

# RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 1º ESO

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio de la forma en la que se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA</b> Julio Cabria Ramos <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <u>OCL</u>	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL  EXAMEN FINAL si no te da la media de los parciales para aprobar y entrará todo el temario aunque hayas aprobado un parcial.	Lunes 31 - ENERO - 2020  Lunes 27- ABRIL - 2020  Lunes 04 - MAYO - 2020  En la Biblioteca Monasterio a las 11:30 h.	* Se hallará la media aritmética de parciales. La nota mínima para aprobar será de 5 puntos, y por debajo de la misma la asignatura se considerará suspendida.  *No se admitirán trabajos adicionales para subir nota.	En cada parcial se examinará de la mitad del temario del curso, según la distribución temporal de contenidos que figura en la programación.  En caso de duda consultar a la profesora (Ana I. García Martínez) para que os aclare los contenidos de cada parcial.
	<i>Idéntico modo a Lengua</i>	<i>Idéntica fecha y lugar que Lengua Castellana.</i>		
<b>BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA</b> Julio César Rodríguez Vázquez	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL	Martes 21 – ENERO -2020 13:30 h.  Martes 05 – MAYO -2020 13:30 h.  Los exámenes se harán en el LABORATORIO de CIENCIAS NATURALES del Monasterio		TEMAS: del 1 al 5 del libro de texto  TEMAS: del 6 al 11 del libro de texto
	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL	Lunes 27 – ENERO -2020  Lunes 25 – MAYO -2020	*Los exámenes supondrán el 70 % de la calificación de cada parcial. El 30 % restante corresponderá al trabajo que debe entregar personalmente el alumno/a el día del examen.	TEMAS de Geografía + Trabajo sobre uno de los aspectos del temario de Geografía (a elegir por el alumno).  TEMAS de Historia+ Trabajo sobre uno de los aspectos del temario de Historia (a elegir por el alumno).

# RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 1º ESO

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio de la forma en la que se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>MATEMÁTICAS</b> Jesús Fuente y Ana Mediavilla  <b>OCM</b> Los exámenes se harán en la biblioteca del Monasterio	Primer EXAMEN PARCIAL	Viernes 17- ENERO-2020 10:20 h.	* Si no se consigue aprobar por parciales harás un EXAMEN FINAL con todo el temario.	<b>TEMAS PRIMER PARCIAL:</b> - Los números naturales. - Divisibilidad. - Números enteros. - Fracciones. - Números decimales. - Iniciación al álgebra. - Sistema métrico decimal.
	Segundo EXAMEN PARCIAL	Viernes 17- ABRIL-2020 10:20 h.		<b>TEMAS SEGUNDO PARCIAL:</b> - Proporcionalidad y porcentajes. - Ángulos y rectas. Sistema sexagesimal. - Polígonos. Triángulos - Cuadriláteros y circunferencia. Perímetros y áreas de figuras planas. - Funciones y gráficas. - Estadística y probabilidad
	EXAMEN FINAL si no se consigue aprobar por parciales.	Viernes 08- MAYO-2020 10:20 h.		
<b>TECNOLOGÍA</b> M <sup>a</sup> José Rojo Martínez  Los exámenes se harán en el aula de Tecnología	Primer EXAMEN PARCIAL (1 <sup>a</sup> evaluación)	Miércoles 27-NOVIEMBRE-2019 12:30 h.		
	Segundo EXAMEN PARCIAL (2 <sup>a</sup> evaluación)	Miércoles 12-FEBRERO-2020 10:15 h.		
	Tercer EXAMEN PARCIAL (3 <sup>a</sup> evaluación)	Miércoles 29-ABRIL-2020 10:15 h.  En el Aula Tecnología Monasterio		

# RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 1º ESO

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio de la forma en la que se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>PLÁSTICA</b> Olga Cortázar García	Primer PARCIAL  Segundo PARCIAL  EXAMEN FINAL si no se consigue aprobar por parciales.	Viernes 24- ENERO-2020 11:10 h Viernes 8- MAYO-2020 11:10 h  Viernes 25- MAYO-2020 09:25 h en el aula de plástica 1	Los alumnos realizarán una serie de trabajos de cada bloque de contenidos que deberán entregar a la profesora en las fechas indicadas. En caso de no entregar las láminas requeridas, o de que estas se calificaran negativamente, los alumnos realizarán el examen final.	Bloque de contenidos: Dibujo técnico Bloques de contenidos: Comunicación audiovisual y Expresión plástica
<b>VALORES ÉTICOS</b> Isabel Martín Grande	Trabajo monográfico	Antes de finalizar el mes de enero		Los alumnos serán orientados por la profesora sobre la estructura y contenidos del trabajo, así como de las lecturas más convenientes para su realización.
<b>RELIGIÓN</b> M <sup>a</sup> José González Lahidalga	Primer PARCIAL  Segundo PARCIAL	Miércoles 15-ENERO-2020 11:35 h. Miércoles 13-MAYO-2020 11:35 h.		TEMAS del 1 al 4 del libro de texto  TEMAS del 5 al 7 del libro de texto
<b>INGLÉS</b> calificará el profesor del curso actual	Aprobando alguna de las dos primeras evaluaciones del curso actual. En caso de no aprobar ninguna de las dos evaluaciones deberán superar una prueba escrita y oral sobre los contenidos del curso pendiente. Este EXAMEN FINAL se realizará en el último trimestre en fecha que el profesor de inglés del curso actual comunicará a los alumnos.			
<b>E. FÍSICA</b> calificará el profesor del curso actual	-El primer trabajo se os entregará en el primer trimestre y debéis entregar bien cumplimentado antes del 31 de enero de 2020. -El 2º trabajo se os entregará en marzo y debéis entregar bien cumplimentado antes del 30 de abril de 2020.			
<b>FRANCÉS</b> Raúl Vegas	El profesor os comunicará los trabajos, tareas y/o exámenes...			

## RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 2º ESO.

Si no consiguierais superar las asignaturas como se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<p><b>MATEMÁTICAS</b></p> <p>Los exámenes se harán en la Biblioteca del Monasterio</p> <p><b>OCM</b></p>	<p>Primer EXAMEN PARCIAL</p> <p>Segundo EXAMEN PARCIAL</p> <p>EXAMEN FINAL si no consigues aprobar por parciales, harás un EXAMEN FINAL de todos los contenidos.</p>	<p>Viernes 17- ENERO-2020 10:20 h.</p> <p>Viernes 17- ABRIL-2020 10:20 h.</p> <p>Viernes 08- MAYO-2020 10:20 h.</p>	<p>* Si no se consigue aprobar por parciales harás un EXAMEN FINAL con todo el temario.</p>	<p>TEMAS PRIMER PARCIAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Números enteros.</li> <li>-Fracciones.</li> <li>-Potencias. Raíz cuadrada.</li> <li>-Números decimales.</li> <li>-Expresiones algebraicas.</li> <li>-Ecuaciones de 1º y 2º grado.</li> <li>-Sistemas de ecuaciones.</li> </ul> <p>TEMAS SEGUNDO PARCIAL:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Proporcionalidad numérica.</li> <li>-Proporcionalidad geométrica.</li> <li>-Figuras planas. Áreas.</li> <li>-Cuerpos geométricos.</li> <li>-Volúmenes de cuerpos geométricos</li> <li>-Funciones.</li> <li>-Estadística y probabilidad.</li> </ul>
<p><b>LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA</b></p> <p>Julio Cabria Ramos</p>	<p>Primer EXAMEN PARCIAL</p> <p>Segundo EXAMEN PARCIAL</p> <p>EXAMEN FINAL: Si no te da la media de los parciales para aprobar (mínimo 5 puntos) entrará todo el temario aunque hayas aprobado algún parcial.</p>	<p>Viernes 31 - ENERO - 2020</p> <p>Viernes 27- ABRIL - 2020</p> <p>Viernes 04 - MAYO - 2020</p> <p>En la Biblioteca Monasterio a las 11:30 h.</p>	<p>* Se hallará la media aritmética de parciales y no debe de ser inferior a 5 puntos para hallar la calificación final.</p> <p>*No se admitirán trabajos adicionales para subir nota.</p>	<p>En cada parcial se examinará de la mitad del temario del curso, según la distribución temporal de contenidos que figura en la programación.</p> <p>En caso de duda consultar a la profesora (Lucía Somorrostro) para que os aclare los contenidos de cada parcial.</p>

## RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 2º ESO.

Si no consiguierais superar las asignaturas como se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>GEOGRAFÍA e HISTORIA</b> Jesús Guerreño Arroyo	El alumno deberá presentar dos trabajos y además superar las asignaturas Geografía e Historia y Lengua Castellana y Literatura de 4º ESO. Primer TRABAJO Segundo TRABAJO	Lunes 27 - ENERO - 2020 Lunes 25 - MAYO - 2020		Consultar contenido de los trabajos al profesor de 4º ESO
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b> Lourdes Gutiérrez Palomino Los exámenes se realizarán en Laboratorio de Física. y Química del Monasterio  <u>PMAR:</u> Ámbito Científico Matemático Profesor encargado Elena Vega Pérez	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL  Tercer EXAMEN PARCIAL o EXAMEN GLOBAL si no has superado ninguno de los 2 parciales o sólo uno.	Miércoles 15 ENERO 2020 12:30 h. a 14:15 h.  Miércoles 22 ABRIL 2020 11:35 a 13:20 h.  Miércoles 20 MAYO 2020 11:35 a 13:20 h.	Media de los 3 parciales o resultado de la prueba global.  Podrán presentarse al examen GLOBAL los que han aprobado sólo uno de los dos parciales o ninguno.	Temas: 1, 2, 3 del libro de texto  Temas: 4, 5, 6 del libro de texto  Temas: 7, 8, 9 del libro de texto  <u>PMAR:</u> <i>Contenidos del curso pasado.</i>
<b>MÚSICA</b> Carmen Cartón Revuelta	Prueba escrita y/o audición  Primera CONVOCATORIA  Segunda CONVOCATORIA	Martes 12 FEBRERO 2020 9:25 h. a 10:15 h.  Martes 7 MAYO 2020 9:25 h. a 10:15 h.		Contenidos vistos en clase durante el curso anterior. En algunos casos el departamento puede considerar apropiada la realización de un trabajo que se deberá entregar en las convocatorias señaladas anteriormente.

## RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 2º ESO.

Si no consiguierais superar las asignaturas como se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>VALORES ÉTICOS</b> Isabel Martín Grande	Trabajo monográfico	Antes de finalizar el mes de enero		Los alumnos serán orientados por la profesora sobre la estructura y contenidos del trabajo, así como de las lecturas más convenientes para su realización.
<b>CULTURA CLÁSICA</b> Benito J. Domínguez	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL o EXAMEN GLOBAL si no ha superado el primer parcial.	Miércoles 15 ENERO 2020  Miércoles 15 ABRIL 2020	Media de los parciales o resultado de la prueba global.	Temas 1 a 5 del libro de texto  Temas 6 a 10 del libro de texto
<b>INGLÉS</b> calificará el profesor del curso actual	Aprobando alguna de las dos primeras evaluaciones del curso actual. En caso de no aprobar ninguna de las dos evaluaciones deberán superar una prueba escrita y oral sobre los contenidos del curso pendiente. Este EXAMEN FINAL se realizará en el último trimestre en fecha que el profesor de inglés del curso actual comunicará a los alumnos.			
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> calificará el profesor del curso actual	El primer trabajo se os entregará en el primer trimestre y debéis entregar bien cumplimentado antes del 31 de enero de 2020. El 2º trabajo se os entregará en marzo y debéis entregar bien cumplimentado antes del 30 de abril de 2020.			

# RECUPERACION de MATERIAS PENDIENTES DE 3º ESO

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio de la forma en la que se determina, EN SEPTIEMBRE habrá prueba extraordinaria

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA</b> Julio Cabria Ramos	Primer EXAMEN PARCIAL	Viernes 31 - ENERO - 2020	* Se hallará la media aritmética de parciales y no debe de ser inferior a 5 puntos para hallar la calificación final.  *No se admitirán trabajos adicionales para subir nota.	En cada parcial se examinará de la mitad del temario del curso, según la distribución temporal de contenidos que figura en la programación.  En caso de duda consultar a la profesora (Lucía Somorrostro) para que os aclare los contenidos de cada parcial. <u>PMAR: Contenidos del curso pasado</u> , según fotocopias/apuntes/ libro. Mitad de temario por parcial.
	Segundo EXAMEN PARCIAL  EXAMEN FINAL: Si no te da la media de los parciales para aprobar (mínimo 5 puntos) entrará todo el temario aunque hayas aprobado algún parcial.	Viernes 27- ABRIL - 2020  Viernes 04 - MAYO - 2020  En la Biblioteca Monasterio a las 11:30 h.		
	----- <i>Idéntico modo a Lengua</i>	----- <i>Idéntica fecha y lugar que Lengua Castellana.</i>		
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b> Lourdes Gutiérrez Palomino  Los exámenes se realizarán en Laboratorio de Física y Química del Monasterio	Primer EXAMEN PARCIAL	Miércoles 15 ENERO 2020 12:30 h. a 14:15 h.	Media de los 3 parciales o resultado de la prueba global.	Temas: 1, 2, 3 del libro de texto
	Segundo EXAMEN PARCIAL	Miércoles 22 ABRIL 2020 11:35 a 13:20 h.	Podrán presentarse al examen GLOBAL los que han aprobado sólo uno de los dos parciales o ninguno.	Temas: 4, 5, 6 del libro de texto
	Tercer EXAMEN PARCIAL o EXAMEN GLOBAL si no has superado uno o ninguno de los 2 parciales.	Miércoles 20 MAYO 2020 11:35 a 13:20 h.		Temas: 8, 10 del libro de texto
<b>ÁMBITO CIENTÍFICO-MATEMÁTICO II (PMAR 3º)</b> Profesor encargado Elena Vega Los exámenes se realizarán en el Laboratorio de Ciencias Naturales	Primer EXAMEN PARCIAL	Martes 21 ENERO 2020 13:30 h.	Media de los 2 exámenes parciales.	La profesora encargada comunicará a los alumnos los contenidos de cada examen.
	Segundo EXAMEN PARCIAL	Martes 5 MAYO 2020 13:30 h.	Si no se aprobase el examen primer examen parcial en el segundo se examinarán de todos los contenidos, constituyendo éste un examen final.	Los alumnos podrán consultar cualquier duda en los recreos o en alguna hora complementaria establecida de mutuo acuerdo con la profesora.

<p><b>TECNOLOGIA</b> M<sup>a</sup> José Rojo Martínez</p> <p>Los exámenes se harán en el aula de Tecnología del Monasterio</p>	<p>Primer EXAMEN PARCIAL (1<sup>a</sup> evaluación)</p> <p>Segundo EXAMEN PARCIAL (2<sup>a</sup> evaluación)</p> <p>Tercer EXAMEN PARCIAL (3<sup>a</sup> evaluación)</p>	<p>Miércoles 27-NOVIEMBRE-2019 12:30 h.</p> <p>Miércoles 12-FEBRERO-2020 10:15 h.</p> <p>Miércoles 29-ABRIL-2020 10:15 h.</p>	<p>Para superar la materia hay que aprobar los 3 exámenes.</p>	<p>Se entregarán a los alumnos actividades orientativas para preparar cada uno de los 3 exámenes.</p>
<p><b>MATEMÁTICAS ACADÉMICAS</b> Jesús Fuente</p> <p>Los exámenes se harán en la Biblioteca del Monasterio.</p> <hr/> <p><b>MATEMÁTICAS APLICADAS</b></p> <p><u>Las fechas y el lugar son idénticos tanto para académicas, aplicadas</u></p>	<p>Primer EXAMEN PARCIAL</p> <p>Segundo EXAMEN PARCIAL</p> <p>EXAMEN FINAL si no consigues aprobar por parciales, harás un EXAMEN FINAL de todos los contenidos.</p>	<p>Viernes 17- ENERO-2020 10:20 h.</p> <p>Viernes 17- ABRIL-2020 10:20 h.</p> <p>Viernes 08- MAYO-2020 10:20 h.</p>	<p><u>* Si no se consigue aprobar por parciales harás un EXAMEN FINAL con todo el temario.</u></p>	<p><b><u>PARCIAL 1º M. ACADÉMICAS:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Los números racionales.</li> <li>- Potencias y raíces.</li> <li>- Progresiones</li> <li>- Estadística.</li> <li>- Probabilidad.</li> <li>- Expresiones algebraicas.</li> </ul> <p><b><u>PARCIAL 2º M. ACADÉMICAS:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ecuaciones de 1º y 2º Grado.</li> <li>- Sistemas de ecuaciones.</li> <li>- Funciones y gráficas.</li> <li>- Funciones lineal, afín, cuadrática</li> <li>- Lugares geométricos. Áreas y perímetros.</li> <li>- Figuras en el espacio.</li> <li>- Movimientos en el plano</li> </ul> <p><b><u>PARCIAL 1º M. APLICADAS</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Números enteros y decimales.</li> <li>-Fracciones.</li> <li>-Potencias y raíces</li> <li>-Proporcionalidad y porcentajes.</li> <li>-Progresiones.</li> <li>-Tablas y gráficos estadísticos.</li> <li>-Parámetros estadísticos</li> </ul> <p><b><u>PARCIAL 2º M. APLICADAS:</u></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Expresiones algebraicas.</li> <li>Ecuaciones de 1º y 2º grado.</li> <li>-Sistemas de ecuaciones</li> <li>-Funciones y gráficas.</li> <li>-Función lineal, afín, cuadrática.</li> <li>-Figuras planas. Áreas.</li> <li>-Movimientos en el plano.</li> </ul>



				-Figuras en el espacio.
<p><b>BIOLOGÍA –GEOLOGÍA</b> Julio César Rodríguez</p> <p>Los exámenes se realizarán en el LABORATORIO CIENCIAS del Monasterio</p>	<p>Alumnos que han escogido como optativa Biología y Geología en 4º ESO: Serán evaluados trimestralmente por el profesor que imparte la materia.</p> <p>Alumnos que no han escogido como optativa Biología y Geología en 4º ESO: Serán evaluados mediante pruebas escritas en las fechas siguientes.</p> <p>Primer EXAMEN PARCIAL</p> <p>Segundo EXAMEN PARCIAL</p> <p>Si no has aprobado el primer parcial debes hacer un <u>EXAMEN FINAL</u> con todo el temario</p>	<p>Martes 21 – ENERO -2020 13:30 h.</p> <p>Martes 05 – MAYO -2020 13:30 h.</p> <p>El examen se realizará en el LABORATORIO CIENCIAS del Monasterio</p>	<p>La nota final será la media de los 2 parciales.</p> <p>El segundo PARCIAL tendrá carácter de FINAL para aquellos alumnos que no hayan aprobado el primer parcial. En ese caso se examinarán de todo el temario.</p>	<p>Temas: 1, 2, 3 y 4 del libro de texto</p> <p>Temas: 5, 6 y 7 del libro de texto</p>
<p><b>IAEE</b> Profesor encargado: Jonathan Pérez</p>	<p>Los alumnos tendrán que realizar dos trabajos en las fechas que se indican.</p> <p>Primer TRABAJO</p> <p>Segundo TRABAJO</p>	<p>Jueves 16 – ENERO -2020</p> <p>Jueves 05 – ABRIL -2020</p>	<p>Para superar la asignatura la calificación de cada uno de los trabajos deberá ser superior a 5. Los trabajos serán valorados por el profesor encargado junto al resto del departamento.</p>	

<b>GEOGRAFIA e HISTORIA</b> Jesús Guerreño Arroyo  <u>PMAR</u> : Ámbito lingüístico	El alumno deberá presentar dos trabajos y además superar las asignaturas Geografía e Historia y Lengua Castellana y Literatura de 4º ESO. Primer TRABAJO Segundo TRABAJO	Lunes 27 - ENERO - 2020 Lunes 25 - MAYO - 2020		Consultar contenido de los trabajos al profesor de 4º ESO
<b>PLÁSTICA</b> Olga Cortázar García	Primer PARCIAL  Segundo PARCIAL  EXAMEN FINAL si no se consigue aprobar por parciales.	Viernes 24- ENERO-2020 11:10 h Viernes 8- MAYO-2020 11:10 h  Viernes 25- MAYO-2020 09:25 h en el aula de plástica 1	Los alumnos realizarán una serie de trabajos de cada bloque de contenidos que deberán entregar a la profesora en las fechas indicadas. En caso de no entregar las láminas requeridas, o de que estas se calificaran negativamente, los alumnos realizarán el examen final.	Bloque de contenidos: Dibujo técnico Bloques de contenidos: Comunicación audiovisual y Expresión plástica
<b>INGLÉS</b> calificará el profesor del curso actual	Aprobando alguna de las dos primeras evaluaciones del curso actual. En caso de no aprobar ninguna de las dos evaluaciones deberán superar una prueba escrita y oral sobre los contenidos del curso pendiente. Este EXAMEN FINAL se realizará en el último trimestre en fecha que el profesor de inglés del curso actual comunicará a los alumnos.			
<b>EDUCACIÓN FÍSICA</b> calificará el profesor del curso actual	El primer trabajo se os entregará en el primer trimestre y debéis entregar bien cumplimentado antes del 31 de enero de 2020. El 2º trabajo se os entregará en marzo y debéis entregar bien cumplimentado antes del 30 de abril de 2020.			
<b>RELIGIÓN</b> Mª José González	Se aprobará la asignatura pendiente aprobando todas las evaluaciones del curso actual.			

# RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 1º de BACHILLERATO de CIENCIAS

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio como se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS	HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>FÍSICA Y QUÍMICA</b> Lourdes Gutiérrez  Los exámenes se realizarán En el LABORATORIO de FÍSICA y QUÍMICA del MONASTERIO	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL  EXAMEN FINAL si no has superado ninguno de los 2 parciales.	Miércoles 11 ENERO 2020 12:30 h. a 14-15 h. Miércoles 18 MARZO 2020 12:30 a 14:15 h. Miércoles 22 ABRIL 2020 12:30 a 14:15 h.		<u>Aprobar la FORMULACIÓN es condición NECESARIA</u> para superar la asignatura. -Para superar la materia se debe alcanzar un 5 o más. -Si se suspende un parcial o los dos, se hace un examen final de la parte o partes no superada/s. -Se puede compensar una parte con otra SIEMPRE QUE LA CALIFICACIÓN DE UNA DE ELLAS NO SEA INFERIOR A 4	Un parcial será de FÍSICA y otro de QUÍMICA (con su prueba de FORMULACIÓN). Los alumnos/as junto con Lourdes decidirán si el primer parcial es de física o de química.  Podrán presentarse al examen FINAL los que han aprobado sólo uno de los dos parciales o hayan suspendido los dos
<b>MATEMÁTICAS</b> Jesús Fuente  Los exámenes se realizarán En la Biblioteca Monasterio	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL  EXAMEN FINAL si no consigues aprobar por parciales.	Viernes 17 ENERO 2020 10:20 h.  Viernes 17 ABRIL 2020 10:20 h.  Viernes 08 MAYO 2020 10:20h.		<u>* Si no consigues aprobar por parciales podrás presentarte a un EXAMEN FINAL con todo el temario.</u>	<u>TEMAS PRIMER PARCIAL:</u> -Aritmética y álgebra. -Trigonometría. -Vectores en el plano -Geometría analítica del plano. -Cónicas. -Números complejos  <u>TEMAS SEGUNDO PARCIAL:</u> -Funciones, límites y continuidad. -Derivadas. -Funciones elementales. -Derivadas y representación gráfica. -Integración

<b>FILOSOFÍA</b> Isabel Martín	Realización de un trabajo monográfico. Dos exámenes escritos: Primer examen Segundo examen Hay dos opciones para superar las pruebas escritas: -Examinarse de la mitad de la materia en cada prueba. -Superar la asignatura en enero con todos los contenidos o en caso contrario hacerlo en el examen de finales de abril.	Finales de ENERO Finales de ABRIL	-El trabajo monográfico supondrá un 40 % de la nota final. -Los exámenes supondrán un 60 % de la nota final. -Solo serán aplicables los porcentajes si se alcanza una nota de 5 tanto en los exámenes como en las pruebas escritas.	Los miembros del departamento orientarán a los alumnos sobre la realización del trabajo, así como de los contenidos que entrarán en cada uno de los exámenes.
<b>INGLÉS</b>	El martes 17 de marzo de 2020 de 11:35 a 13:20 h se realizará una prueba única escrita y oral siguiendo los contenidos y criterios de calificación de 1º Bachillerato.			
<b>TECNOLOGÍAS de la INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN I</b> Mª José Rojo	Se aprobará la asignatura pendiente aprobando las TECNOLOGÍAS de la INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN II de 2º de Bachillerato. La calificación de la asignatura pendiente será la misma que la obtenida en la asignatura de 2º de Bachillerato.			
<b>TECNOLOGÍA INDUSTRIAL I</b> Mª José Rojo	Se aprobará la asignatura pendiente aprobando las TECNOLOGÍA INDUSTRIAL II de 2º de Bachillerato. La calificación de la asignatura pendiente será la misma que la obtenida en la asignatura de 2º de Bachillerato.			

# RECUPERACIÓN de MATERIAS PENDIENTES DE 1º de BACHILLERATO HUM. Y CC. SS.

Si no consiguierais superar las asignaturas en Junio como se determina, TENÉIS que PRESENTAROS EN SEPTIEMBRE en la prueba extraordinaria.

ASIGNATURA/PROFESOR	MODO	FECHAS - HORARIO	CALIFICACIÓN	CONTENIDOS
<b>MATEMÁTICAS APLICADAS A CC.SS. I</b> Jesús Fuente	Primer EXAMEN PARCIAL	Viernes 17 ENERO 2020 10:20 h.	* Si no consigues aprobar por parciales podrás presentarte a un EXAMEN FINAL con todo el temario.  *No se admitirán trabajos adicionales para subir nota	<u>TEMAS PRIMER PARCIAL CC.SS:</u> -Números reales -Matemática financiera -Expresiones algebraicas -Ecuaciones y sistemas -Inecuaciones y sistemas -Estadística unidimensional -Estadística bidimensional  <u>TEMAS SEGUNDO PARCIAL CC.SS</u> -Combinatoria y probabilidad -Distribución binomial -Distribución normal -Funciones. Interpolación -Límites y continuidad -Derivadas -Funciones elementales
	Segundo EXAMEN PARCIAL	Viernes 17 ABRIL 2020 10:20 h.		
	EXAMEN FINAL si no consigues aprobar por parciales.	Viernes 08 MAYO 2020 10:20 h.  Los exámenes se realizarán en la Biblioteca Monasterio		
<b>LENGUA CASTELLANA</b> Julio Cabria	Primer EXAMEN PARCIAL	Lunes 31 ENERO 2020	* Si la media aritmética de los 2 parciales no alcanza una calificación de 5 puntos podrás hacer un EXAMEN FINAL con todo el temario.  *No se admitirán trabajos adicionales para subir nota.	En cada parcial se examinará de la mitad del temario del curso, según la distribución temporal de contenidos que figura en la programación (consultar al profesor que os dio clase en 1º para que os aclare los temas de cada parcial).
	Segundo EXAMEN PARCIAL	Lunes 27 ABRIL 2020		
	EXAMEN FINAL (entrará todo el temario aunque el alumno haya aprobado un parcial)	Lunes 04 MAYO 2020 h  Los exámenes se realizarán en la Biblioteca Monasterio a las 11:30 h.		

LITERATURA UNIVERSAL Julio Cabria	Primer EXAMEN PARCIAL  Segundo EXAMEN PARCIAL  EXAMEN FINAL entrará todo el temario aunque el alumno haya aprobado un parcial.	Lunes 31 ENERO 2020  Lunes 27 ABRIL 2020  Lunes 04 MAYO 2020  Los exámenes se realizarán en la Biblioteca Monasterio a las 11:30 h.	* Si la media aritmética de los 2 parciales no alcanza una calificación de 5 puntos podrás hacer un EXAMEN FINAL con todo el temario.	1º Parcial: Temas del 0 al 4  2º Parcial: Temas del 5 al 9
FILOSOFÍA Isabel Martín	Realización de un trabajo monográfico. Dos exámenes escritos: Primer examen Segundo examen Hay dos opciones para superar las pruebas escritas: -Examinarse de la mitad de la materia en cada prueba. -Superar la asignatura en enero con todos los contenidos o en caso contrario hacerlo en el examen de finales de abril.	Finales de ENERO Finales de ABRIL	-El trabajo monográfico supondrá un 40 % de la nota final. -Los exámenes supondrán un 60 % de la nota final. -Solo serán aplicables los porcentajes si se alcanza una nota de 5 tanto en los exámenes como en las pruebas escritas.	Los miembros del departamento orientarán a los alumnos sobre la realización del trabajo, así como de los contenidos que entrarán en cada uno de los exámenes.
LATÍN I Valle Miguel	Primer EXAMEN  Segundo EXAMEN Ambos exámenes tendrán la consideración de finales.	Martes 14 ENERO 2020  Martes 25 MARZO 2020		Toda la materia
GRIEGO I Benito J. Domínguez	EXAMEN FINAL	Miércoles 1 ABRIL 2020		Toda la materia
INGLÉS	El martes 17 de marzo de 2020 de 11:35 a 13:20 h se realizará una prueba única escrita y oral siguiendo los contenidos y criterios de calificación de 1º Bachillerato.			
TECNOLOGÍAS de la INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN I Mª José Rojo	Se aprobará la asignatura pendiente aprobando las TECNOLOGÍAS de la INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN II de 2º de Bachillerato. La calificación de la asignatura pendiente será la misma que la obtenida en la asignatura de 2º de Bachillerato.			