

INFORMACIÓN FAMILIAS ALUMNADO CON MATERIAS PENDIENTES

A continuación se expone el procedimiento para superar las distintas materias pendientes de los distintos departamentos didácticos de la ESO y el Bachillerato.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: MÚSICA
MATERIA PENDIENTE: MÚSICA
CURSO: 1º y 3º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Dosier de actividades, clases de repaso y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Dossier de ejercicios con fecha de entrega (18 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Examen, el 13 de ENERO (14:20h Aula 108).
3ª EVALUACIÓN: Examen, el 28 de ABRIL (14:20h Aula 108).
Se impartirán clases de repaso 7ª hora (14:20-15:00h Aula 108): 21 y 28 de octubre; 4 y 11 de noviembre; 8 de Enero; 7 de abril.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA
MATERIA PENDIENTE: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA
CURSO: 1º, 2º y 3º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuadernillo de actividades.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (12 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (25 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (29 de ABRIL).
HABRÁ EXAMEN GLOBAL PARA TODOS LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA PENDIENTE DURANTE EL CURSO.
MATERIA PENDIENTE: LABORATORIO DE REFUERZO DE COMPETENCIAS CLAVE

CURSO: 1º y 2º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuadernillo de actividades y haber superado la primera evaluación del curso presente.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (12 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (25 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Cuadernillo de actividades con fecha de entrega (29 de ABRIL).
HABRÁ EXAMEN GLOBAL PARA TODOS LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA PENDIENTE DURANTE EL CURSO.
MATERIA PENDIENTE: LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Dossier de actividades y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Dossier de actividades que se entregará el día del examen (12 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Examen escrito correspondiente a la parte de Literatura desde La Edad Media hasta el Barroco (28 de ENERO).
3ª EVALUACIÓN: Examen escrito correspondiente a la parte de Literatura de los siglos XVIII y XIX (8 de ABRIL).
HABRÁ EXAMEN GLOBAL PARA TODOS LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA PENDIENTE DURANTE EL CURSO.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: DIBUJO Y ARTES PLÁSTICAS
MATERIA PENDIENTE: EPVA 1º ESO y EPVA 2º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades.

SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Fecha límite de entrega del cuadernillo, el lunes 11 de NOVIEMBRE.
2ª EVALUACIÓN: Fecha límite de entrega del cuadernillo, el lunes 24 de FEBRERO.
3ª EVALUACIÓN: Fecha límite de entrega del cuadernillo, el lunes 24 de ABRIL.
HABRÁ UN EXAMEN GLOBAL TEÓRICO-PRÁCTICA PARA TODOS LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA PENDIENTE DURANTE EL CURSO (28 de ABRIL).
MATERIA PENDIENTE: DIBUJO TÉCNICO 1
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Examen, el 12 de NOVIEMBRE.
2ª EVALUACIÓN: Examen, el 25 de FEBRERO.
3ª EVALUACIÓN: Examen, el 29 de ABRIL.
Se establecerán reuniones periódicas para resolución de dudas sobre los ejercicios propuestos.
HABRÁ UN EXAMEN GLOBAL TEÓRICO-PRÁCTICA PARA TODOS LOS ALUMNOS QUE NO SUPEREN LA MATERIA PENDIENTE DURANTE EL CURSO.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: GEOGRAFÍA E HISTORIA
MATERIA PENDIENTE: GEOGRAFÍA E HISTORIA
CURSO: 1º, 2º y 3º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades, classroom y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Examen, el 12 de NOVIEMBRE , 16 hs., en la S.U.M.

2ª EVALUACIÓN: Examen, el 25 de FEBRERO , 16 hs., en la S.U.M.
3ª EVALUACIÓN: Examen, el 29 de ABRIL , 16 hs., en la S.U.M.
INFORMACIÓN EN CLASSROOM. CÓDIGO DE LA CLASE: adh3vep
MATERIA PENDIENTE: HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO.
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Examen, el 12 de NOVIEMBRE , 16 hs., en la S.U.M.
2ª EVALUACIÓN: Examen, el 25 de FEBRERO , 16 hs., en la S.U.M.
3ª EVALUACIÓN: Examen, el 22/29 de ABRIL , 16 hs., en la S.U.M.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
MATERIA PENDIENTE: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
CURSO: 1º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Dosier de actividades.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (8 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (21 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (25 de ABRIL).

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: ORIENTACIÓN
MATERIA PENDIENTE: ÁMBITO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO (3º DIVER.); MATEMÁTICAS (3º ESO); FÍSICA Y QUÍMICA (3º ESO); BIOLOGÍA (3º ESO); MATEMÁTICAS (2º ESO); FÍSICA Y

QUÍMICA (2º ESO); MATEMÁTICAS (1º ESO); BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA (1º ESO); LABORATORIO DE REFUERZO (1º ESO).
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Para recuperar las pendientes anteriormente especificadas será necesario aprobar la 1ª y 2ª evaluación del ámbito científico-tecnológico del actual curso.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Se deberá obtener una nota media mínima de 4 en las pruebas escritas del ámbito científico tecnológico del actual curso realizadas hasta el 10 de noviembre.
2ª EVALUACIÓN: Se deberá aprobar la 1ª Evaluación del ámbito científico-tecnológico del actual curso.
3ª EVALUACIÓN: Se deberá aprobar la 2ª Evaluación del ámbito científico-tecnológico del actual curso.
MATERIA PENDIENTE: ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL (3ºDIV); LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA (3ºESO); HISTORIA (3ºESO); LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA (2ºESO); GEOGRAFÍA E HISTORIA (2ºESO).
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Para recuperar las pendientes anteriormente especificadas será necesario aprobar la 1ª y 2ª evaluación del Ámbito lingüístico-social del actual curso.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Se deberá obtener una nota media mínima de 4 en las pruebas escritas del ámbito lingüístico-social del actual curso realizadas hasta el 10 de noviembre.
2ª EVALUACIÓN: Se deberá aprobar la 1ª Evaluación del ámbito lingüístico-social del actual curso.
3ª EVALUACIÓN: Se deberá aprobar la 2ª Evaluación del ámbito lingüístico-social del actual curso.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: MATEMÁTICAS

MATERIA PENDIENTE: MATEMÁTICAS

CURSO: 1º, 2º y 3º ESO

PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:

Fichas de actividades y exámenes.

SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:

1ª EVALUACIÓN: Examen (**semana del 4 al 8 de NOVIEMBRE**).

2ª EVALUACIÓN: Examen (**semana del 17 al 21 de FEBRERO**).

3ª EVALUACIÓN: Examen (**semana del 25 al 30 de ABRIL**).

El profesor/a que imparte la asignatura en el curso actual indicará cuándo y cómo el alumno debe entregar el trabajo hecho.

La calificación de la materia se realizará mediante la media aritmética de los controles trimestrales.

MATERIA PENDIENTE: LABORATORIO DE REFUERZO DE COMPETENCIAS CLAVE

CURSO: 1º y 2º ESO

PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:

Fichas de trabajo. El profesor/a que imparte matemáticas en el curso actual del alumno/a indicará cuándo y cómo se debe entregar el trabajo hecho.

SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:

1ª EVALUACIÓN: Las fichas de trabajo se entregarán **antes del 18 de NOVIEMBRE**, y siempre bajo la supervisión e indicaciones del profesor/a de matemáticas del curso actual.

2ª EVALUACIÓN: Las fichas de trabajo se entregarán **antes del 3 de MARZO**, y siempre bajo la supervisión e indicaciones del profesor/a de matemáticas facilitadas al comienzo del trimestre.

3ª EVALUACIÓN: Las fichas de trabajo se entregarán antes del 5 de MAYO , y siempre bajo la supervisión e indicaciones del profesor/a de matemáticas facilitadas al comienzo del trimestre.
MATERIA PENDIENTE: MATEMÁTICAS
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Fichas de actividades y exámenes trimestrales; examen global en convocatoria extraordinaria.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Se concretará con los alumnos implicados un día anterior a los exámenes finales del trimestre. El material de trabajo para la preparación de la prueba y las indicaciones oportunas se facilitará a través de Classroom por el profesor que imparte matemáticas en el curso actual.
2ª EVALUACIÓN: Se concretará con los alumnos implicados un día anterior a los exámenes finales del trimestre. El material de trabajo para la preparación de la prueba y las indicaciones oportunas se facilitará a través de Classroom por el profesor que imparte matemáticas en el curso actual.
3ª EVALUACIÓN: Se concretará con los alumnos implicados un día anterior a los exámenes finales del trimestre. El material de trabajo para la preparación de la prueba y las indicaciones oportunas se facilitará a través de Classroom por el profesor que imparte matemáticas en el curso actual.
La calificación de la materia se realizará mediante la media aritmética de los controles trimestrales.
El alumno/a que no supere este proceso de evaluación durante el curso, podrá presentarse a una prueba global dentro de la convocatoria extraordinaria de bachillerato.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: FÍSICA Y QUÍMICA
MATERIA PENDIENTE: FÍSICA Y QUÍMICA
CURSO: 2º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:

1ª EVALUACIÓN: Se evalúan con las tareas y exámenes de 3º de ESO.
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas el día del examen (26 y 27 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas el día del examen (22 y 24 de ABRIL).
MATERIA PENDIENTE: FÍSICA Y QUÍMICA
CURSO: 3º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y exámenes.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas el día del examen (13 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas el día del examen (26 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas el día del examen (30 de ABRIL).
MATERIA PENDIENTE: FÍSICA Y QUÍMICA
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Controles trimestrales.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Examen, el 15 de NOVIEMBRE (todos los temas de Química).
2ª EVALUACIÓN: Examen, el 21 de FEBRERO (todos los temas de Física).
3ª EVALUACIÓN: Examen, el 25 de ABRIL , para aquellos alumnos que hayan suspendido alguna de las partes del temario.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: ECONOMÍA
MATERIA PENDIENTE: ECONOMÍA
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:

Cuaderno de actividades o controles trimestrales.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de actividades o examen (15 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de actividades o examen (28 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de actividades o examen (30 de ABRIL).

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: EDUCACIÓN FÍSICA
MATERIA PENDIENTE: EDUCACIÓN FÍSICA
CURSO: 1º y 2º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (14 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (21 de FEBRERO).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas (25 de ABRIL).

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: INGLÉS
MATERIA PENDIENTE: INGLÉS
CURSO: 1º, 2º y 3º ESO
CURSO: 1º BACHILLERATO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y controles trimestrales.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (12 de NOVIEMBRE).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (18 de FEBRERO).

3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (29 de ABRIL).
La calificación será la media ponderada de las calificaciones obtenidas en cada una de las tres evaluaciones del proceso de recuperación.
El profesor/a del curso vigente le informará del proceso de recuperación y resolverá las dudas pertinentes sobre la materia a calificar.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: FRANCÉS
MATERIA PENDIENTE: FRANCÉS
CURSO: 1º, 2º y 3º ESO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y controles trimestrales.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de actividades (12 de NOVIEMBRE) . El alumno tendrá que superar con un cinco esta primera evaluación para poder continuar el proceso de recuperación.
2ª EVALUACIÓN: Entrega de actividades (21 de FEBRERO) . El alumno que haya superado la primera evaluación podrá entregar las actividades para ser evaluado.
3ª EVALUACIÓN: Control oral (28, 29 o 30 de ABRIL) , solo para aquellos alumnos que hayan superado las primera y segunda evaluación del proceso de recuperación.
Calificación: se califica con SUFICIENTE el haber superado las tres evaluaciones del proceso de recuperación.
El Departamento de Francés facilitará el material de actividades y sesiones de tutoría en los tiempos establecidos para resolver las dudas sobre la materia pendiente.

DEPARTAMENTO DIDÁCTICO: TECNOLOGÍA
MATERIA PENDIENTE: TECNOLOGÍA
CURSO: 2º y 3º ESO TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Cuaderno de actividades y controles trimestrales.

SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (13 de NOVIEMBRE , a las 18:00 hs.).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (26 de FEBRERO , a las 18 hs.).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas y examen (9 de ABRIL , a las 18:00 hs.)
CURSO: 3º ESO PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Tareas en Classroom y controles trimestrales.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas antes del examen y examen (13 de NOVIEMBRE , a las 16:00 hs.).
2ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas antes del examen y examen (26 de FEBRERO , a las 16:00 hs.).
3ª EVALUACIÓN: Entrega de tareas antes del examen y examen (9 de ABRIL , a las 16:00 hs.)
CURSO: 3º ESO ÁMBITO PRÁCTICO
PROCEDIMIENTO PARA SUPERAR LA MATERIA PENDIENTE:
Los alumnos que superen el ÁMBITO de 4º recuperarán el de 3º.
SEGUIMIENTO DEL PROCESO DE EVALUACIÓN:
1ª EVALUACIÓN: Deberá obtener una calificación positiva hasta el 10 de noviembre.
2ª EVALUACIÓN: Deberá obtener una calificación positiva hasta el 28 de febrero.
3ª EVALUACIÓN: Deberá obtener una calificación positiva hasta el 7 de abril.