

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Docentes responsables: Francisco Moreno Vilaseca

Punto de partida:

Nos encontramos ante dos grupos.

El grupo A está compuesto por 22 discentes, de los cuales 1 es repetidor y 3 tienen la materia pendiente de cursos anteriores.

El grupo B está compuesto por 21 discentes, de los cuales 1 es repetidor, 12 acuden al aula de atención educativa y 5 tienen la materia pendiente de cursos anteriores.

La mayoría del grupo A parte de un conocimiento suficiente de la Geografía y la Historia, aprendido en anteriores cursos, y muchos lo han cursado en el programa AICLE. En cambio, en el B asiste alumnado con pocos hábitos de estudio, siendo algunos recién incorporados al sistema educativo español y uno con escaso conocimiento del inglés y del castellano.

Se utilizarán las orientaciones curriculares ofrecidas por el Gobierno de Canarias para el seguimiento de la evolución del alumnado.

La materia responderá a los objetivos de los diferentes Planes, Redes y Programas en los que se inserta el centro.

JUSTIFICACIÓN

Introducción:

El contenido de la materia actual se circunscribe a “Historia”. El docente de la materia se encuentra integrado en el Ámbito Sociolingüístico.

La normativa autonómica seguida es la siguiente:

- Decreto 315/2015, de 28 de agosto, por el que se establece la ordenación de la Educación Secundaria Obligatoria y del Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Canarias (BOC n.º 169, de 31 de agosto).

- DECRETO 83/2016, de 4 de julio, por el que se establece el currículo de la Educación Secundaria Obligatoria y el Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Canarias (BOC n.º 136, de 15 de julio).

- DECRETO 83/2016, de 4 de julio, por el que se establece el currículo de la Educación Secundaria Obligatoria y el Bachillerato en la Comunidad Autónoma de Canarias (BOC n.º 136, de 15 de julio de 2016).

Geografía e Historia en 4º ESO (GEH) es una materia troncal orientada a tratar dos aspectos principales con el fin que el alumnado tome conciencia de nuestro pasado más inmediato para detectar situaciones modificables y propiciar el cambio positivo en las relaciones humanas actuales y futuras.

Los aspectos a tratar son:

1. En primer lugar, la Historia de nuestro país desde el año 1700 hasta la actualidad.
2. En segundo lugar, los hechos más significativos de la Historia europea y mundial desde el final de la Edad Moderna hasta la actualidad, haciendo referencia a las transformaciones políticas, sociales y económicas más relevantes.
3. En tercer lugar, el conocimiento del papel de Canarias y sus habitantes a lo largo de los últimos tres siglos.
4. Finalmente, la preparación de un futuro mejor considerando el recorrido anterior realizado por la humanidad.

El presente curso, la materia GEH se realiza dentro del marco de actuación AICLE promoviendo la enseñanza bilingüe en castellano e inglés en la vida diaria del centro.

Por las condiciones que circunscriben el presente curso, se promueve el uso de las nuevas tecnologías para permitir la enseñanza presencial y virtual de forma adecuada.

El presente curso, la PD se secuencia en 9 SA.

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

La primera de ellas se enfoca al repaso de la Historia Moderna cursada en 3º.

El contenido de GEH4 se secuencian entonces en 8 SA, dedicadas a:

- SA SA 1: el siglo XVIII
- SA 2-4: el siglo XIX
- SA 5-8: del siglo XX a la actualidad

Partimos de una concepción cronológica del estudio histórico para facilitar el aprendizaje del mismo.

Orientaciones metodológicas

Modelos metodológicos:

En cuanto a la metodología empleada, partimos de las directrices del centro acordes con la normativa actual, destacando la Orden ECD/65/2015.

El modelo de enseñanza será diverso en cuanto a estrategias metodológicas (Enseñanza no directiva, enseñanza directa, simulación, investigación grupal, inductivo básico, organizadores previos...) en función de la SA pero con un fuerte peso en el tratamiento de la información ya que, frecuentemente, partiremos de textos o documentos audiovisuales, y en las dinámicas de grupo propuestas a nivel de centro, debiendo primar las metodologías activas, participativas y lúdicas en el aula presencial o virtual, siempre en consonancia con las medidas al respecto.

Las SSAA se han diseñado contemplando la diversidad de intereses y necesidades del alumnado. Con la organización por parejas y equipos en el aula se intentará compensar o equilibrar los apoyos entre iguales y favorecer el clima de convivencia. No obstante, la distribución del alumnado, de momento, será estática en pupitres individuales para cumplir con las medidas presentes.

La secuencia de cada SA contempla actividades variadas y graduadas, así como diversidad de recursos (Multimedia, textos, explicaciones teóricas, proyección de actividades, trabajos voluntarios, etc.).

Las SSAA tienen como referente los criterios de evaluación y calificación previstos en la Rúbrica correspondiente, así como trabajarán el aprendizaje competencial establecido.

Para ello, las sesiones se estructuran siguiendo una tipología variada de actividades que respeten los ritmos de aprendizaje del alumnado, favorezcan su autonomía y promuevan el compañerismo.

Entre estas actividades encontramos:

- De Introducción: son actividades que requieren el uso de conocimientos previos y favorecen la motivación del alumnado. Son un indicador valioso para el profesor y su posterior ajuste de la programación.
- De Desarrollo: en ellas los alumnos trabajarán los contenidos básicos y se ayudará a la generación de nuevos conocimientos a partir de estos.
- De Consolidación: de carácter visual, son adecuadas para integrar el conocimiento adquirido y mostrar el ritmo de aprendizaje conseguido.
- De Refuerzo o de Ampliación: responden a distintos niveles de adquisición de los objetivos pretendidos.
- De Evaluación: son las diversas pruebas y actividades de regulación del aprendizaje, comentadas en el posterior apartado.

Además, este curso los alumnos participarán en el Programa AICLE, por lo que las actividades y sesiones promoverán el uso de la lengua inglesa en el aula. Durante el curso se espera la

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

asistencia de una auxiliar de conversación en lengua inglesa.

Y, especialmente, añadir que dicha materia se encuentra en el objetivo de cambio metodológico que favorece la enseñanza virtual para enfrentarse a los nuevos retos de nuestra sociedad y brindar los recursos necesarios al alumnado para hacerse un camino en ella. Por ello, la materia cuenta con un espacio educativo en Google Classroom y se crea una conexión fluida entre profesorado y docente mediante medios digitales.

Agrupamientos:

El desarrollo en el aula presencial y virtual permite el trabajo en grupos heterogéneos, combinando las tareas individuales con las grupales. Debido al rendimiento favorable del Programa Tránsito anteriores cursos, se pretende seguir con una metodología similar, aunque esta vez llevada a cabo sólo con el profesor de materia sin ayuda externa y condicionado por la actual situación social, sanitaria y educativa.

Espacios:

Principalmente, se utiliza el aula de referencia para el desarrollo de las sesiones (Aulas 13 y 14, respectivamente). Cuando la ocasión lo requiera y la situación social lo permita, se acudirá al aula Medusa del centro para la búsqueda de información o el trabajo por parejas con herramientas informáticas, así como otras dependencias del centro y demás instalaciones de la comunidad educativa a nivel general.

Recursos:

Los recursos a utilizar en el aula son:

- tablets a disposición del centro o propias del alumnado
- material entregado por el profesor de materia en cualquier formato, facilitando su ubicación en Google Classroom
- cuaderno personal de cada alumno con las actividades realizadas en clase y la teoría explicada en cada sesión
- material proyectado: textos y actividades
- recursos audiovisuales seleccionados por el profesor

En alguna ocasión podrá consultarse la colección de libros de texto custodiada por el centro.

Se favorece con ello la autonomía personal del alumnado al ser el custodio de su material, a seleccionar las fuentes que más se asemejen a sus habilidades e intereses y, de forma notable, a fomentar un grado óptimo de consecución de la competencia digital tan necesaria en la sociedad contemporánea.

Actividades complementarias y extraescolares:

Se contemplan diversas actividades complementarias a decidir con los profesores responsables de materias afines, tal como la visita a teatros, exposiciones, centros de estudio y trabajo u otros lugares de interés en la ciudad o parajes naturales cercanos.

Atención a la diversidad:

Para poder atender a la diversidad de ritmos de aprendizaje y garantizar la participación activa de todo el alumnado, se han diseñado las diferentes SA contemplando la variedad de intereses y necesidades de los mismos.

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

En el presente curso, ningún discente se encuentra sujeto a adaptación curricular ni se requiere de ningún otro apoyo específico. Solamente uno de los discentes no tiene el castellano ni el inglés como lengua materna, por lo que se ayudará en el acceso al currículo.

Evaluación:

Entendemos la evaluación como la valoración del proceso de aprendizaje del alumnado de la Educación Secundaria Obligatoria de forma continua, formativa e integradora. Para ello, nos referiremos siempre a la evaluación competencial de nuestros alumnos. Su implementación responde a los principios recogidos por Consejería y se utilizarán las rúbricas pertinentes de halladas en Proideac. Existirán diferentes situaciones evaluativas en el desarrollo de las sesiones. Las pruebas orales y escritas, así como las pruebas extraordinarias, tendrán un enfoque competencial. El aprendizaje cooperativo primará en las situaciones que faciliten la coevaluación del alumnado y la comprensión de su esfuerzo. La evaluación de la materia parte de los estándares citados en el currículo y se desarrolla a lo largo de una variedad continua de la misma. Como se verá en los criterios de calificación entregados al alumnado, el mayor peso de la misma recae en la participación de los alumnos y en el desarrollo de las actividades realizadas en el aula. Se descarta un uso exclusivo de las capacidades memorísticas y se pretende un progreso competencial uniforme, en el que la motivación y el sentido lúdico y experimental de la enseñanza marquen el devenir de las sesiones. La calificación de la materia se obtendrá, trimestralmente, con la suma de los siguientes aspectos

1. Asistencia a clase
2. Participación clase y comportamiento dentro y fuera del aula
3. Realizar las actividades y presentar la libreta/archivador correctamente
4. Pruebas escritas, orales y en cualquier otro formato

En cada SA se detallan las actividades e instrumentos de evaluación pertinentes, siempre en referencia al criterio de evaluación competente.

La realización de las actividades voluntarias podrá incrementar hasta en 1 punto la calificación final de cada evaluación.

Estrategias para el refuerzo y planes de recuperación:

En primer lugar, las SA incluirán actividades con diverso grado de dificultad en función de los diferentes procesos cognitivos y el ritmo de aprendizaje de los alumnos. Cada SA se inicia con una prueba de autoevaluación que permite conocer el nivel y el interés en cada tema, favoreciendo la autonomía en el aprendizaje del alumnado que observa sus resultados.

Las actividades de ampliación estarán integradas en la secuencia propuesta en cada SA.

Las medidas de apoyo y orientación pertinentes que han de aplicarse al alumnado que presente dificultades en el aprendizaje son XX

En segundo lugar, en cuanto la recuperación de los aprendizajes no adquiridos por el cierre del centro, se detalla en su respectiva SA los instrumentos de evaluación correspondientes.

En tercer lugar, el alumnado con la materia pendiente de cursos anteriores debe entregar en los plazos establecidos las actividades previstas en el plan de recuperación, las cuales contemplan la adquisición de los diferentes criterios establecidos. No se considera solamente la superación de una evaluación del presente curso debido a tener cada curso su contenido estanco. Además, parte de la primera evaluación se dedicará a la obtención de los aprendizajes básicos no adquiridos durante la actividad no presencial, pero no a la totalidad de los criterios trabajados en el curso anterior.

Y, finalmente, decir que el sistema de evaluación alternativo cuando la inasistencia reiterada a clase del alumnado impida la aplicación de la evaluación continua equivale a las propuestas definidas para la superación de la materia en posteriores cursos.

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

CONCRECIÓN DE LOS OBJETIVOS DEL CURSO

Concreción de los objetivos del curso:

La materia GEH contribuye a alcanzar diez de los objetivos de ESO, en concreto a), b), c), d), e), f), g), h), j) y l). Al conformar materia del proyecto AICLE, también se atenderá al objetivo i).

Se pone especial hincapié en la expresión oral y escrita del alumnado en ambas lenguas, así como en las destrezas necesarias para el aprendizaje grupal e individual usando entornos digitales.

SECUENCIA Y TEMPORALIZACIÓN

Unidad de programación: Unit 0: An approach to History (incluye APRENDIZAJES ESENCIALES DEL CURSO ANTERIOR)

Descripción:

Al inicio del curso se retomará el temario en el momento que dejó de impartirse la educación presencial. Se realizarán las unidades correspondientes a la Edad Moderna (Units 5 to 11)

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación:

Competencias:

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos: Kahoots

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

CLIL

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al N° de sesiones: Periodos: (OTR) 1

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Los criterios trabajados se corresponden a la materia de GEH en 3º ESO, no al presente currículo

Unidad de programación: Unit 1: Live to tell the 18th century

Competencias:

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C01

Competencias: (CL) Comunicación lingüística, (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Denominación: Prueba final					
Descripción:					
SGEH04C01	gfhgfh	ghgh		ADOC.	CUE.

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al **Nº de sesiones:** **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Unidad de programación: Unit 2: Changing times: The age of revolutions

Competencias: (CL) Comunicación lingüística, (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (SIEE) Sentido de

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

iniciativa y espíritu emprendedor,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C02

Competencias: (CL) Comunicación lingüística, (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Periodo de implementación: Del al **Nº de sesiones:** **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Unidad de programación: Unit 3: Changing times: The Industrial Revolution and the new society

Competencias: (CL) Comunicación lingüística, (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C03

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al **Nº de sesiones:** **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Unidad de programación: Unit 4: The 19th century in Spain

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C03

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al **Nº de sesiones:** **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Unidad de programación: Units 5 & 6: The World at War

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C07, SGEH04C06, SGEH04C04

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CD) Competencia digital, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (CL) Comunicación lingüística, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al N° de sesiones: Periodos: (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Unidad de programación: Unit 7: The 20th and 21st centuries in Spain

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CD) Competencia digital, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (CL) Comunicación lingüística, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C06, SGEH04C08

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CD) Competencia digital, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al **Nº de sesiones:** **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos:

Unidad de programación: Unit 8: The World of today

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CD) Competencia digital, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Descripción:

Fundamentación curricular

Criterios de evaluación: SGEH04C09, SGEH04C08, SGEH04C07

Competencias: (CMCT) Competencia matemática y competencias básicas en ciencia y tecnología, (CD) Competencia digital, (AA) Aprender a aprender, (CSC) Competencias sociales y cívicas, (SIEE) Sentido de iniciativa y espíritu emprendedor,

Instrumentos de evaluación:

C. de evaluación	Estándares de aprendizaje	Contenidos	Competencias	Técnicas de evaluación	Herramientas de evaluación
------------------	---------------------------	------------	--------------	------------------------	----------------------------

Productos:

Tipos de evaluación según el agente:

Fundamentación metodológica

PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DE

4º Educación Secundaria Obligatoria (LOMCE) - Geografía e Historia

Modelos de enseñanza:

Metodologías:

Agrupamientos:

Espacios:

Detalle Espacios:

Recursos:

Detalle Recursos:

Justificación

Tratamiento de los elementos transversales y Estrategias para desarrollar la educación en valores:

Programas, Proyectos, Redes y Planes:

Actividades complementarias y extraescolares:

Implementación

Periodo de implementación: Del al N° de sesiones: **Periodos:** (OTR)

Valoración de ajuste

Desarrollo:

Propuesta de mejora:

Vinculación con otras áreas/materias/ámbitos: