahorro y el consumo. Dinero y	el ahorro y el consumo. Dinero y
	transacciones. Funciones del dinero y	transacciones. Funciones del dinero y	transacciones. Funciones del dinero y
	formas de dinero. Riesgo y beneficio. El	formas de dinero. Riesgo y beneficio. El	formas de dinero. Riesgo y beneficio. El
	papel de los bancos en la	papel de los bancos en la	papel de los bancos en la
	economía. Funcionamiento de los	economía. Funcionamiento de los	economía. Funcionamiento de los
	productos financieros como prestamos,	productos financieros como prestamos,	productos financieros como prestamos,
	hipotecas, y sus sustitutos. Los	hipotecas, y sus sustitutos. Los	hipotecas, y sus sustitutos. Los
	seguros.	seguros.	seguros.
	ECON.1.C.5. El dinero. Tipología del	ECON.1.C.5. El dinero. Tipología del	ECON.1.C.5. El dinero. Tipología del
	dinero y su proceso de creación. El	dinero y su proceso de creación. El	dinero y su proceso de creación. El
	sistema financiero, su funcionamiento	sistema financiero, su funcionamiento	sistema financiero, su funcionamiento
	y sus efectos. Los activos financieros:	y sus efectos. Los activos financieros:	y sus efectos. Los activos financieros:
	tipos y características. Evolución del	tipos y características. Evolución del	tipos y características. Evolución del
	panorama financiero.	panorama financiero.	panorama financiero.
	ECON.1.D.3. La política monetaria y la	ECON.1.D.3. La política monetaria y la	ECON.1.D.3. La política monetaria y la
	estabilidad de precios. Funcionamiento	estabilidad de precios. Funcionamiento	estabilidad de precios. Funcionamiento
	del mercado monetario. La	del mercado monetario. La	del mercado monetario. La
	inflación: medición, teorías explicativas	inflación: medición, teorías explicativas	inflación: medición, teorías explicativas
	e impacto sobre los agentes. Efecto de	e impacto sobre los agentes. Efecto de	e impacto sobre los agentes. Efecto de
	las políticas monetarias sobre	las políticas monetarias sobre	las políticas monetarias sobre
	la inflación, el crecimiento y el	la inflación, el crecimiento y el	la inflación, el crecimiento y el
	bienestar.	bienestar.	bienestar.
DESCRIPTORES			
OPERATIVOS			
Competencia en	CCL2. Comprende, interpreta y valora cor	n actitud crítica textos orales, escritos, sign	ados o multimodales de los distintos
comunicación lingüística	ámbitos, con especial énfasis en los texto	s académicos y de los medios de comunica	ación, para participar en diferentes
(CCL)	contextos de manera activa e informada	y para construir conocimiento.	
	CCL3. Localiza, selecciona y contrasta de	manera autónoma información procedente	e de diferentes fuentes evaluando su
	fiabilidad y pertinencia en función de los	objetivos de lectura y evitando los riesgos	de manipulación y desinformación, y la
	integra y transforma en conocimiento pa	ra comunicarla de manera clara y rigurosa	adoptando un punto de vista creativo y
	critico a la par que respetuoso con la pro	piedad intelectual.	
Competencia	STEM1. Selecciona y utiliza métodos inductivos y deductivos propios del razonamiento matemático en situaciones propias		
matemática y	de la modalidad elegida y emplea estrategias variadas para la resolución de problemas analizando críticamente las soluciones		
competencia en ciencia,	y reformulando el procedimiento, si fuera necesario.		
tecnología e ingeniería			
(STEM)			

	STEM4. Interpreta y transmite los elementos más relevantes de investigaciones de forma clara y precisa, en diferentes formatos (gráficos, tablas, diagramas, formulas, esquemas, símbolos.) y aprovechando la cultura digital con ética y responsabilidad y valorando de forma critica la contribución de la ciencia y la tecnología en el cambio de las condiciones de vida para compartir y construir nuevos conocimientos.
Competencia digital (CD)	CD4. Evalúa riesgos y aplica medidas al usar las tecnologías digitales para proteger los dispositivos, los datos personales, la salud y el medioambiente y hace un uso crítico, legal, seguro, saludable y sostenible de dichas tecnologías.
Competencia personal, social y de aprender a	CPSAA1.2 Desarrolla una personalidad autónoma, gestionando constructivamente los cambios, la participación social y su propia actividad para dirigir su vida.
aprender (CPSAA)	CPSAA4. Compara, analiza, evalúa y sintetiza datos, información e ideas de los medios de comunicación, para obtener conclusiones lógicas de forma autónoma, valorando la fiabilidad de las fuentes.
	CPSAA5. Planifica a largo plazo evaluando los propósitos y los procesos de la construcción del conocimiento, relacionando los diferentes campos del mismo para desarrollar procesos autorregulados de aprendizaje que le permitan transmitir ese conocimiento, proponer ideas creativas y resolver problemas con autonomía.
Competencia emprendedora (CE)	CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar y ejecutar ideas y soluciones innovadoras dirigidas a distintos contextos, tanto locales como globales, en el ámbito personal, social y académico con proyección profesional emprendedora.
	CE2. Evalúa y reflexiona sobre las fortalezas y debilidades propias y las de los demás, haciendo uso de estrategias de autoconocimiento y autoeficacia, interioriza los conocimientos económicos y financieros específicos y los transfiere a contextos locales y globales, aplicando estrategias y destrezas que agilicen el trabajo colaborativo y en equipo, para reunir y optimizar los recursos necesarios, que lleven a la acción una experiencia o iniciativa emprendedora de valor.
INSTRUMENTOS Y	Test de repaso.
PROCEDIMIENTOS DE	Actividades.
EVALUACIÓN	Esquemas - mapas conceptuales – resúmenes.
	Pruebas escritas.
	Cuestionarios on line.
	Trabajos en grupo.
	Exposiciones orales.
	Cuaderno. Presente signal
	Presentaciones. Participación e intervención en clase.
	Situaciones de aprendizaje.
	Rúbricas
	Listas de comprobación
	Escalas de observación

COMPETENCIA ESPECÍFICA	5. Identificar y valorar los retos y desafíos a los que se enfren globalización económica, la nueva economía y la revolución o justicia y la sostenibilidad.	
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	5.1. Proponer iniciativas que fomenten la equidad, la justicia y la sostenibilidad a partir de la identificación de los retos y desafíos que plantea la economía actual, valorando sus ventajas e inconvenientes y analizando, con sentido crítico, el impacto que provoca la globalización, la nueva economía y la revolución digital en el bienestar económico y social de los ciudadanos.	5.2. Comprender los retos económicos actuales analizando, de forma crítica y constructiva, el entorno, identificando aquellos elementos que condicionan y transforman la economía y fomentando iniciativas que respondan a las necesidades que plantean estos retos.
SABERES BÁSICOS MÍNIMOS	ECON.1.E.1. La globalización: factores explicativos, oportunidades y riesgos. La reducción de las desigualdades. ECON.1.E.2. La nueva economía y la revolución digital. La economía colaborativa. La economía ecológica y la economía circular. El impacto de la revolución digital sobre el empleo y la distribución de la renta. La adaptación de la población activa ante los retos de la revolución digital. ECON.1.E.3. Democracia y estado de bienestar. El futuro del estado del bienestar. Sostenibilidad de las pensiones. Los flujos migratorios y sus implicaciones socioeconómicas. ECON.1.E.4. Teorías sobre el decrecimiento económico. ECON.1.E.5. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y los retos económicos actuales. Estudio de casos. Retos actuales de la economía andaluza.	ECON.1.E.1. La globalización: factores explicativos, oportunidades y riesgos. La reducción de las desigualdades. ECON.1.E.2. La nueva economía y la revolución digital. La economía colaborativa. La economía ecológica y la economía circular. El impacto de la revolución digital sobre el empleo y la distribución de la renta. La adaptación de la población activa ante los retos de la revolución digital. ECON.1.E.3. Democracia y estado de bienestar. El futuro del estado del bienestar. Sostenibilidad de las pensiones. Los flujos migratorios y sus implicaciones socioeconómicas. ECON.1.E.4. Teorías sobre el decrecimiento económico. ECON.1.E.5. Los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y los retos económicos actuales. Estudio de casos. Retos actuales de la economía andaluza.
DESCRIPTORES OPERATIVOS		
Competencia en comunicación lingüística (CCL)	CCL2. Comprende, interpreta y valora con actitud crítica textos orales, escritos, signados o multimodales de los distintos ámbitos, con especial énfasis en los textos académicos y de los medios de comunicación, para participar en diferentes contextos de manera activa e informada y para construir conocimiento. CCL3. Localiza, selecciona y contrasta de manera autónoma información procedente de diferentes fuentes evaluando su fiabilidad y pertinencia en función de los objetivos de lectura y evitando los riesgos de manipulación y desinformación, y la integra y transforma en conocimiento para comunicarla de manera clara y rigurosa adoptando un punto de vista creativo y critico a la par que respetuoso con la propiedad intelectual.	

Competencia	STEM4. Interpreta y transmite los elementos más relevantes de investigaciones de forma clara y precisa, en diferentes		
matemática y	formatos (gráficos, tablas, diagramas, formulas, esquemas, símbolos.) y aprovechando la cultura digital con ética y		
competencia en ciencia,	, responsabilidad y valorando de forma critica la contribución de la ciencia y la tecnología en el cambio de las condiciones de		
tecnología e ingeniería	vida para compartir y construir nuevos conocimientos.		
(STEM)			
Competencia digital (CD)	CD5. Desarrolla soluciones tecnológicas innovadoras y sostenibles para dar respuesta a necesidades concretas, mostrando		
	interés y curiosidad por la evolución de las tecnologías digitales y por su desarrollo sostenible y uso ético.		
Competencia personal,	CPSAA1.2 Desarrolla una personalidad autónoma, gestionando constructivamente los cambios, la participación social y su		
social y de aprender a	propia actividad para dirigir su vida.		
aprender (CPSAA)	CPSAA4. Compara, analiza, evalúa y sintetiza datos, información e ideas de los medios de comunicación, para obtener conclusiones lógicas de forma autónoma, valorando la fiabilidad de las fuentes.		
	CPSAA5. Planifica a largo plazo evaluando los propósitos y los procesos de la construcción del conocimiento, relacionando los		
	diferentes campos del mismo para desarrollar procesos autorregulados de aprendizaje que le permitan transmitir ese		
	conocimiento, proponer ideas creativas y resolver problemas con autonomía.		
Competencia	CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y		
emprendedora (CE)	comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar		
	y ejecutar ideas y soluciones innovadoras dirigidas a distintos contextos, tanto locales como globales, en el ámbito personal,		
	social y académico con proyección profesional emprendedora.		
INSTRUMENTOS Y	Test de repaso.		
PROCEDIMIENTOS DE	Actividades.		
EVALUACIÓN	Esquemas - mapas conceptuales – resúmenes.		
	Pruebas escritas.		
	Cuestionarios on line.		
	Trabajos en grupo.		
	Exposiciones orales.		
	Cuaderno.		
	Presentaciones.		
	Participación e intervención en clase.		
	Situaciones de aprendizaje.		
	Rúbricas		
	Listas de comprobación		
	Escalas de observación		

COMPETENCIA ESPECÍFICA	6. Analizar los problemas económicos actuales mediante el e utilizando herramientas del análisis económico y teniendo er agentes económicos, para facilitar la comprensión de esos pr respondan a necesidades individuales y colectivas.	
CRITERIOS DE EVALUACIÓN	6.1. Plantear soluciones socioeconómicas que respondan a necesidades individuales y colectivas investigando y explorando la realidad económica teniendo en cuenta diversos factores y aplicando las herramientas propias del ámbito de la economía.	6.2. Comprender y valorar la importancia del análisis de los datos, la aplicación de modelos económicos y el estudio de la viabilidad de soluciones fundamentadas al proponer medidas para mejorar el bienestar individual y social.
SABERES BÁSICOS MÍNIMOS	ECON.1.A.5. Economía del comportamiento. Desviaciones de la racionalidad económica. Decisiones económicas y ética. ECON.1.A.6. Métodos para el análisis de la realidad económica: el método científico, la modelización y experimentos o ensayos económicos. ECON.1.D.2. La política fiscal. El estado del bienestar y su financiación. El principio de solidaridad y los impuestos. El gasto público y los presupuestos generales. El déficit público, la deuda pública y sus efectos. La política fiscal: estabilizadores automáticos e instrumentos discrecionales; efectos. La economía sumergida.	ECON.1.A.5. Economía del comportamiento. Desviaciones de la racionalidad económica. Decisiones económicas y ética. ECON.1.A.6. Métodos para el análisis de la realidad económica: el método científico, la modelización y experimentos o ensayos económicos. ECON.1.D.2. La política fiscal. El estado del bienestar y su financiación. El principio de solidaridad y los impuestos. El gasto público y los presupuestos generales. El déficit público, la deuda pública y sus efectos. La política fiscal: estabilizadores automáticos e instrumentos discrecionales; efectos. La economía sumergida.
DESCRIPTORES OPERATIVOS		
Competencia en comunicación lingüística (CCL)	CCL3. Localiza, selecciona y contrasta de manera autónoma información procedente de diferentes fuentes evaluando su fiabilidad y pertinencia en función de los objetivos de lectura y evitando los riesgos de manipulación y desinformación, y la integra y transforma en conocimiento para comunicarla de manera clara y rigurosa adoptando un punto de vista creativo y critico a la par que respetuoso con la propiedad intelectual.	
Competencia matemática y competencia en ciencia, tecnología e ingeniería (STEM) Competencia personal,	STEM2. Utiliza el pensamiento científico para entender y explicar fenómenos relacionados con la modalidad elegida, confiando en el conocimiento como motor de desarrollo, planteándose hipótesis y contrastándolas o comprobándolas mediante la observación, la experimentación y la investigación, utilizando herramientas e instrumentos adecuados, apreciando la importancia de la precisión y la veracidad y mostrando una actitud crítica acerca del alcance y limitaciones de los métodos empleados. CPSAA5. Planifica a largo plazo evaluando los propósitos y los procesos de la construcción del conocimiento, relacionando los	
social y de aprender a aprender (CPSAA)	diferentes campos del mismo para desarrollar procesos autorregulados de aprendizaje que le permitan transmitir ese	
Competencia ciudadana (CC)	conocimiento, proponer ideas creativas y resolver problemas con autonomía. CC3. Adopta un juicio propio y argumentado ante problemas éticos y filosóficos fundamentales y de actualidad, afrontando con actitud dialogante la pluralidad de valores, creencias e ideas, rechazando todo tipo de discriminación y violencia, y promoviendo activamente la igualdad y corresponsabilidad efectiva entre mujeres y hombres.	

	CC4. Analiza las relaciones de interdependencia y eco dependencia entre nuestras formas de vida y el entorno, realizando un	
	análisis critico de la huella ecológica de las acciones humanas, y demostrando un compromiso ético y eco socialmente	
	responsable con actividades y hábitos que conduzcan al logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la lucha contra el	
	cambio climático.	
Competencia	CE1. Evalúa necesidades y oportunidades y afronta retos, con sentido crítico y ético, evaluando su sostenibilidad y	
emprendedora (CE)	comprobando, a partir de conocimientos técnicos específicos, el impacto que puedan suponer en el entorno, para presentar	
	y ejecutar ideas y soluciones innovadoras dirigidas a distintos contextos, tanto locales como globales, en el ámbito personal,	
	social y académico con proyección profesional emprendedora.	
	CE2. Evalúa y reflexiona sobre las fortalezas y debilidades propias y las de los demás, haciendo uso de estrategias de	
	autoconocimiento y autoeficacia, interioriza los conocimientos económicos y financieros específicos y los transfiere a	
	contextos locales y globales, aplicando estrategias y destrezas que agilicen el trabajo colaborativo y en equipo, para reunir y	
	optimizar los recursos necesarios, que lleven a la acción una experiencia o iniciativa emprendedora de valor.	
	CE3. Lleva a cabo el proceso de creación de ideas y soluciones innovadoras y toma decisiones, con sentido crítico y ético,	
	aplicando conocimientos técnicos específicos y estrategias agiles de planificación y gestión de proyectos, y reflexiona sobre e	
	proceso realizado y el resultado obtenido, para elaborar un prototipo final de valor para los demás, considerando tanto la	
	experiencia de éxito como de fracaso, una oportunidad para aprender.	
Competencia en	CCEC2. Investiga las especificidades e intencionalidades de diversas manifestaciones artísticas y culturales del patrimonio,	
conciencia y expresiones	mediante una postura de recepción activa y deleite, diferenciando y analizando los distintos contextos, medios y soportes en	
culturales (CCEC)	que se materializan, así como los lenguajes y elementos técnicos y estéticos que las caracterizan.	
INSTRUMENTOS Y	Test de repaso.	
PROCEDIMIENTOS DE	Actividades.	
EVALUACIÓN	Esquemas - mapas conceptuales – resúmenes.	
	Pruebas escritas.	
	Cuestionarios on line.	
	Trabajos en grupo.	
	Exposiciones orales.	
	Cuaderno.	
	Presentaciones.	
	Participación e intervención en clase.	
	Situaciones de aprendizaje.	
	Rúbricas	
	Listas de comprobación	
	Escalas de observación	