



CUADERNO INFORMATIVO
RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES
ESO
Curso: 2019-20

NOTA IMPORTANTE: LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA O MÓDULO PENDIENTE EN LA EV. ORDINARA DEBERÁN VOLVER A PRESENTARSE EN LA EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA

ÍNDICE:

1.	DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA-GEOLOGÍA	6
1.1.	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO.....	6
1.2.	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO.....	7
2.	DEPARTAMENTO DE CULTURA CLÁSICA.....	8
2.1.	CULTURA CLÁSICA 3º ESO	8
3.	DEPARTAMENTO DE DIBUJO.....	9
3.1.	EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 1º ESO	9
3.2.	EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 2º ESO.....	10
3.3.	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, IMAGEN Y EXPRESIÓN 3º ESO	11
4.	DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA.....	12
4.1.	DEPORTE 1º ESO	12
4.2.	DEPORTE 2º ESO	13
4.3.	DEPORTE 3º ESO	14
4.4.	EDUCACIÓN FÍSICA 1º ESO.....	15
4.5.	EDUCACIÓN FÍSICA 2º ESO.....	16
4.6.	EDUCACIÓN FÍSICA 3º ESO.....	17
5.	DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA.....	18
5.1.	TALLER DE AJEDREZ 2º ESO.....	18
5.2.	VALORES ÉTICOS 1º ESO	19
5.3.	VALORES ÉTICOS 2º ESO	20
5.4.	VALORES ÉTICOS 3º ESO	21

6.	DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA.....	22
6.1.	FÍSICA Y QUÍMICA 2º de ESO.....	22
6.2.	FÍSICA Y QUÍMICA 3º de ESO.....	23
7.	DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA	24
7.1.	GEOGRAFÍA E HISTORIA 1º ESO	24
7.2.	GEOGRAFÍA E HISTORIA 2º ESO	25
7.3.	GEOGRAFÍA E HISTORIA 3º ESO	26
8.	DEPARTAMENTO DE INGLÉS	27
8.1.	INGLÉS 1º ESO	27
8.2.	INGLÉS 2º ESO	28
8.3.	ÁMBITO DE INGLÉS 1ºPMAR (2ºESO)	29
8.4.	INGLÉS 3º ESO	30
8.5.	ÁMBITO DE INGLÉS 2º PMAR (3ºESO)	31
8.6.	AMPLIACIÓN INGLÉS- 1º,2º y 3º ESO.....	32
9.	DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA.....	33
9.1.	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º ESO.....	33
9.2.	RECUPERACIÓN DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º ESO.....	34
9.3.	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 2º ESO.....	35
9.4.	RECUPERACIÓN LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 2º ESO	36
9.5.	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 3º ESO.....	37
10.	DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS	38
10.1.	MATEMÁTICAS 1º ESO	38
10.2.	RECUPERACIÓN DE MATEMÁTICAS 1º ESO	39
10.3.	MATEMÁTICAS 2º ESO	40

10.4.	MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO	41
10.5.	MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	42
11.	DEPARTAMENTO DE MÚSICA	43
11.1.	TALLER MÚSICA 1º ESO.....	43
11.2.	MÚSICA 2º ESO.....	44
11.3.	MÚSICA 3º ESO	45
12.	DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN (PMAR)	46
12.1.	Matemáticas 1ºESO (alumnos que cursan PMAR).....	46
12.2.	Biología y Geología 1ºESO (alumnos que cursan PMAR)	47
12.3.	ALUMNOS DE 4º ESO CON EL ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO DE 2º PMAR(3ºESO)	48
12.4.	Física y Química 2ºESO (alumnos que cursan PMAR)	49
12.5.	Matemáticas 2ºESO (alumnos que cursan PMAR).....	50
12.6.	ALUMNOS DE PMAR CON LENGUA Y/O SOCIALES DE 1º ESO	51
12.7.	ALUMNOS DE PMAR CON LENGUA Y/O SOCIALES DE 2º ESO	52
12.8.	ALUMNOS DE PMAR CON ÁMBITO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL DE 1º PMAR	53
12.9.	ALUMNOS DE 4º CON EL ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL (ALS) DE 2º PMAR.....	54
13.	DEPARTAMENTO DE RELIGIÓN	55
13.1.	RELIGIÓN 1º ESO	55
13.2.	RELIGIÓN 2º ESO	56
13.3.	RELIGIÓN 3º ESO	57
14.	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA	58
14.1.	TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 1º ESO.....	58
14.2.	TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 2º ESO.....	59
14.3.	TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 3º ESO.....	60

15.	TABLA RESUMEN DE FECHAS DE ENTREGA DE TRABAJOS PRIMER TRIMESTRE.....	61
16.	TABLA RESUMEN DE FECHAS DE ENTREGA DE TRABAJOS SEGUNDO TRIMESTRE	62
17.	TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES PRIMER TRIMESTRE.....	64
18.	TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES 2º TRIMESTRE.....	65
19.	TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES FINALES.....	66

1. DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA-GEOLOGÍA

1.1. BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Tema1 "El método Científico" Tema 2 "La Tierra en el Universo" Tema 3 "La Geosfera" Tema 4 "La Atmósfera" Tema 5 "La Hidrósfera"	Se realizará un trabajo Fecha entrega del trabajo El 20 de noviembre	Se debe realizar el trabajo con corrección y Limpieza. Dicho trabajo obtendrá una calificación máxima de 5 (Suficiente)
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Tema 6 "Los seres vivos" Tema 7 "La clasificación de los seres vivos. Los microorganismos Tema 8 "Reino de las plantas" Tema 9 "Animales invertebrados" Tema 10 "Animales vertebrados"	Se realizará un trabajo Fecha de entrega del trabajo el 17 de febrero	Se debe realizar el trabajo con corrección y Limpieza. Dicho trabajo obtendrá una calificación máxima de 5 (Suficiente)
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 15 de mayo	Observaciones: Aprobarán la materia quienes hayan entregado los trabajos y los hayan aprobado Si el alumno quiere subir nota deber presentarse al examen final del 15 de mayo. Los alumnos que no hayan entregado o los tengan suspensos deben presentarse al examen final de la asignatura el 15 de mayo	
Profesor encargado de la materia: MIGUEL ÁNGEL DÍAZ GUILLÉN		

1.2. BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Tema 1. La organización del cuerpo humano Tema 2. Alimentación y nutrición Tema 3. Aparatos digestivo y respiratorio Tema 4. Aparatos circulatorio y excretor	Se realizará un trabajo Fecha entrega del trabajo - El 20 de noviembre	Se debe realizar el trabajo con corrección y Limpieza. Dicho trabajo obtendrá una calificación máxima de 5 (Suficiente)

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Tema 5. Sistemas nervioso y endocrino Tema 6. Receptores y efectores Tema 7. Reproducción Tema 8. Salud y enfermedad	Se realizará un trabajo Fecha de entrega del trabajo - el 17 de febrero	Se debe realizar el trabajo con corrección y Limpieza. Dicho trabajo obtendrá una calificación máxima de 5 (Suficiente)

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 15 de mayo	Observaciones: Aprobarán la materia quiénes hayan entregado los trabajos y los hayan aprobado Si el alumno quiere subir nota deber presentarse al examen final del 15 de mayo. Los alumnos que no hayan entregado o los tengan suspensos deben presentarse al examen final asignatura el 15 de mayo
----------------------	--

Profesor encargado de la materia: ANTONIO MARTÍNEZ GIL

2. DEPARTAMENTO DE CULTURA CLÁSICA

2.1. CULTURA CLÁSICA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL CUADERNILLO DE EJERCICIOS	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Del Mundo Clásico al Mundo Actual Grecia (Según figura en el cuaderno de Cultura Clásica de 3º)	22 de noviembre Deben entregar cumplimentados los ejercicios del cuaderno de Cultura Clásica de 3º	30%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Roma Roma y España El urbanismo Pensamiento y mito (Según figura en el cuaderno de Cultura Clásica 3º)	21 de febrero Deben entregar cumplimentados los ejercicios del cuaderno de Cultura Clásica de 3º	70%

APROBARÁN LA MATERIA

Observaciones:

Aprobarán la materia los alumnos que entreguen el cuadernillo de ejercicios y la media de las calificaciones les de igual o mayor que 5

Profesor encargado de la materia: JESÚS QUÍLEZ BIELSA

3. DEPARTAMENTO DE DIBUJO

3.1. EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. Los elementos configuradores de la imagen: el punto, la línea, el plano y el claroscuro. 2. El Color: colores primarios, secundarios sus mezclas, gamas de colores cálidos y fríos 3. Resolución de trazados con rectas y curvas. 4. Ángulos. Clasificación, operaciones con ángulos.	Entrega de trabajos: Semana del 18 al 22 de noviembre de 2019	50% de la nota final
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. Los cuadriláteros: clasificación, trazados. 2. Los triángulos: clasificación y trazados: el baricentro, el incentro o el circuncentro. 3. Los Polígonos: tipos de polígonos, concepto de polígono regular.	Entrega de trabajos: Semana del 17 al 21 de febrero de 2020	50% de la nota final
RECUPERACIÓN DE LA MATERIA		
Aprobarán la materia aquellos alumnos que hayan entregado los trabajos durante los dos trimestres y la media entre los dos trimestres sea 5 o superior.		
Profesor encargado de la materia: profesor/a de dibujo que imparte clase al alumno/a		

3.2. EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR (solo el enunciado de la U.D)	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. El color: mezcla aditiva y sustractiva, colores complementarios. 2. Construcción estructuras modulares y aplicaciones al arte y el diseño.	Entrega de trabajos: Semana del 18 al 22 de noviembre de 2019	50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. Trazado de polígonos regulares inscritos en una circunferencia. 2. Trazado de polígonos regulares conociendo el lado. 3. Tangencias entre circunferencias y rectas, construcción de óvalos, ovoides y espirales. 4. Representación diédrica de las vistas de un volumen: alzado, planta y perfil.	Entrega de trabajos: Semana del 17 al 21 de febrero de 2020	50% de la nota final

RECUPERACIÓN DE LA MATERIA

Observaciones:

Aprobarán la materia aquellos alumnos que hayan entregado los trabajos durante los dos trimestres y la media entre los dos trimestres sea 5 o superior

Profesor encargado de la materia: : profesor/a de dibujo que imparte clase al alumno/a

3.3. COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, IMAGEN Y EXPRESIÓN 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. Elementos y recursos gráficos: distintos tipos de línea y el claroscuro. 2. El color: mezcla aditiva y sustractiva, colores complementarios.	Entrega de trabajos: Semana del 18 al 22 de noviembre de 2019	50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
1. Construcción estructuras modulares y aplicaciones al arte y el diseño. 2. Diseños aplicando giros y simetrías de módulos.	Entrega de trabajos: Semana del 17 al 21 de febrero de 2020	50% de la nota final

RECUPERACIÓN DE LA MATERIA

Observaciones:

Aprobarán la materia aquellos alumnos que hayan entregado los trabajos durante los dos trimestres y la media entre los dos trimestres sea 5 o superior

Profesor encargado de la materia: Teresa Abellanas

4. DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA

4.1. DEPORTE 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Realización de un trabajo sobre dos deportes a elegir por el alumno. La información la obtendrá de su libro de E. F.	Se entregará el trabajo al profesor que hace el seguimiento. Fecha: 15 DE NOVIEMBRE	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Realización de un trabajo sobre dos deportes a elegir por el alumno. Deben ser diferentes a los del primer trimestre La información la obtendrá de su libro de E. F.	Se entregará el trabajo al profesor que hace el seguimiento. Fecha: 14 DE FEBRERO	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO
RECUPERAN LA MATERIA		
Aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior		
Profesor encargado de la materia: MIGUEL ANGEL CARPINTERO		

4.2. DEPORTE 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
SE ENTREGARA UN TRABAJO AL PROFESOR DE SEGUIMIENTO. (DEL LIBRO DE E.F.) TEMA ACTIVIDAD FÍSICA Y ALIMENTACIÓN PAG 137 Y TEMA HÁBITOS HIGIÉNICOS .LA POSTURA CORPORAL PAG 147	15 DE NOVIEMBRE	50% NOTA DEL TRABAJO

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
SE ENTREGARA UN TRABAJO AL PROFESOR DE SEGUIMIENTO (DEL LIBRO DE E.F.) TEMA LESIONES Y PRODECIMIENTOS PAG 155 TEMA ACTIVIDADES EN EL MEDIO NATURAL PAG 333	14 DE FEBRERO	50% NOTA DEL TRABAJO

RECUPERAN LA MATERIA

Aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior

Profesor encargado de la materia: IGNACIO HUEDO MONGE

4.3. DEPORTE 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
SE ENTREGARA UN TRABAJO AL PROFESOR DE SEGUIMIENTO LIBRO DE E.F. TEMA- LA E.F. FÍSICA Y ELDEPORTE PAG 365	15 DE NOVIEMBRE	50 % DE LANOTA DEL TRABAJO

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
SE ENTREGARA UN TRABAJO AL PROFESOR DE SEGUIMIENTO TEMA – EL ATLETISMO PAG 221	14 DE FEBRERO	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

RECUPERAN LA MATERIA

Aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior

Profesor encargado de la materia: IGNACIO HUEDO MONGE

4.4. EDUCACIÓN FÍSICA 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
-Asistir a las clases de 2º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo. TEMA : CAPACIDADES FISICAS	15 DE NOVIEMBRE	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Asistir a las clases de 2º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo. - TEMA : BALONMANO Y FUTBOL SALA	14- FEBRERO	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

RECUPERAN LA MATERIA

Aprobarán la materia aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior.

Profesor encargado de la materia: MIGUEL ANGEL CARPINTERO

4.5. EDUCACIÓN FÍSICA 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Asistir a las clases de 3º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo. TEMA : CAPACIDADES FISICAS	15 DE NOVIEMBRE	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
- Asistir a las clases de 3º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo TEMA: BALONCESTO Y BEISBOL	14- FEBRERO	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

RECUPERAN LA MATERIA

Aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior.

Profesor encargado de la materia: IGNACIO HUEDO MONGE

4.6. EDUCACIÓN FÍSICA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Asistir a las clases de 4º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo. -TEMA: CAPACIDADES FÍSICAS	15 DE NOVIEMBRE	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Asistir a las clases de 4º de la eso de forma activa y participativa. -Realización de un trabajo. TEMA: -VOLEIBOL Y ACTIVIDADES EN LA NATURALEZA	14- FEBRERO	50% DE LA NOTA DEL TRABAJO

RECUPERAN LA MATERIA

Aquellos alumnos cuya nota media de los dos trabajos sea 5 o superior

Profesor encargado de la materia: IGNACIO HUEDO MONGE

5. DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA

5.1. TALLER DE AJEDREZ 2º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>Bloque I Introducción a general al ajedrez. El tablero, las piezas y su ubicación inicial. Movimiento de las piezas, su valor y capturas. Origen e historia del ajedrez. Anotación de las jugadas, sistema algebraico El enroque, jaque, jaque mate y rey ahogado.</p> <p>Bloque II Final de Rey y Torre contra Rey. Final de Rey y dos Torres contra Rey Final de Rey y Dama contra Rey. Conceptos básicos: oposición y regla del cuadrado. Peón pasado Finales de Rey y peón contra Rey. Final de Rey, Alfil y caballo contra Rey Final de Rey y dos alfiles contra Rey</p>	<p>Examen Parcial tipo TEST (cada error restará la mitad de cada acierto de un nº de preguntas entre 10 y 20) Los materiales para preparar la asignatura estarán a disposición de los estudiantes en aula virtual. Fecha: miércoles 13 de noviembre de 2019. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre. Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>Bloque III Temas tácticos básicos. Equilibrio material. Los cambios, ganancia y pérdida. Ataque doble. Clavada. Ataque a la descubierta. Desviación. Sobrecarga. Ataque con rayos X</p> <p>Bloque IV Reglamentación y normas del ajedrez Materiales del Ajedrez. El reloj de competición.</p>	<p>Examen Parcial tipo TEST (cada error restará la mitad de cada acierto de un nº de preguntas entre 10 y 20) Los materiales para preparar la asignatura estarán a disposición de los estudiantes en aula virtual. Fecha: miércoles 12 de febrero de 2020. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre. Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
<p>Fecha: 6 de mayo 2020. Recreo en Biblioteca</p>	<p>Observaciones: Examen tipo TEST donde cada error reste la mitad de cada acierto y con un nº de preguntas entre 10 y 20, sobre los contenidos del curso completo. SE DEBEN PRESENTAR QUIENES NO HAYAN APROBADO POR TRIMESTRES.</p>	
<p>Profesor encargado de la materia: Raúl Gómez Díaz</p>		

5.2. VALORES ÉTICOS 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS QUE SE HAN DE	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ol style="list-style-type: none"> 1. La persona y su dignidad ética. 2. La personalidad y los valores éticos. 3. La inteligencia emocional y su importancia en la vida moral. 	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 13 de noviembre de 2019. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ol style="list-style-type: none"> 1. La importancia de las virtudes y los valores éticos en las relaciones interpersonales. 2. Las Relaciones entre ética y moral. 3. La justicia y la política. 4. Los valores éticos, el Derecho, la DUDH y otros tratados internacionales sobre derechos humanos. 	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 12 de febrero de 2020. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>

FECHA DEL EXAMEN FINAL DE LA MATERIA DE VALORES ÉTICOS DE 1º ESO

<p>Fecha: 6 de mayo 2019. . Recreo. En el Departamento de Filosofía.</p>	<p>Observaciones: Entrega de los trabajos que no hayan sido presentados en su momento o no hayan sido elaborados con éxito.</p> <p>ATENCIÓN. Cuadrante de pendientes válido únicamente para alumnos de los grupos de los que se hace responsable el Departamento: 2º A, 2º B, 2º D, 3º A, 3º B, 3º C, 4º A, 4º B y 4º C.</p>
<p>Profesor encargado de la materia: Teodoro Gómez o Raúl Gómez (en caso de que el alumno no curse en su curso actual la materia)</p>	

5.3. VALORES ÉTICOS 2º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>1. La adolescencia, la crisis de la identidad personal y los valores éticos.</p> <p>2. El desarrollo de la personalidad y las virtudes éticas.</p> <p>3. La vida emocional y su importancia en el desarrollo moral del ser humano.</p>	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 13 de noviembre de 2019. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>1. El desarrollo social en el ser humano, las relaciones interpersonales y los valores éticos.</p> <p>2. El desarrollo moral en el ser humano y la necesidad de normas éticas.</p> <p>3. La dimensión pública y privada de la conducta humana.</p> <p>4.-La democracia actual, su estructura y fundamento ético.</p> <p>5. Los valores éticos, el Derecho, la DUDH y otros tratados internacionales sobre derechos humanos.</p> <p>6.-La necesidad de la reflexión ética acerca de la ciencia y la tecnología.</p>	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 12 de febrero de 2020. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
6 de mayo 2020. Recreo En Departamento de Filosofía.	Observaciones: Entrega de los trabajos que no hayan sido presentados en su momento o no hayan sido elaborados con éxito.	
Profesor encargado de la materia: Teodoro Gómez o Raúl Gómez (en caso de que el alumno no curse en su curso actual la materia)		
ATENCIÓN. Cuadrante de pendientes válido únicamente para alumnos de los grupos de los que se hace responsable el Departamento: 3º A, 3º B, 3º C, 4º A, 4º B y 4º C.		

5.4. VALORES ÉTICOS 3º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>1. La autodeterminación y los valores éticos.</p> <p>2. La comprensión, el respeto y la igualdad en las relaciones interpersonales.</p> <p>3. Las normas éticas como guía de la libertad.</p> <p>4. Las teorías éticas.</p>	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 13 de noviembre de 2019. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS QUE SE HAN DE ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>1. La relación entre ética y política. Los valores éticos en la democracia actual.</p> <p>2. Los valores éticos, el Derecho, la DUDH y otros tratados internacionales sobre derechos humanos.</p> <p>3. Los valores éticos, el Derecho, la DUDH y otros tratados internacionales sobre derechos humanos.</p> <p>4.-La necesidad de la reflexión ética acerca de la ciencia y la tecnología.</p>	<p>Entrega de dos trabajos. A ese objeto, alumno escogerá dos de las unidades didácticas referidas y desarrollará cada una de ellas el trabajo respectivo. Cada trabajo debe constar aproximadamente de 4 folios por una cara y a doble espacio (o escrito a mano de 5 folios) de al menos 2 de los tres apartados del programa.</p> <p>Fecha: miércoles 12 de febrero de 2020. De 11'10 a 11'40 h. Lugar: Departamento de Filosofía.</p>	<p>Cada trabajo será valorado sobre 10 atendiendo a la adecuación y profundidad temática, originalidad, corrección ortográfica y gramatical, y presentación. La calificación trimestral será la media de ambos trabajos.</p> <p>De cara a la calificación final, media de las calificaciones obtenidas en el primer y segundo trimestre.</p> <p>Calificación mínima para obtener el aprobado: 5</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
<p>Fecha: 6 de mayo 2019. Recreo. Departamento de filosofía</p>	<p>Observaciones: Entrega de los trabajos que no hayan sido presentados en su momento o no hayan sido elaborados con éxito.</p> <p>ATENCIÓN. Cuadrante de pendientes válido únicamente para alumnos de los grupos de los que se hace responsable el Departamento: 4º A, 4º B y 4º C.</p>	
<p>Profesor encargado de la materia: Teodoro Gómez o Raúl Gómez (en caso de que el alumno no curse en su curso actual la materia)</p>		

6. DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA

6.1. FÍSICA Y QUÍMICA 2º de ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> - La actividad científica. - La materia: propiedades y estados. - La diversidad de la materia.. 	<p>Fecha de entrega del trabajo: Semana del 11 al 15 de noviembre.</p> <p>Fecha de devolución del trabajo corregido: Lunes 18 de noviembre.</p> <p>Fecha del examen parcial: Jueves 21 de noviembre..</p>	<p>El trabajo pondera un 40% para la calificación de esta primera evaluación.</p> <p>El examen pondera un 60%.</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>El átomo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Los cambios químicos en la materia. 	<p>Fecha de entrega del trabajo: Semana del 17 al 21 de febrero.</p> <p>Fecha de devolución del trabajo corregido: Lunes 24 de febrero.</p> <p>Fecha del examen parcial: Jueves 27 de febrero.</p>	<p>El trabajo pondera un 40% para la calificación de esta segunda evaluación.</p> <p>El examen pondera un 60%.</p>

FECHA DEL EXAMEN FINAL

<p>Fecha: Jueves 7 de mayo.</p>	<p>Observaciones: Se deben presentar al examen final aquellos alumnos cuya media entre las calificaciones de las dos evaluaciones sea inferior a 5 (se hará media a partir de 3). La nota final será la media de las calificaciones de las dos evaluaciones, y en el caso de realizar el examen final, será la nota obtenida en este examen. Se considera aprobado cuando la nota final sea 5 o superior. Si un alumno aprueba Física y Química de 3º de ESO en la evaluación final ordinaria o en la extraordinaria, supera la materia de Física y Química pendiente de 2º de ESO.</p>
--	--

Profesor encargado del seguimiento de la materia: Olalla Cruz y Santiago Tejero.

6.2. FÍSICA Y QUÍMICA 3º de ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">- Formulación de compuestos binarios.- El método científico- La materia y sus estados.- La diversidad de la materia.	<p>Fecha de entrega del trabajo: Semana del 11 al 15 de noviembre.</p> <p>Fecha de devolución del trabajo corregido: Lunes 18 de noviembre.</p> <p>Fecha del examen parcial: Jueves 21 de noviembre.</p>	<p>El trabajo pondera un 40% para la nota de este primer parcial.</p> <p>El examen pondera un 60%.</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">- El átomo.- Elementos químicos.- Compuestos químicos.- Cambios químicos y sus repercusiones.	<p>Fecha de entrega del trabajo: Semana del 17 al 21 de febrero.</p> <p>Fecha de devolución del trabajo corregido: Lunes 24 de febrero.</p> <p>Fecha del examen parcial: Jueves 27 de febrero.</p>	<p>El trabajo pondera un 40% para la nota de este segundo parcial.</p> <p>El examen pondera un 60%.</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
<p>Fecha: Jueves 7 de mayo.</p>	<p>Observaciones: Se deben presentar al examen final aquellos alumnos cuya media entre las calificaciones de los dos evaluaciones sea inferior a 5 (se hará media a partir de 3). La nota final será la media de las calificaciones de las dos evaluaciones, y en el caso de realizar el examen final, será la nota obtenida en este examen. Se considera aprobado cuando la nota final sea 5 o superior. En el caso de los alumnos que cursan Física y Química en 4º de ESO, si aprueba la materia de 4º en la evaluación final ordinaria o en la extraordinaria, supera la materia de Física y Química pendiente de 3º de ESO.</p>	
<p>Profesora encargada del seguimiento de la materia: M. Cecilia Camino Guillén</p>		

7. DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

7.1. GEOGRAFÍA E HISTORIA 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
La Tierra y su representación El relieve terrestre Las aguas El clima Los paisajes de la Tierra Atlas de los continentes El estudio físico de España	8 DE NOVIEMBRE	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
La Prehistoria Las civilizaciones fluviales La civilización griega La civilización romana El territorio de España en la Antigüedad	14 DE FEBRERO	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota
RECUPERAN LA MATERIA:		
Recuperan la materia aquellos alumnos cuya nota media entre los dos trabajos entregados en el primer y segundo trimestre sea un 5 o superior		
Profesor encargado de la materia: Profesor de Geografía e Historia que imparta clase al alumno durante este curso(2º ESO).		

7.2. GEOGRAFÍA E HISTORIA 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
El inicio de la Edad Media La Europa feudal El desarrollo de las ciudades en la Edad Media La cultura y el arte en la Edad Media Al-Andalus Los reinos cristianos hispánicos	8 de noviembre de 2019	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
La organización del territorio La población del mundo Las ciudades Atlas de Gª Humana del los continentes El continente europeo. Población y ciudades España: territorio, población y ciudades	14 de febrero de 2020	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota

RECUPERAN LA MATERIA

Recuperan la materia aquellos alumnos cuya nota media entre los dos trabajos entregados en el primer y segundo trimestre sea un 5 o superior

Profesor encargado de la materia: Profesor de Geografía e Historia que imparta clase al alumno durante este curso(3º ESO).

7.3. GEOGRAFÍA E HISTORIA 3º ESO

TRIMESTRE 1

<u>CONTENIDOS A ESTUDIAR</u>	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
El medio físico La población Un mundo de ciudades El sector primario Minería, energía e industria Los servicios El reto del desarrollo La sostenibilidad medioambiental	8 de noviembre de 2019	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota

TRIMESTRE 2

<u>CONTENIDOS A ESTUDIAR</u>	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
La Edad Moderna, una nueva era Renacimiento y Reforma La formación del Imperio español La Europa del Barroco	14 de febrero de 2020	Los alumnos entregarán un trabajo consistente en las actividades finales de cada unidad. Este trabajo ponderará el 50 por ciento de la nota

RECUPERAN LA MATERIA

Recuperan la materia aquellos alumnos cuya nota media entre los dos trabajos entregados en el primer y segundo trimestre sea un 5 o superior

Profesor encargado de la materia: Profesor de Geografía e Historia que imparta clase al alumno durante este curso (4º ESO).

8. DEPARTAMENTO DE INGLÉS

8.1. INGLÉS 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR :	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades : 1,2,3 , 4 y 5 Libro ::Student'sbook Smart Planet. 1. Editorial : Cambridge	Martes 19 de Noviembre	50%
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR :	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades: 6, 7 , 8.y 9 Libro ::Student'sbook Smart Planet. 1. Editorial : Cambridge	Martes 25 de Febrero	50%
RECUPERAN LA MATERIA		
Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.		
Profesor encargado de la materia: Profesor de inglés que imparte la materia al alumno en el curso actual		

8.2. INGLÉS 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades : 1,2,3 y 4 Libro:: Student'sbook Smart Planet. 2. Editorial : Cambridge	Martes 19 de Noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR:	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades: 5,6, 7 y 8 Libro:: Student'sbook Smart Planet. 2. Editorial : Cambridge	Martes 25 de Febrero	50%

RECUPERAN LA MATERIA

Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.

Profesor encargado de la materia: Profesor de inglés que imparte la materia al alumno en el curso actual

8.3. ÁMBITO DE INGLÉS 1ºPMAR (2ºESO)

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR : (Libro de texto del curso anterior)	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades : 1,2,3 y 4 Libro: Student'sbook Smart Planet. 2. Editorial : Cambridge	Martes 19 de Noviembre	50%
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades: 5,6, 7 y 8 Libro: Student'sbook Smart Planet. 2. Editorial : Cambridge	Martes 25 de Febrero	50%
RECUPERAN LA MATERIA		
Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.		
Profesor encargado de la materia: Profesora que imparte inglés en 3º PMAR		

8.4. INGLÉS 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR :	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades : 1,2,3 y 4 Libro: Student's book Smart Planet. 3. Editorial : Cambridge	Martes 19 de Noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR:	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades: 5,6 y 7 Libro: Student's book Smart Planet. 3. Editorial : Cambridge	Martes 25 de Febrero	50%

RECUPERAN LA MATERIA

Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.

Profesor encargado de la materia: Profesores que imparten inglés en 4º de ESO

8.5. ÁMBITO DE INGLÉS 2º PMAR (3ºESO)

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades : 1,2,3 y 4 Libro: Student's book Smart Planet. 3. Editorial : Cambridge	Martes 19 de Noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR: (Libro de texto del curso anterior)	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Unidades: 5,6, 7 Libro: Student's book Smart Planet. 3 Editorial : Cambridge	Martes 25 de Febrero	50%

RECUPERAN LA MATERIA

Observaciones: Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.

Profesor encargado de la materia.: Profesores que imparten inglés en 4ºde ESO

8.6. AMPLIACIÓN INGLÉS- 1º,2º y 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Contenidos de listening and speaking relacionados con el curso.	Martes 19 de Noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Contenidos de listening and speaking relacionados con el curso.	Martes 25 de Febrero	50%

CONDICIONES PARA APROBAR LA MATERIA

Observaciones: Observaciones: El alumno aprobará la asignatura si la media de las dos pruebas es de 5 o mayor de 5, o bien si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual. En el caso de que aprobara la 3ª evaluación del curso actual también recuperaría la asignatura pendiente.

Profesor encargado de la materia: El profesor de inglés del curso actual

9. DEPARTAMENTO DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA

9.1. LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DE EL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.1.- LA COMUNICACIÓN Y SUS ELEMENTOS. LA LENGUA Y SU ORGANIZACIÓN.LA LITERATURA.</p> <p>U.D.2.- LAS LENGUAS DE ESPAÑA.LA PALABRA. LOS MORFEMAS. FORMACIÓN DE PALABRAS. LOS RECURSOS ESTILÍSTICOS.</p> <p>U.D.3.- LOS TEXTOS.EL SUSTANTIVO. LOS DETERMINANTES. EL ARTÍCULO.</p> <p>U.D.4.- CLASES DE TEXTOS.LOS DEMOSTRATIVOS, POSESIVOS Y CUANTIFICADORES.LOS GÉNEROS LITERARIOS.</p> <p>U.D.5.- LA NARRACIÓN.RELATIVOS, INTERROGATIVOS Y EXCLAMATIVOS.LA NARRATIVA.</p> <p>U.D.6.- LA NOTICIA.LOS PRONOMBRES.EL CUENTO.</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 26 DE NOVIEMBRE.</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del 2º trimestre sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN.</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.7.- LA DESCRIPCIÓN.EL ADJETIVO.LA LEYENDA Y EL MITO.</p> <p>U.D.8.- DESCRIPCIÓN DE PERSONAS Y LUGARES.EL VERBO. LA NOVELA.</p> <p>U.D.9.- EL DIÁLOGO. LA CONJUGACIÓN VERBAL. LA LÍRICA.</p> <p>U.D.10.-CLASES DE DIÁLOGO.EL ADVERBIO. LAS PREPOSICIONES Y LAS CONJUNCIONES.LA ESTROFA Y EL POEMA.</p> <p>U.D.11.-LA DESCRIPCIÓN Y EL DIÁLOGO EN LA NARRACIÓN. LOS GRUPOS SINTÁCTICOS.EL TEATRO.</p> <p>U.D.12.-LENGUAJE E INTERNET.LA ORACIÓN: SUJETO Y PREDICADO.LA LITERATURA Y EL CINE.</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 18 DE FEBRERO.</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del primer examen (1º trimestre) sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN.</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
<p>Fecha: 21 DE ABRIL</p>	<p>Observaciones:Tendrán obligación de presentarse al examen final todos los alumnos cuya nota media de los exámenes parciales sea inferior a 5 .</p> <p>En dicho examen final, entrarán todos los contenidos señalados para las dos evaluaciones y se seguirán los mismos criterios de calificación.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>	
<p>Profesor encargado de la materia: Profesora de lengua que imparta clase al alumno durante este curso (2º ESO).</p>		

9.2. RECUPERACIÓN DE LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
U.D.1.- LÉXICO: LOS SINÓNIMOS. ORTOGRAFÍA: LAS MAYÚSCULAS. GRAMÁTICA: LOS SUSTANTIVOS. U.D.2.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA B. GRAMÁTICA: EL ARTÍCULO. U.D.3.- LÉXICO: LOS ANTÓNIMOS. ORTOGRAFÍA: LA LETRA B. GRAMÁTICA: EL ADJETIVO. U.D.4.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA V. GRAMÁTICA: LOS DEMOSTRATIVOS. U.D.5.- LÉXICO: LAS PALABRAS POLISÉMICAS. ORTOGRAFÍA: LA LETRA V. GRAMÁTICA: LOS POSESIVOS. U.D.6.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA G. GRAMÁTICA: LOS CUANTIFICADORES.	EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS: FECHA: 26 DE NOVIEMBRE.	La nota de este examen será 50% de la nota final. Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del 2º trimestre sea, al menos, de 5. POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN.

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
U.D.7.- LÉXICO: SENTIDO LITERAL Y FIGURADO. ORTOGRAFÍA: LA LETRA G. GRAMÁTICA: LOS RELATIVOS. U.D.8.- ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE LAS AGUDAS. GRAMÁTICA: INTERROGATIVOS Y EXCLAMATIVOS. U.D.9.- LÉXICO: CAMPO SEMÁNTICO. ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE PALABRAS LLANAS. GRAMÁTICA: LOS PRONOMBRE PERSONALES. U.D.10.- ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE LAS ESDRÚJULAS. GRAMÁTICA: EL VERBO. U.D.11.- LÉXICO: CAMPOS LÉXICOS. ORTOGRAFÍA: EL PUNTO. GRAMÁTICA: LOS ADVERBIOS. U.D.12.- ORTOGRAFÍA: LA COMA. GRAMÁTICA: LOS ENLACES.	EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS: FECHA: 18 DE FEBRERO.	La nota de este examen será 50% de la nota final. Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del primer examen (1º trimestre) sea, al menos, de 5. POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN.

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 21 DE ABRIL	Observaciones: Tendrán obligación de presentarse al examen final todos los alumnos que no hayan aprobado la materia pendiente de Refuerzo de Lengua d ESO durante el presente curso escolar. En dicho examen final, entrarán todos los contenidos señalados para las dos evaluaciones y se seguirán los mismos criterios de calificación. POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN
---------------------------	---

Profesor encargado de la materia: Profesora de lengua que imparta clase al alumno durante este curso

9.3. LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D. 1.- LA COMUNICACIÓN. FUNCIONES DEL LENGUAJE.LAS UNIDADES LINGÜÍSTICAS. TEMAS Y TÓPICOS LITERARIOS.</p> <p>U.D. 2.- EL TEXTO. PROPIEDADES.CLASES DE PALABRAS (I) PERSONAJES LITERARIOS.</p> <p>U.D. 3.- LOS CONECTORES. CLASES DE PALABRAS (II). GÉNEROS LITERARIOS.</p> <p>U.D. 4.- EL TEXTO ORAL (II). LOS SINTAGMAS (II). ELEMENTOS NARRATIVOS (II).</p> <p>U.D. 5.- EL TEXTO ORAL (I).LOS SINTAGMAS (I). ELEMENTOS NARRATIVOS (I).</p> <p>U.D. 6.- CLASES DE TEXTOS (I). SUJETO Y PREDICADO. EL VERSO</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 26 DE NOVIEMBRE.</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del 2º trimestre sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D. 7.- CLASES DE TEXTOS (II). COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (I). ESTROFAS Y POEMAS</p> <p>U.D. 8.- CLASES DE TEXTOS (III). COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (II).ELEMENTOS TEATRALES.</p> <p>U.D. 9.-LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN. COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (III). L LITERATURA Y LA MÚSICA.</p> <p>U.D.10.-EL PERIÓDICO.CLASES DE ORACIONES (I). LA LITERATURA Y EL CINE.</p> <p>U.D.11.-LA PUBLICIDAD. CLASES DE ORACIONES (II). EL TEATRO DEL SIGLO XVI.</p> <p>U.D.12.- LAS LENGUAS DE ESPAÑA. CLASES DE ORACIONES (II). LITERATURA E INTERNET</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 18 DE FEBRERO</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del primer examen (1º trimestre) sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>

FECHA DEL EXAMEN FINAL

<p>Fecha: 21 DE ABRIL</p>	<p>Observaciones:</p> <p>Tendrán obligación de presentarse al examen final todos los alumnos que no hayan aprobado la materia pendiente de 2º ESO durante el presente curso escolar. En dicho examen final, entrarán todos los contenidos señalados para las dos evaluaciones y se seguirán los mismos criterios de calificación. POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>
----------------------------------	---

Profesor encargado de la materia: Profesora de lengua que imparta clase al alumno durante este curso .

9.4. RECUPERACIÓN LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 2º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.1.- LÉXICO: CONSTITUYENTES DE LAS PALABRAS. ORTOGRAFÍA: LAS MAYÚSCULAS. GRAMÁTICA: SUJETO Y PREDICADO.</p> <p>U.D.2.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA H. GRAMÁTICA: EL SINTAGMA NOMINAL</p> <p>U.D.3.- LÉXICO: LOS SUFIJOS. ORTOGRAFÍA: LA LETRA H. GRAMÁTICA: EL SINTAGMA VERBAL.</p> <p>U.D.4.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA LL. GRAMÁTICA: EL SINTAGMA ADJETIVAL.</p> <p>U.D.5.- LÉXICO: LOS PREFIJOS. ORTOGRAFÍA: LA LETRA Y. GRAMÁTICA: EL SINTAGMA ADVERBIAL.</p> <p>U.D.6.- ORTOGRAFÍA: LA LETRA X. GRAMÁTICA: EL SINTAGMA PREPOSICIONAL.</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS</p> <p>FECHA: 26 DE NOVIEMBRE.</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del 2º trimestre sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.7.- LÉXICO: LAS PALBRAS DERIVADAS. ORTOGRAFÍA: A CENTUACIÓN DE DIPTONGOS. GRAMÁTICA: EL C.D..</p> <p>U.D.8.- ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE HIATOS. GRAMÁTICA: EL C.I.</p> <p>U.D.9.- LÉXICO: PALABRAS COMPUESTAS. ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE MONOSÍLABOS. GRAMÁTICA: EL ATRIBUTO.</p> <p>U.D.10.- ORTOGRAFÍA: ACENTUACIÓN DE INTERROGATIVOS . Y EXCLAMATIVOS. GRAMÁTICA: EL C. PREDICATIVO.</p> <p>U.D.11.- LÉXICO: FAMILIAS DE PALABRAS. ORTOGRAFÍA: LA COMA. GRAMÁTICA: EL COMPLEMENTO CIRCUNSTANCIAL.</p> <p>U.D.12.- ORTOGRAFÍA: LOS DOS PUNTOS. GRAMÁTICA: EL COMPLEMENTO DE RÉGIMEN.</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 18 DE FEBRERO</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del primer examen (1º trimestre) sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
<p>Fecha: 21 DE ABRIL</p>	<p>Observaciones: Tendrán obligación de presentarse al examen final todos los alumnos que no hayan aprobado la materia pendiente de Refuerzo de Lengua de 2º ESO durante el presente curso escolar. En dicho examen final, entrarán todos los contenidos señalados para las dos evaluaciones y se seguirán los mismos criterios de calificación. POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,1 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>	
<p>Profesor encargado de la materia: Profesora de lengua que imparta clase al alumno durante este curso</p>		

9.5. LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.1.- EL TEXTO. CLASES DE TEXTOS. CLASES DE PALABRAS Y FUNCIONES SINTÁCTICAS.LA EDAD MEDIA. LA POESÍA MEDIEVAL (I).</p> <p>U.D.2.- LA COHESIÓN TEXTUAL. CLASES DE SINTAGMAS: EL S.N. LA POESÍA MEDIEVAL (II)</p> <p>U.D.3.- LA NARRACIÓN. CLASES DE SINTAGMAS: EL S.V. LA PROSA MEDIEVAL.</p> <p>U.D.4.- LA DESCRIPCIÓN Y EL DIÁLOGO. CLASES DE SINTAGMAS: S. ADJ, S. ADV Y S. PREP.EL TEATRO MEDIEVAL. LA CELESTINA.</p> <p>U.D.5.- LA EXPOSICIÓN. LA ORACIÓN: SUJETO Y PREDICADO. EL RENACIMIENTO. LA POESÍA RENACENTISTA.</p> <p>U.D.6.- LA ARGUMENTACIÓN.COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (I) .LA POESÍA RENACENTISTA (I).</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 26 DE NOVIEMBRE.</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del 2º trimestre sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,2 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
<p>U.D.7.- LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN. COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (II). LA POESÍA RENACENTISTA (II).</p> <p>U.D.8.- EL TEXTO PERIODÍSTICO. COMPLEMENTOS DEL PREDICADO (III). EL BARROCO: LA POESÍA BARROCA.</p> <p>U.D.9.- LA COMUNICACIÓN EN INTERNET. CLASES DE ORACIONES SIMPLES (I). LA POESÍA BARROCA.</p> <p>U.D.10.-LA PUBLICIDAD. CLASES DE ORACIONES SIMPLES (II). CERVANTES Y EL QUIJOTE.</p> <p>U.D. 11.-VARIEDADES SOCIALES Y DE REGISTRO. LA ORACIÓN COMPUESTA.EL TEATRO DEL SIGLO XVI.</p> <p>U.D. 10.-LAS LENGUAS DE ESPAÑA. ORACIONES SUBORDINADAS. EL TEATRO BARROCO.</p>	<p>EXAMEN DE LAS SEIS UNIDADES SEÑALADAS:</p> <p>FECHA: 18 DE FEBRERO</p>	<p>La nota de este examen será 50% de la nota final.</p> <p>Para que se considere aprobado este, la calificación final deberá ser igual o superior a 4 y que la media obtenida con el examen del primer examen (1º trimestre) sea, al menos, de 5.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,2 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 21 DE ABRIL	<p>Observaciones: Tendrán obligación de presentarse al examen final todos los alumnos que no hayan aprobado la materia pendiente de 3º ESO durante el presente curso escolar.En dicho examen final, entrarán todos los contenidos señalados para las dos evaluaciones y se seguirán los mismos criterios de calificación.</p> <p>POR CADA FALTA DE ORTOGRAFÍA (TILDE O GRAFÍA), SE DESCONTARÁ 0,2 A LA NOTA FINAL DEL EXAMEN</p>
--------------------	---

Profesor encargado de la materia: Profesora de lengua que imparta clase al alumno durante este curso

10. DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

10.1. MATEMÁTICAS 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO Y REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> Números naturales. Números enteros. Potencias y raíz cuadrada. Fracciones. Números decimales. 	Jueves 3 de octubre de 2019 Viernes 11 de octubre de 2019 Lunes 21 de octubre de 2019 Lunes 4 de noviembre de 2019 Viernes 15 de noviembre de 2019 <u>Primer examen parcial: 20 de noviembre de 2019</u>	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO Y REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> Magnitudes proporcionales. Ecuaciones. Sistemas de medida. Elementos geométricos. Figuras planas. Longitudes y áreas. 	Jueves de 12 de diciembre 2020 Jueves 16 de enero de 2020 Lunes 27 de enero de 2020 Lunes 10 de febrero de 2020 Viernes 21 de febrero de 2020 Jueves 5 de marzo de 2020 <u>Segundo examen parcial: 11 de marzo de 2020</u>	L Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 13 de mayo de 2020	Observaciones: A todos los alumnos se les entrega un cuadernillo y remiten acuse de recibo. Realizarán el examen final - los alumnos que no hayan entregado los ejercicios propuestos - los alumnos calificados negativamente en las pruebas parciales.(la nota media se podrá calcular a partir de 3) Los alumnos que estén en el programa de integración con la materia pendiente de cursos anteriores se les proporcionará un cuadernillo adaptado y se tendrán que presentar, bajo las mismas condiciones, a los exámenes parciales o a un examen final, igualmente adaptados.	
Profesor encargado de la materia: Profesor de matemáticas del alumno durante el curso actual		

10.2. RECUPERACIÓN DE MATEMÁTICAS 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">• Números naturales.• Números enteros.• Potencias y raíz cuadrada.• Fracciones.• Números decimales.	20 de noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">• Magnitudes proporcionales.• Ecuaciones.• Sistemas de medida.• Elementos geométricos.• Figuras planas.• Longitudes y áreas.	11 de marzo de 2020	50%

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 13 de mayo de 2020	Observaciones: -A todos los alumnos se les entrega un cuadernillo y remiten acuse de recibo. -El cuadernillo es el mismo que el de 1º ESO y las condiciones de entrega y de realización de los exámenes parciales mismas -En caso de aprobar las Matemáticas pendientes de 1º ESO se recuperará la Recuperación de matemáticas de 1º ES -En caso de no aprobarlas se hará un examen específico para este caso.
--	---

Profesor encargado de la materia: Profesor de matemáticas del alumno durante el curso actual

10.3. MATEMÁTICAS 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO Y REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Divisibilidad. Números enteros. • Potencias y raíces cuadradas. • Fracciones y decimales. • Magnitudes proporcionales. • Expresiones algebraicas. 	Jueves 3 de octubre de 2019 Lunes 14 de octubre de 2019 Jueves 24 de octubre de 2019 Lunes 4 de noviembre de 2019 Miércoles 13 de noviembre de 2019 <u>Primer examen parcial: 20 de noviembre de 2019</u>	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Ecuaciones. • Sistemas de ecuaciones con dos incógnitas. • Medidas. Teorema de Pitágoras. • Semejanza. Teorema de Tales. • Cuerpos geométricos. • Áreas y volúmenes de cuerpos geométricos. 	L Lunes 16 de diciembre 2020 Lunes 13 de enero de 2020 Lunes 27 de enero: de 2020 Lunes 10 de febrero de 2020 Jueves 20 de febrero de 2020 Jueves 5 de marzo de 2020 <u>Segundo examen parcial: 11 de marzo de 2020</u>	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 13 de mayo de 2020	Observaciones: A todos los alumnos se les entrega un cuadernillo y remiten acuse de recibo. Realizarán el examen final - los alumnos que no hayan entregado los ejercicios propuestos - los alumnos calificados negativamente en las pruebas parciales.(la nota media se podrá calcular a partir de 3). Los alumnos que estén en el programa de integración con la materia pendiente de cursos anteriores se les proporcionará un cuadernillo adaptado y se tendrán que presentar, bajo las mismas condiciones a los exámenes parciales o a un examen final, igualmente adaptados.
--	---

Profesor encargado de la materia: Profesor de matemáticas del alumno durante el curso actual

10.4. MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Conjuntos numéricos. • Potencias y raíces. Fecha de entrega: • Polinomios. Fecha de entrega: • División y factorización de polinomios. • Ecuaciones: 	Jueves 3 de octubre de 2019 Lunes 14 de octubre de 2019 Jueves 24 de octubre de 2019 Lunes 4 de noviembre de 2019 Jueves 14 de noviembre de 2019 Primer examen parcial: 20 de noviembre de	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de ecuaciones. • Sucesiones. • Funciones. • Funciones lineales y cuadráticas. • Estadística Unidimensional. • Probabilidad. 	Lunes 16 de diciembre 2020 Lunes 13 de enero de 2020 Lunes 27 de enero de 2020 Lunes 10 de febrero de 2020 Jueves 20 de febrero de 2020 Jueves 5 de marzo de 2020 Segundo examen parcial: 11 de marzo de 2020	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 13 de mayo de 2020	Observaciones: A todos los alumnos se les entrega un cuadernillo y remiten acuse de recibo. Realizarán el examen final - los alumnos que no hayan entregado los ejercicios propuestos - los alumnos calificados negativamente en las pruebas parciales.(La nota media se podrá calcular a partir de 3).
----------------------------------	---

Profesor encargado de la materia: Profesor de matemáticas del alumno durante el curso actual

10.5. MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Conjuntos numéricos. • Potencias y raíces. • Polinomios. • Ecuaciones. 	Jueves 3 de octubre de 2019 Jueves 17 de octubre de 2019 Jueves 31 de octubre de 2019 Lunes 14 de noviembre de 2019 Primer examen parcial: 20 de noviembre	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de ecuaciones. • Funciones. • Funciones lineales y cuadráticas. • Funciones lineales y cuadráticas. • Estadística Unidimensional. 	Lunes 16 de diciembre 2020 Jueves 16 de enero de 2020 Jueves 30 de enero de 2020 Lunes 17 de febrero de 2020 Lunes 2 de marzo de 2020 Segundo examen parcial: 11 de marzo de 2020	Un alumno puede presentarse a los exámenes parciales si va entregando en el plazo indicado las fichas del cuadernillo. Ponderación : 50% de la nota final

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 13 de mayo de 2020	Observaciones: A todos los alumnos se les entrega un cuadernillo y remiten acuse de recibo. Realizarán el examen final - los alumnos que no hayan entregado los ejercicios propuestos - los alumnos calificados negativamente en las pruebas parciales.(la nota media se podrá calcular a partir de 3) Los alumnos que estén en el programa de integración con la materia pendiente de cursos anteriores se les proporcionará un cuadernillo adaptado y se tendrán que presentar, bajo las mismas condiciones a los exámenes parciales o a un examen final, igualmente adaptados.
Profesor encargado de la materia: Profesor de matemáticas del alumno durante el curso actual	

11. DEPARTAMENTO DE MÚSICA

11.1. TALLER MÚSICA 1º ESO

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Interpretación individual de una canción con voz o con flauta.	11 de Noviembre	<u>Opción 1:</u> 100% nota del examen parcial <u>Opción 2:</u> 100%(Nota 1ªEvaluación de la materia de música 2º ESO)
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Interpretación individual de una canción con voz o con flauta.	10 de Febrero	<u>Opción 1:</u> 100% nota del examen parcial <u>Opción 2:</u> 100%(Nota 2ªEvaluación de la materia de música 2º ESO)
PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 20 de Abril El examen consistirá en la interpretación de dos canciones, una con voz y otra con flauta.	<u>Observaciones:</u> Se deberán presentar al examen final, aquellos alumnos que no hayan aprobado La materia por parciales. Se hará la nota media entre los dos exámenes parciales o las notas de la 1ª y 2ª ev. De música de 2º si las tienen aprobadas	
Profesor encargado de la materia: Profesor de música que imparta clase al alumno durante este curso		

11.2. MÚSICA 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Interpretación con flauta1 de : "Peas and Carrots"y "Los sonidos del silencio"	11 de Noviembre	<u>Opción 1</u> : 100% nota del examen parcial <u>Opción 2</u> : 100%(Nota 1ªEvaluación de la materia de música 3º ESO)

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Interpretación con flauta1 de "La feria de Scarborough"y "Sinfonía del Nuevo Mundo"	10 de Febrero	<u>Opción 1</u> : 100% nota del examen parcial <u>Opción 2</u> : 100%(Nota 2ªEvaluación de la materia de música 3º ESO)

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 20 de Abril El examen consistirá en la interpretación de las canciones de los Trimestres 1 y 2.	<u>Observaciones:</u> Se deberán presentar al examen final, aquellos alumnos que no hayan aprobado La materia por parciales. Se hará la nota media entre los dos exámenes parciales o las notas de la 1ª y 2ª ev. De música de 2º si las tienen aprobadas
--	--

Profesor encargado de la materia: NURIA JIMÉNEZ MIGALLÓN

11.3. MÚSICA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE REALIZACIÓN DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Presentación de un resumen manuscrito sobre la música en la Edad Media, Renacimiento y Barroco e interpretación de una de las piezas de ese periodo a elegir por el alumno con voz o con flauta.	11 de Noviembre El día del examen deben entregar el Resumen a la profesora	a)Alumnos que cursan Música en 4º: 30%+70%(Nota 1ª Evaluación) b)Alumnos que no cursan música en 4º: 50% de la nota final

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Presentación de un resumen manuscrito sobre la música en el Clasicismo y el Romanticismo e interpretación de una de las piezas de ese periodo a elegir por el alumno con voz o con flauta.	10 de Febrero El día del examen deben entregar el Resumen a la profesora	a)Alumnos que cursan Música en 4º: 30%+70%(Nota 1ª Evaluación) b)Alumnos que no cursan música en 4º: 50% de la nota final

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 20 de Abril El examen final consistirá en un examen teórico sobre los contenidos de Trimestres 1 y 2 e interpretación de una de las piezas del periodo a elegir por el alumno con voz o con flauta.	Observaciones: Se deberán presentar al examen final, aquellos alumnos que no hayan aprobado La materia por parciales. Se hará la nota media entre los dos exámenes parciales
---	---

Profesor encargado de la materia: NURIA JIMÉNEZ MIGALLÓN

12. DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN (PMAR)

12.1. Matemáticas 1ºESO (alumnos que cursan PMAR)

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Números naturales Números enteros Potencias y raíz cuadrada Números decimales Fracciones	Si los alumnos aprueban la primera evaluación del ACM I, aprobarían el trimestre 1.	50 % de la nota final.
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Magnitudes proporcionales y porcentajes Sistemas de medida Ecuaciones Elementos geométricos Longitudes y áreas de figuras planas	Si los alumnos aprueban la primera evaluación del ACM I, aprobarían el trimestre 2.	50 % de la nota final.
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 12 de mayo de 2019	Observaciones: La nota final será la media de las notas alcanzadas en el primer y segundo trimestre. Si la nota final es inferior a cinco, se realizará un examen final sobre los contenidos ambos trimestres.	
Profesor encargado de la materia: M ^a del Rosario García Mayo		

12.2. Biología y Geología 1ºESO (alumnos que cursan PMAR)

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
El universo y la Tierra La Atmósfera La Hidrosfera La Biosfera El Reino Animal: Los vertebrados	Si los alumnos aprueban la primera evaluación del Ámbito científico matemático I, aprobarían el trimestre 1.	50 % de la nota final.

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
El Reino plantas Los Reinos Moneras, Protocistas y Hongos La Ecosfera Alimentación y salud La dinámica de los ecosistemas	Si los alumnos aprueban la segunda evaluación del Ámbito científico matemático I, aprobarían el trimestre 2	50 % de la nota final.

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 12 de mayo de 2019	Observaciones: La nota final será la media de las notas alcanzadas en el primer y segundo trimestre. Si la nota final es inferior a cinco, se realizará un examen final sobre los contenidos ambos trimestres.
---------------------------	---

Profesor encargado de la materia: M^a del Rosario García Mayo

12.3. ALUMNOS DE 4º ESO CON EL ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO DE 2º PMAR(3ºESO)

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Operaciones con números enteros Operaciones con números fraccionarios Magnitudes proporcionales y porcentajes Álgebra Ecuaciones y Sistemas de Ecuaciones Unidades de medida Teorema de Pitágoras Áreas y Volúmenes de figuras en el espacio	20 de noviembre a 7ª hora	El contenido de Matemáticas será el 60 % de la nota final.
TRIMESTRE 2 (fecha límite para comunicar calificación de materia pendiente- 27 febrero)		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DEL EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Aparatos Digestivo, Respiratorio, Circulatorio, Excretor y Reproductor.	19 de febrero a 7ª hora	El contenido de Biología será el 30 % de la nota final.
Estructura del átomo, Símbolos de los elementos químicos, Formulación de los óxidos.		La calificación obtenida en los contenidos de Química representará el 10 % de la nota final
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 12 de mayo de 2019	Observaciones: La nota final será la media ponderada de las notas alcanzadas en el primer y segundo trimestre según los porcentajes que se indican. Si la nota final es inferior a 5, se realizará un examen final sobre los mismos contenidos de la 1ª y 2ª evaluaciones.	
Profesor encargado de la materia: Mª del Rosario García Mayo		

12.4. Física y Química 2ºESO (alumnos que cursan PMAR)

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
El trabajo científico La materia y sus propiedades El mundo material: los átomos	Si los alumnos aprueban la primera evaluación del Ámbito Científico Matemático II, aprobarían el trimestre 1.	50 % de la nota final.
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
La materia en la naturaleza Los cambios químicos en la materia El movimiento de los cuerpos Las fuerzas y sus efectos	Si los alumnos aprueban la segunda evaluación del Ámbito Científico Matemático II, aprobarían el trimestre 2.	50 % de la nota final.
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha:12 de mayo de 2019	Observaciones: La nota final será la media de las notas alcanzadas en el primer y segundo trimestre. Si la nota final es inferior a cinco, se realizará un examen final sobre los contenidos ambos trimestres.	
Profesor encargado de la materia: M ^a del Rosario García Mayo		

12.5. Matemáticas 2ºESO (alumnos que cursan PMAR)

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Divisibilidad y números enteros Potencias y raíces Fracciones y números decimales Magnitudes proporcionales Expresiones algebraicas	Si los alumnos aprueban la primera evaluación del Ámbito Científico Matemático II, aprobarían el trimestre 1.	50 % de la nota final.
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
Ecuaciones Sistemas de ecuaciones Teorema de Pitágoras Teorema de Tales Cuerpos geométricos Áreas y volúmenes	Si los alumnos aprueban la segunda evaluación del Ámbito Científico Matemático II, aprobarían el trimestre 2.	50 % de la nota final.
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
Fecha: 12 de mayo de 2019	Observaciones: La nota final será la media de las notas alcanzadas en el primer y segundo trimestre. Si la nota final es inferior a cinco, se realizará un examen final sobre los contenidos ambos trimestres.	
Profesor encargado de la materia: M ^a del Rosario García Mayo		

12.6. ALUMNOS DE PMAR CON LENGUA Y/O SOCIALES DE 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL I	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 1 UNIDAD 2 Estas dos unidades contienen contenidos de las dos materias	Realización de controles y/o trabajos de lengua y literatura o de sociales de dichas unidades	Evaluación positiva en los controles y/o trabajos de lengua y literatura o sociales de dichas unidades

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL I	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 3 UNIDAD 4 Estas dos unidades contienen contenidos de las dos materias	Realización de controles y/o trabajos de lengua y literatura o de sociales de dichas unidades	Evaluación positiva en los controles y/o trabajos de lengua y literatura o sociales de dichas unidades

El alumno aprobará:

Observaciones:

- El alumno aprobará lengua de 1º ESO y/o CC Sociales de 1º ESO si la media de las calificaciones obtenidas entre el primer trimestre y el 2º es 5 o superior
- En caso de no aprobar Lengua de 1º ESO por trimestres, podrá superarla si aprueba el ámbito sociolingüístico de 1º PMAR
- En caso de no aprobar CC Sociales de 1º ESO por trimestres, podrá superarla si aprueba el ámbito sociolingüístico de 1º PMAR
- Si aprueba lengua de 1º ESO por trimestres o el ámbito sociolingüístico de 1º PMAR, recuperará la materia de Recuperación de Lengua de 1º ESO
- En caso de no aprobar en la evaluación ordinaria el ámbito sociolingüístico de 1º PMAR, el alumno debe presentarse en la evaluación extraordinaria al examen que cubre los contenidos de lengua y sociales

Profesor encargado de la materia: Celia Hernández García

12.7. ALUMNOS DE PMAR CON LENGUA Y/O SOCIALES DE 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL II	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 1 UNIDAD 2 Estas dos unidades contienen contenidos de las dos materias	Realización de controles y/o trabajos de lengua y literatura o de sociales de dichas unidades	Evaluación positiva en los controles y/o trabajos de lengua y literatura o sociales de dichas unidades

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL II	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 3 UNIDAD 4 Estas dos unidades contienen contenidos de las dos materias	Realización de controles y/o trabajos de lengua y literatura o de sociales de dichas unidades	Evaluación positiva en los controles y/o trabajos de lengua y literatura o sociales de dichas unidades

El alumno aprobará:

Observaciones:

- El alumno aprobará lengua de 2º ESO y/o CC Sociales de 2º ESO si la media de las calificaciones obtenidas entre el primer trimestre y el 2º es 5 o superior
- En caso de no aprobar Lengua de 2º ESO por trimestres, podrá superarla si aprueba el ámbito sociolingüístico de 2º PMAR
- En caso de no aprobar CC Sociales de 2º ESO por trimestres, podrá superarla si aprueba el ámbito sociolingüístico de 2º PMAR
- Si aprueba lengua de 2º ESO por trimestres o el ámbito sociolingüístico de 2º PMAR, recuperará la materia de Recuperación de Lengua de 2º ESO
- En caso de no aprobar en la evaluación ordinaria el ámbito sociolingüístico de 2º PMAR, el alumno debe presentarse en la evaluación extraordinaria al examen que cubre los contenidos de lengua y sociales

Profesor encargado de la materia: Celia Hernández García

12.8. ALUMNOS DE PMAR CON ÁMBITO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL DE 1º PMAR

TRIMESTRE 1		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL II	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 1 UNIDAD 2	Realización de controles y/o trabajos de dichas unidades	EVALUACIÓN POSITIVA EN LOS CONTROLES Y/O TRABAJOS DE DICHAS UNIDADES
TRIMESTRE 2		
CONTENIDOS PARA ESTUDIAR DEL LIBRO DE ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL II	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
UNIDAD 3 UNIDAD 4	Realización de controles y/o trabajos de dichas unidades	EVALUACIÓN POSITIVA EN LOS CONTROLES Y/O TRABAJOS DE DICHAS UNIDADES
FECHA DEL EXAMEN FINAL		
28 DE ABRIL Examen de contenidos mínimos	Observaciones: El alumno aprobará la materia si la media de los dos trimestres le da 5 o Superior. En caso de no aprobar por trimestres deberá realizar un examen final	
Profesor encargado de la materia: Celia Hernández García		

12.9. ALUMNOS DE 4º CON EL ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL (ALS) DE 2º PMAR

TRIMESTRE 1	
RECUPERACIÓN DE LA MATERIA	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
Se tendrá en cuenta para la recuperación de ALS las notas de los trabajos y exámenes obtenidas por el alumno durante el primer trimestre de 4º en las materias de lengua y sociales	La nota del primer trimestre será la media ponderada entre la calificación obtenida en este trimestre en lengua y sociales 60% lengua 40% sociales
TRIMESTRE 2	
RECUPERACIÓN DE LA MATERIA	CRITERIO DE CALIFICACIÓN
Se tendrá en cuenta para la recuperación de ALS las notas de los trabajos y exámenes obtenidas por el alumno durante el 2º trimestre de 4º en las materias de lengua y sociales	La nota del 2º trimestre será la media ponderada entre la calificación obtenida en este trimestre en lengua y sociales 60% lengua 40% sociales
FECHA DEL EXAMEN FINAL	
28 DE ABRIL Examen de contenidos de la materia de ALS de 2º PMAR	Observaciones: El alumno aprobará la materia si la media de los dos trimestres le da 5 o Superior. En caso de no aprobar por trimestres deberá realizar un examen final
Profesor encargado de la materia: Celia Hernández García	

13. DEPARTAMENTO DE RELIGIÓN

13.1. RELIGIÓN 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 1: Religiones, realidad y Dios. UD 2: Dios, creación y moral. UD 3: Dios en la Historia de la Salvación. UD 4: Jesús de Nazaret.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega será: 25-noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 5: Evangelios y moral de Jesús. UD 6: Evangelios y resurrección de Jesucristo. UD 7: Iglesia, Jesucristo y Bautismo. UD 8: Iglesia, Jesucristo y Eucaristía. UD 9: Iglesia, Espíritu Santo y Confirmación.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega será: 24-febrero	50%

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 18 mayo	Observaciones: realizarán el examen aquellos alumnos que no hayan conseguido Superar la materia con los trabajos propuestos del trimestre 1 y del trimestre 2
----------------	--

Profesor encargado de la materia: ANTONIO CASTILLO.

13.2. RELIGIÓN 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 1: Dios, persona y religión. UD 2: Dignidad y vida cristiana. UD 3: Acción humana y moral católica. UD 4: Revelación y relación con Dios.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega será: 25-noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 5: Revelación y fe cristiana. UD 6: Como interpretar la Biblia. UD 7: El Dios cristiano. UD 8: Fe, Credo y vida eterna. UD 9: La Iglesia católica.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega Será: 24-febrero	50%

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 18 mayo	Observaciones: realizarán el examen aquellos alumnos que no hayan conseguido Superar la materia con los trabajos propuestos del trimestre 1 y del trimestre 2
----------------	--

Profesor encargado de la materia: ANTONIO CASTILLO

13.3. RELIGIÓN 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 1: La persona busca a Dios. UD 2: El sentido cristiano de la vida. UD 3: El pecado y el Perdón y la Unción. UD 4: Jesucristo, vocación y Orden.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega será: 25noviembre	50%

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO O REALIZACIÓN DE EXAMEN PARCIAL	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
UD 5: Jesucristo, moral y vida. UD 6: Jesucristo, moral y consumo. UD 7: Misión y organización de la Iglesia. UD 8: Historia de la Iglesia. UD 9: Fe, arte y cultura.	Se realizará un trabajo cuya fecha de entrega será: 24-febrero	50%

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: 18 mayo	Observaciones: realizarán el examen aquellos alumnos que no hayan conseguido Superar la materia con los trabajos propuestos del trimestre 1 y del trimestre 2
----------------	--

Profesor encargado de la materia: ANTONIO CASTILLO

14. DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

14.1. TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 1º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">- Internet: aplicaciones que intercambian datos.- Proyectos tecnológicos: fases del proyecto tecnológico.- Representación gráfica.	<p>Semana del 18 al 22 de noviembre.</p> <p>Se entregará a Dª Milagros Sánchez.</p>	<p>Este trabajo ponderará un 50% de la nota.</p> <p>El criterio de calificación será:</p> <p>0-6 se considerará suspenso 6,1-7 se calificará con un 5 7,1-8,5 se calificará con un 6 8,6 10 se calificará con un 7</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<ul style="list-style-type: none">- Materiales de uso tecnológico.- Electricidad y circuitos eléctricos en continua.	<p>Semana del 17 al 21 de febrero.</p> <p>Se entregará a Dª Milagros Sánchez.</p>	<p>Este trabajo ponderará un 50% de la nota.</p> <p>El criterio de calificación será:</p> <p>0-6 se considerará suspenso 6,1-7 se calificará con un 5 7,1-8,5 se calificará con un 6 8,6 10 se calificará con un 7</p>

PROPUESTA A JEFATURA DE LA FECHA DEL EXAMEN FINAL

<p>Fecha: Martes 5 de mayo</p>	<p>Observaciones: La nota final será la media de la nota de los dos trabajos. Deben realizar el examen final aquellos alumnos que hayan suspendido alguno de los trabajos, los dos o los quieran mejorar su nota (ya que la nota máxima que se puede obtener con la realización del trabajo es un 7).</p>
---	---

Profesor encargado del seguimiento de la materia pendiente: Milagros Sánchez

14.2. TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 2º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>- Internet - Electricidad - Robótica</p> <p>Nota: los contenidos para realizar el trabajo están colgados en el aula virtual de recuperación Tecnología 2º ESO. Algunas tareas que se indican en el trabajo se entregarán subiéndolas al aula virtual</p>	<p>-Semana del 18 al 22 de noviembre</p> <p>Se entregará al profesor/a que Imparte Tecnología en 3º ESO</p>	<p>Éste trabajo ponderará un 50% de la nota final. El criterio de calificación para el trabajo será: 0-6 se considerará suspenso 6'1-7 se calificará con un 5 7'1-8'5 se calificará con un 6 8'6-10 se calificará con un 7</p>

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
<p>-Mecanismos -Impresión 3D -Páginas Web</p> <p>Nota: los contenidos para realizar el trabajo están colgados en el aula virtual de recuperación Tecnología 2º ESO. Algunas tareas que se indican en el trabajo se entregarán subiéndolas al aula virtual</p>	<p>Semana del 17 de febrero al 21 de febrero</p> <p>Se entregará al profesor/a que Imparte Tecnología en 3º ESO</p>	<p>Éste trabajo ponderará un 50% de la nota final. El criterio de calificación para el trabajo será: 0-6 se considerará suspenso 6'1-7 se calificará con un 5 7'1-8'5 se calificará con un 6 8'6-10 se calificará con un 7</p>

FECHA DEL EXAMEN FINAL

<p>Fecha: Martes 5 de mayo</p>	<p>Observaciones: La nota final será la media de la nota de los dos trabajos. Deben realizar el examen final aquellos alumnos que hayan suspendido alguno de los trabajos, los dos o quieran mejorar su nota. (ya que la nota máxima que se puede obtener con la realización de los trabajos es un 7.) En caso de tener que hacer el examen final, la nota de recuperación será la obtenida en dicho examen.</p>
---	---

Profesor encargado de la materia: El profesora que imparte Tecnología, Programación y Robótica en 3º ESO

14.3. TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 3º ESO

TRIMESTRE 1

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
- Electricidad y electrónica	-Semana del 18 al 22 de noviembre Se entregará al profesor D. Rafael Bravo Plasencia.	Éste trabajo ponderará un 50% de la nota final. El criterio de calificación para el trabajo será: 0-6 se considerará suspenso 6,1-7 se calificará con un 5 7,1-8,5 se calificará con un 6 8,6-10 se calificará con un 7

TRIMESTRE 2

CONTENIDOS A ESTUDIAR	FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO	CRITERIO DE CALIFICACIÓN (ponderación para la nota final)
- El proceso tecnológico - Expresión gráfica	Semana del 17 de febrero al 21 de febrero Se entregará al profesor D. Rafael Bravo Plasencia.	Éste trabajo ponderará un 50% de la nota final. El criterio de calificación para el trabajo será: 0-6 se considerará suspenso 6,1-7 se calificará con un 5 7,1-8,5 se calificará con un 6 8,6-10 se calificará con un 7

FECHA DEL EXAMEN FINAL

Fecha: Martes 5 de mayo	Observaciones: La nota final será la media de la nota de los dos trabajos. Deben realizar el examen final aquellos alumnos que hayan suspendido alguno de los trabajos, los dos o quieran mejorar su nota. (ya q nota máxima que se puede obtener con la realización de los trabajos es un 7.) En caso de tener que hacer el examen final, la nota de recuperación será la obtenida en dicho examen.
-----------------------------------	---

Profesor encargado del seguimiento de la materia: Rafael Bravo Plasencia.

15. TABLA RESUMEN DE FECHAS DE ENTREGA DE TRABAJOS PRIMER TRIMESTRE

MATERIA	FECHA DE ENTREGA	PROFESOR ENCARGADO
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO	20 NOVIEMBRE	MIGUEL ÁNGEL DIAZ
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO	20 NOVIEMBRE	ANTONIO MARTÍNEZ
C. AUDIOVISUAL, IMAGEN Y EXPRESIÓN 3º ESO	18 AL 22 DE NOVIEMBRE	TERESA ABELLANAS
CULTURA CLÁSICA 3º ESO	22 NOVIEMBRE	JESÚS QUÍLEZ
EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 1º,2º ESO	18 AL 22 DE NOVIEMBRE	PROFESOR/A DE PLÁSTICA
DEPORTE 1º ESO Y EDUCACIÓN FÍSICA 1º ESO	15 NOVIEMBRE	MIGUEL A. CARPINTERO
DEPORTE 2º , 3º ESO Y EDUCACIÓN FÍSICA 2º Y 3º ESO	15 NOVIEMBRE	NACHO HUEDO
FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO	11-15 NOVIEMBRE	PROFESOR/A DE FQ DE 3º ESO
FÍSICA Y QUÍMICA 3º ESO	11-15 NOVIEMBRE	CECILIA CAMINO
GEOGRAFÍA E HISTORIA 1º, 2º Y 3º ESO	8 NOVIEMBRE	PROFESOR DE GEOGRAFÍA E HISTORIA QUE EL ALUMNO TIENE EN EL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS 1º ESO	JUEVES 3 DE OCTUBRE DE 2019 VIERNES 11 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 21 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 4 DE NOVIEMBRE DE 2019 VIERNES 15 DE NOVIEMBRE DE 2019	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS 2º ESO	JUEVES 3 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 14 DE OCTUBRE DE 2019 JUEVES 24 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 4 DE NOVIEMBRE DE 2019 MIÉRCOLES 13 DE NOVIEMBRE DE 2019	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO	JUEVES 3 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 14 DE OCTUBRE DE 2019 JUEVES 24 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 4 DE NOVIEMBRE DE 2019 JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	JUEVES 3 DE OCTUBRE DE 2019 JUEVES 17 DE OCTUBRE DE 2019 JUEVES 31 DE OCTUBRE DE 2019 LUNES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MÚSICA 3º ESO	11 NOVIEMBRE	NURIA JIMÉNEZ
RELIGIÓN 1º, 2º, 3º ESO	25 NOVIEMBRE	ANTONIO CASTILLO

TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 1º, 2º Y 3º ESO	18 AL 22 NOVIEMBRE	PROFESOR DE TECNOLOGÍA EN EL CURSO ACTUAL
VALORES ÉTICOS 1º, 2º 3º ESO	13 NOVIEMBRE	RAÚL GÓMEZ Y TEODORO GÓMEZ

16. TABLA RESUMEN DE FECHAS DE ENTREGA DE TRABAJOS SEGUNDO TRIMESTRE

MATERIA	FECHA DE ENTREGA	PROFESOR ENCARGADO
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO	17 DE FEBRERO	MIGUEL ÁNGEL DIAZ
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESO	17 DE FEBRERO	ANTONIO MARTÍNEZ
C. AUDIOVISUAL, IMAGEN Y EXPRESIÓN 3º ESO	17 AL 21 DE FEBRERO	TERESA ABELLANAS
CULTURA CLÁSICA 3º ESO	21 FEBRERO	JESÚS QUÍLEZ
EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL 1º, 2º ESO	17 AL 21 DE FEBRERO	PROFESOR/A DE PLÁSTICA
DEPORTE 1º ESO Y EDUCACIÓN FÍSICA 1º ESO	14 FEBRERO	MIGUEL A. CARPINTERO
DEPORTE 2º, 3º ESO Y EDUCACIÓN FÍSICA 2º Y 3º ESO	14 FEBRERO	NACHO HUEDO
FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO	FEBRERO 17-21 DE FEBRERO	PROFESOR/A DE FQ DE 3º ESO
FÍSICA Y QUÍMICA 3º ESO	FEBRERO 17-21 DE FEBRERO	CECILIA CAMINO
GEOGRAFÍA E HISTORIA 1º, 2º Y 3º ESO	14 FEBRERO	PROFESOR DE GEOGRAFÍA E HISTORIA QUE EL ALUMNO TIENE EN EL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS 1º ESO	JUEVES 12 DE DICIEMBRE 2020 JUEVES 16 DE ENERO DE 2020 LUNES 27 DE ENERO DE 2020 LUNES 10 DE FEBRERO DE 2020 VIERNES 21 DE FEBRERO DE 2020 JUEVES 5 DE MARZO DE 2020	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS 2º ESO	LUNES 16 DE DICIEMBRE 2020 LUNES 13 DE ENERO DE 2020 LUNES 27 DE ENERO DE 2020 LUNES 10 DE FEBRERO DE 2020 JUEVES 20 DE FEBRERO DE 2020 JUEVES 5 DE MARZO DE 2020	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL

MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO	LUNES 16 DE DICIEMBRE 2020 LUNES 13 DE ENERO DE 2020 LUNES 27 DE ENERO: DE 2020 LUNES 10 DE FEBRERO DE 2020 JUEVES 20 DE FEBRERO DE 2020 JUEVES 5 DE MARZO DE 2020	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	LUNES 16 DE DICIEMBRE 2020 JUEVES 16 DE ENERO DE 2020 JUEVES 30 DE ENERO: DE 2020 LUNES 17 DE FEBRERO DE 2020 LUNES 2 DE MARZO DE 2020	PROFESOR/A DE MATEMÁTICAS DEL CURSO ACTUAL
MÚSICA 3º ESO	10 DE FEBRERO	NURIA JIMÉNEZ
RELIGIÓN 1º, 2º, 3º ESO ESO	24 FEBRERO	ANTONIO CASTILLO
TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 1º, 2º Y 3º ESO	17 AL 21 DE FEBRERO	PROFESOR DE TECNOLOGÍA EN EL CURSO ACTUAL
VALORES ÉTICOS 1º, 2º 3º ESO	12 DE FEBRERO	RAÚL GÓMEZ Y TEODORO GÓMEZ

17. TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES PRIMER TRIMESTRE

MATERIA	FECHA	LUGAR	HORA
FÍSICA Y QUÍMICA 2ºY 3º ESO	21 NOVIEMBRE	AULAS 5- 7-ED. A	14:30
INGLÉS 1º, 2º , 3º ESO	19 NOVIEMBRE	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
AMPLIACIÓN DE INGLÉS 1º,2º Y 3º ESO	19 NOVIEMBRE	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
ÁMBITO DE INGLÉS 1º Y 2º PMAR	19 NOVIEMBRE	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO 2º (3º PMAR)	20 NOVIEMBRE	AULA 5	14:30
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º, 2º Y 3ºESO	26 NOVIEMBRE	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
RECUPERACIÓN DE LENGUA 1º Y 2º ESO	26 NOVIEMBRE	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
MATEMÁTICAS 1º,2º ESO MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	20 NOVIEMBRE	AULAS 5, 6 Y 7-ED. A	14:30
RECUPERACIÓN MATEMÁTICAS 1º ESO	20 NOVIEMBRE	AULAS 5- 7-ED. A	14:30
TALLER DE AJEDREZ 2º ESO	13 NOVIEMBRE	DPTO FILOSOFÍA	11:10-11:40
TALLER DE MÚSICA 1º ESO MÚSICA 2º, 3º ESO	11 NOVIEMBRE	AULA DE MÚSICA ED. A	14:30

18. TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES PARCIALES 2º TRIMESTRE

MATERIA	FECHA	LUGAR	HORA
FÍSICA Y QUÍMICA 2º Y 3º ESO	27 FEBRERO	AULAS 5- 7 –ED. A	14:30
INGLÉS 1º, 2º, 3º ESO	25 FEBRERO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
ÁMBITO DE INGLÉS 1º Y 2º PMAR	25 FEBRERO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
AMPLIACIÓN DE INGLÉS 1º,2º Y 3º ESO	25 FEBRERO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º, 2º Y 3ºESO	18 FEBRERO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
RECUPERACIÓN DE LENGUA 1º Y 2ºESO	18 FEBRERO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO 2º (3º PMAR)	19 FEBRERO	AULA 5	14:30
MATEMÁTICAS 1º,2º Y 3º ESO MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	11 MARZO	AULAS 5,6 Y 7 –ED. A	14:30
RECUPERACIÓN MATEMÁTICAS 1º ESO	11 MARZO	AULAS 5, 6 Y 7-ED. A	14:30
TALLER DE AJEDREZ 2º ESO	12 FEBRERO	DPTO FILOSOFÍA	11:10-11:40
TALLER DE MÚSICA 1º ESO MÚSICA 2º, 3º ESO	10 FEBRERO	AULA DE MÚSICA ED. A	14:30

19. TABLA RESUMEN DE FECHAS DE EXÁMENES FINALES

MATERIA	FECHA	LUGAR	HORA
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º, 3º ESO	15 DE MAYO	AULA 5 –EDIFICIO A	14:30
VALORES ÉTICOS 1º, 2º Y 3º ESO	6 DE MAYO	DPTO FILOSOFÍA	11:10-11:40
FÍSICA Y QUÍMICA 2º Y 3º ESO	7 DE MAYO	AULAS 5- 7- EDIFICIO A	14:30
LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA 1º, 2º Y 3º ESO	21 ABRIL	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
RECUPERACIÓN DE LENGUA 1º Y 2º ESO	21 ABRIL	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
MATEMÁTICAS 1º, 2º Y 3º ESO ESO MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	13 MAYO	AULAS 5,6, 7 – ED A	14:30
RECUPERACIÓN MATEMÁTICAS 1º ESO	13 MAYO	AULAS 5- 7-ED. A	14:30
TALLER DE MÚSICA 1º ESO MÚSICA 2º, 3º ESO	20 ABRIL	AULA DE MÚSICA ED. A	14:30
ALUMNOS DE PMAR- MATEMÁTICAS 1º, 2º ESO BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º ESO FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO ÁMBITO CIENTÍFICO 2º PMAR(3º ESO)	12 MAYO	AULA 8 – ED. A	14:30
ALUMNOS DE PMAR ÁMBITO SOCIOLINGÜÍSTICO 1º PMAR (2º ESO)	28 ABRIL	AULA PMAR- ED. A	14:30
RELIGIÓN 1º ESO	18 MAYO	AULA 5 ED. A	14:30
TECNOLOGÍA, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA 1º, 2º Y 3º ESO	5 MAYO	AULA 5-ED. A	14:30