

18-19 PLAN DE RECUPERACIÓN DE MATERIAS PENDIENTES

PROCEDIMIENTO DE RECUPERACIÓN

DEPARTAMENTO DE FILOSOFÍA

MATERIAS / MÓDULOS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJOS A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
FILOSOFÍA 1º BACHILL.	Una única prueba	8 de mayo, Biblioteca, 16:30 h		
VALORES ÉTICOS 1º, 2º, 3º ESO				8 de mayo (fecha tope), Biblioteca, 16:30 h. Se entregará al Jefe de Departamento.

DEPARTAMENTO DE LENGUA Y LITERATURA

MATERIAS / MÓDULOS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJOS A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
LENGUA Y LITERATURA 1º, 2º, 3º ESO	Una prueba escrita si no han aprobado las dos primeras evaluaciones del curso actual (2º, 3º y 4º). Si en esta prueba tienen como mínimo un 4, se les sumará el valor del cuadernillo, que supondrá un 30% de la nota final.	6 de mayo a las 14.15 en el aula 113 un examen sobre los contenidos de un cuadernillo que habrán tenido que realizar previamente. La entrega del cuadernillo elaborado correctamente supondrá el 30% de la nota del examen de recuperación siempre que en esta prueba escrita el alumno llegue a un mínimo de 4 puntos	Si el alumno suspende una o las dos primeras evaluaciones del curso actual, su profesor le indicará que debe comprar un cuadernillo en Consejería.	El alumno entregará el cuadernillo el mismo día del examen (6 de mayo) a la jefa del Departamento, que se encargará de realizar el examen. La entrega del cuadernillo elaborado correctamente supondrá el 30% de la nota del examen de recuperación siempre que en esta prueba escrita el alumno llegue a un mínimo de 4 puntos.

<p>LENGUA Y LITERATURA 1º BACH.</p>	<p>2 parciales: Primer parcial, 15 de enero: morfología y sintaxis. Segundo parcial, 2 de abril: trabajo con textos y Literatura. El mismo día 2 de abril se hará un examen global para los alumnos que no hayan superado el primer parcial o que, por circunstancias justificadas, hayan faltado a este. La nota final será una media de los dos parciales.</p>	<p>Primer parcial martes 15 de enero en el aula 113 a las 16.30, Segundo parcial, martes 2 de abril en el aula 113. Ese mismo día se hará un examen global a los alumnos que no hayan superado el primer examen o que, por circunstancias justificadas, hayan faltado a este.</p>	<p>Los alumnos deberán entregar dos cuadernillos. Para el primer parcial, los alumnos tendrán que entregar a la jefa del Departamento un cuadernillo de morfología y sintaxis antes de las vacaciones de Navidad y que será elaborado por el Departamento. Este cuadernillo lo comprarán en Secretaría. Segundo parcial. Para preparar este examen, los alumnos tendrán que entregar de forma obligatoria un cuadernillo de textos y Literatura, preparado por el Departamento, en la última semana del mes de marzo.</p>	<p>Los alumnos entregarán el primer cuadernillo antes de las vacaciones de Navidad a la jefa del Departamento. Esta se lo entregará corregido antes del primer parcial. El segundo cuadernillo se entregará en la última semana del mes de marzo.</p>
<p>LATÍN</p>	<p>Un examen único, en caso de que no hayan aprobado las dos primeras evaluaciones de Latín II durante el curso actual.</p>	<p>El miércoles 3 de abril en el aula 113. El examen consistirá en el análisis morfosintáctico de textos en latín trabajados durante Latín I.</p>		
<p>COSO 1º FPB</p>	<p>Un examen único en caso de que el alumno no haya aprobado la primera evaluación de COSO 2º FPB</p>	<p>El martes 5 de febrero en el aula 113. La profesora informará al alumno previamente de los contenidos que entrarán en la prueba escrita.</p>		
<p>REFUERZO DE LA COMPETENCIA LINGÜÍSTICA</p>	<p>Examen único solo para los alumnos que no aprueben las dos primeras evaluaciones de la materia de Lengua castellana y Literatura en el curso actual (2º, 3º y 4º).</p>	<p>6 de mayo a las 14.15 en el aula 113</p>		

DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA				
MÓDULOS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
REDES LOCALES 1º SMR	Prueba teórico-práctica	6 Febrero 2019 - Aula 001 - 16:00		
SISTEMAS OPERATIVOS MONOPUESTO 1º SMR	Prueba teórico-práctica	6 Febrero 2019 - Aula 002 - 16:00		
BASE DE DATOS 1º DAW	Prueba teórico-práctica	6 Febrero 2019 - Aula 004 - 16:00		
Programación 1º DAW	Prueba teórico-práctica	6 Febrero 2019 - Aula 006 - 16:00		
DEPARTAMENTO DE MÚSICA				
MATERIAS	PRUEBAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
MÚSICA DE 2º Y 3º ESO	Prueba Teórica (60 %) y práctica (40 %)	22 de Mayo Aula 202 14'30 h.		
DEPARTAMENTO DE FÍSICA Y QUÍMICA				
MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
FÍSICA Y QUÍMICA 1º BACHILLERATO	La materia objeto de examen se dividirá en dos partes.	Química: 30 de enero de 2019. Física: 24 de abril de 2019.		FRANCISCO ROJAS MELGAREJO

FÍSICA Y QUÍMICA 3º ESO	<p>Opción A: El alumno o alumna de segundo ciclo de ESO que esté cursando la asignatura de Física y Química y tenga pendiente esta asignatura del curso anterior podrá aprobar la asignatura pendiente si en la segunda evaluación del año escolar en curso obtiene una calificación numérica de al menos 5 puntos en las diferentes pruebas realizadas y trabajos presentados en la asignatura con igual denominación (Física y Química) que esté cursando. A este respecto, en la asignatura pendiente del curso anterior, constará como calificación la media de todas las calificaciones obtenidas en la asignatura que esté cursando, hasta la fecha de la segunda evaluación del año escolar en curso, no pudiendo ser esta nunca inferior a 5 puntos.</p>	<p>Sesiones de segunda evaluación.</p>		<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>
		<p>Lunes 8 de abril de 2019. Aula 209; 14:15 horas.</p>	<p>Opción B: Presentación de un trabajo consistente en la realización de todos los ejercicios propuestos por el profesor responsable de la materia. Deberán presentar este trabajo el día lunes 8 de abril de 2019 (máximo 14:15 horas). El trabajo se entregará al Jefe del Departamento de Física y Química en el aula 209. El alumno que opte por esta opción sólo podrá sacar como máximo una calificación de 6 (BIEN) sobre 10.</p>	<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>
	<p>Opción C: Realización de un examen de toda la materia.</p>	<p>Miércoles 21 de mayo de 2019. Aula 209; 14:30 horas.</p>		<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>

FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO	<p>Opción A: El alumno o alumna de segundo ciclo de ESO que esté cursando la asignatura de Física y Química y tenga pendiente esta asignatura del curso anterior podrá aprobar la asignatura pendiente si en la segunda evaluación del año escolar en curso obtiene una calificación numérica de al menos 5 puntos en las diferentes pruebas realizadas y trabajos presentados en la asignatura con igual denominación (Física y Química) que esté cursando. A este respecto, en la asignatura pendiente del curso anterior, constará como calificación la media de todas las calificaciones obtenidas en la asignatura que esté cursando, hasta la fecha de la segunda evaluación del año escolar en curso, no pudiendo ser esta nunca inferior a 5 puntos.</p>	<p>Sesiones de segunda evaluación.</p>		<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>
		<p>Lunes 8 de abril de 2019. Aula 209; 14:15 horas.</p>	<p>Opción B: Presentación de un trabajo consistente en la realización de todos los ejercicios propuestos por el profesor responsable de la materia. Deberán presentar este trabajo el día lunes 8 de abril de 2019 (máximo 14:15 horas). El trabajo se entregará al Jefe del Departamento de Física y Química en el aula 209. El alumno que opte por esta opción sólo podrá sacar como máximo una calificación de 6 (BIEN) sobre 10.</p>	<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>
	<p>Opción C: Realización de un examen de toda la materia.</p>	<p>Miércoles 21 de mayo de 2019. Aula 209; 14:30 horas.</p>		<p>FRANCISCO ROJAS MELGAREJO</p>
DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA				

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJOS A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º, 3º ESO	-Dos pruebas escritas	1ªPRUEBA: 23 de Enero de 2019.AULA 208.HORA: 14.15h. 2ª PRUEBA: 15 de Mayo de 2019. AULA 208. HORA: 14.15 h	1ºESO: realizarán dos bloques de actividades que entregarán el día del examen y contará un 20 % de la nota final, siempre y cuando la nota del examen sea igual o superior a 4. 3º ESO: se les entregará dos bloques de actividades que sólo servirán para preparar los exámenes, en ningún caso deben entregarlas, ni contarán para la nota final.	Entregarán las actividades el mismo día del examen cuando vayan a realizarlo, al profesor que realiza el examen.
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 1º BACHILLERATO	-Dos pruebas escritas	1ªPRUEBA: 23 de Enero de 2019 HORA: 14.15h. (Ambas pruebas)	2ª PRUEBA: 15 de Mayo de 2019. AULA 208.	

DEPARTAMENTO DE INGLÉS

MATERIAS / MÓDULOS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJOS A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
INGLÉS 1º DAW, 1º SMR	Una única convocatoria. Prueba de comprensión oral y escrita, producción oral y escrita.	12 de febrero de 2019 Aula 116		
INGLÉS ESO Y BACHILLERATO	ESO: Si el alumno aprueba la primera y segunda evaluación del curso actual, supera el curso pendiente. En caso contrario, deberá presentarse a una única prueba que consta de las siguientes partes: Comprensión oral y escrita y expresión oral y escrita. BACHILLERATO: Dos convocatorias para la realización de prueba extraordinaria que consta de las siguientes partes: Comprensión oral y escrita, expresión oral y escrita.	ESO: 2 de mayo de 2019, 16:30 h, AULA 116 BACHILLERATO: 15 de Enero de 2019 y 30 de Abril de 2019 Aula 116/118/120	-----	-----

DEPARTAMENTO DE DIBUJO

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
EPV 1º Y 2º ESO	Si el alumno cursa 2º ESO y aprueba la 1ª y 2ª evaluación queda recuperada la pendiente. En caso contrario debe realizar el examen fijado en Mayo. Para los alumnos que no cursen la asignatura deben realizar los trabajos de recuperación en diciembre, en caso contrario realizarán un único examen el 8 de Mayo.	8/5/19 a 7ª H Aula 201	si	24/01/20019 en el aula 201 de 11:00 a 11:30 Profesor que imparta o Inma
DIBUJO TÉCNICO I (1º BACH.)	El alumno debe entregar unos trabajos en enero, si realiza correctamente los trabajos y láminas queda recuperada. En caso contrario realizará una única prueba en Mayo	8/5/19 a 7ª H Aula 201	si	24/01/2019 Aula201 de 11:00 a 11:30 Inma
CULTURA AUDIOVISUAL I	SI	8/5/19 a 7ª H Aula 201		24/01/2019 Aula201 de 11:00 a 11:30 Inma

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
MATEMÁTICAS 1º Y 2º ESO	Si el alumno o alumna aprueba las dos primeras evaluaciones del curso actual, automáticamente recuperará la pendiente del año anterior con una nota final de 5. En caso contrario, el alumno o alumna tendrá que presentarse a una prueba escrita con carácter final.	Prueba escrita: 09 de Mayo de 2019 a las 14:15 horas. Aulas 101/102/103 /104	Se entregará un cuadernillo que contará un 25% de la nota. El 75% corresponderá a la prueba escrita.	El día de la prueba escrita. Al profesor del aula.
MATEMÁTICAS ACADÉMICAS 3º ESO	Si el alumno o alumna aprueba las dos primeras evaluaciones del curso actual, automáticamente recuperará la pendiente del año anterior con una nota final de 5. En caso contrario, el alumno o alumna tendrá que presentarse a una prueba escrita con carácter final.	Prueba escrita: 09 de Mayo de 2019 a las 14:15 horas. Aulas 101/102/103 /104	Se entregará un cuadernillo que contará un 25% de la nota. El 75% corresponderá a la prueba escrita.	El día de la prueba escrita. Al profesor del aula.

MATEMÁTICAS APLICADAS 3º ESO	Si el alumno o alumna aprueba las dos primeras evaluaciones del curso actual, automáticamente recuperará la pendiente del año anterior con una nota final de 5. En caso contrario, el alumno o alumna tendrá que presentarse a una prueba escrita con carácter final.	Prueba escrita: 09 de Mayo de 2019 a las 14:15 horas. Aulas 101/102/103 /104	Se entregará un cuadernillo que contará un 25% de la nota. El 75% corresponderá a la prueba escrita.	El día de la prueba escrita. Al profesor del aula.
MATEMÁTICAS 1º BACHILLERATO	Si el alumno o alumna aprueba las dos primeras evaluaciones del curso actual, automáticamente recuperará la pendiente del año anterior con una nota final de 5. En caso contrario, el alumno o alumna tendrá que presentarse a una prueba escrita con carácter final.	Prueba escrita: 09 de Mayo de 2019 a las 14:15 horas. Aulas 101/102/103 /104	Únicamente se valorará el resultado de la prueba escrita.	

DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
GEOGRAFÍA E HISTORIA ESO Y BACHILLERATO	ESO y Bachillerato: Los alumnos realizarán sendas pruebas escritas: la primera en enero, donde se examinarán de la primera parte de la materia y la segunda con el resto, en caso de no haber superado la primera parte, de toda la materia.	22 enero y 9 de abril	Portfolio del curso correspondiente a recoger en la Conserjería	El día del examen al Jefe del Departamento

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN FÍSICA

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
EDUCACIÓN FÍSICA DE TODOS LOS NIVELES	Si el alumno aprueba la 2ª evaluación del curso actual, aprueba el curso pendiente. En caso contrario, deberá presentarse a una única prueba que consta de: presentación de un trabajo, prueba escrita y una parte práctica.	8 de mayo a las 17:00 h en el gimnasio	Trabajo de Acondicionamiento Físico.	Jefe de departamento, 8 de mayo a las 17:00 h

DEPARTAMENTO DE FRANCÉS

MATERIAS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJO A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA

FRANCÉS TODOS LOS NIVELES	Si el alumno cursa la materia y aprueba las dos primeras evaluaciones, aprueba el curso anterior. En caso contrario, deberá presentarse a la prueba del mes de marzo. Es una prueba escrita global que abarca los contenidos mínimos del nivel correspondiente	Miercoles 27 de marzo a las	Los alumnos tienen que realizar los ejercicios del curso correspondiente que podrán comprar en conserjería.	
----------------------------------	--	-----------------------------	---	--

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA

MATERIAS / MÓDULOS	PRUEBAS ESCRITAS	FECHA, AULA, HORA	TRABAJOS A REALIZAR	FECHA DE ENTREGA Y PROFESOR A QUIEN SE ENTREGA
TECNOLOGÍA TODOS LOS NIVELES	Se realizará una única prueba escrita.	Martes 14 de mayo a las 14.15 horas en el aula 206	Los alumnos tienen que realizar los ejercicios del curso correspondiente que podrán comprar en conserjería.	Martes 14 de Mayo a las 14.15 (fecha y hora del examen). Entrega a los profesores de Tecnología que se encuentren en el aula 206
ROBÓTICA 2º ESO	Se realizará una única prueba práctica (programación de un robot Lego EV3).	Martes 14 de mayo a las 14.15 horas en el aula 206		Profesor coordinador de la materia: Francisco Almarcha.
INIC. A LA INVESTIGACIÓN 1º Y 2º ESO	Se realizará una prueba escrita.	Martes 14 de mayo a las 14.15 horas en el aula 206	Tienen que realizar un trabajo en formato digital.	Martes 14 de Mayo a las 14.15 (fecha y hora del examen). Entrega a los profesores de Tecnología que se encuentren en el aula 206
CIENCIAS APLICADAS 1º FPB	Se realizará una única prueba escrita de matemáticas y Ciencias Naturales.	Martes 14 de mayo a las 14.15 horas en el aula 206		NO HAY ALUMNOS PENDIENTES. Profesor coordinador de la materia: Francisco Almarcha.