

## FÍSICA Y QUÍMICA - PROCEDIMIENTO RECUPERACIÓN MATERIAS PENDIENTES

	REA LIZADO		DOSSIER / CUADERNILLOS / OTROS RECURSOS		
	SI	NO	Título/descripción del dossier	Fecha entrega	Forma entrega
<b>Recuperación Física y Química pendiente de 2º ESO</b>	50% Temas 1, 2 y 3	50% Temas 4, 5 y 6	Ejercicios segunda parte: temas 4,5 y 6.  En el curso Aules, creado por el profesorado responsable de las actividades de recuperación, se han publicado los materiales necesarios para preparar la materia.	8 de mayo	La profesora <b>Ruth Gisbert</b> es la responsable de recoger el trabajo y resolver las dudas que se planteen para superar la <b>FQ de 2º de ESO</b> .  Para ello se utilizará el curso Aules creado al efecto y en el que ya están matriculados los alumnos y alumnas con la materia pendiente.
<b>Recuperación Física y Química pendiente de 3º ESO</b>					El profesor <b>José Carbó</b> es el responsable de recoger el trabajo y resolver las dudas que se planteen para superar la <b>FQ de 3º de ESO</b> .  Para ello se utilizará el curso Aules creado al efecto y en el que ya están matriculados los alumnos y alumnas con la materia pendiente.

Tarea de pendientes:

- Copiar los enunciados y las respuestas extraídas del dossier, de cinco ejercicios de cada tema.
- Buscar tres vídeos en Internet relacionados con cada uno de los temas que figuran en el dossier (4, 5 y 6 ). Escribir algunos comentarios personales sobre los mismos.
- Buscar tres experimentos en Internet u otros medios como libros, revistas, etc. que estén relacionados con los temas anteriores y un comentario personal de cada práctica.
- Buscar tres noticias de actualidad relacionadas con la Química: en Internet, periódico, revistas, etc y hacer un comentario personal de cada una de ellas .