

## RECUPERACIÓN DE LA MATERIA PENDIENTE

Para superar la asignatura de Física y Química de 2º ESO, pendiente del curso anterior, el alumno/a deberá realizar una serie de actividades y controles periódicos destinados a comprobar que ha superado los objetivos mínimos de esta materia.

## ACTIVIDADES RECOMENDADAS PARA LA RECUPERACIÓN

1º.- Estudiar los contenidos correspondientes a los temas: 2, 3 ,4, 5, según se desarrollaron en clase de manera presencial

2º.- Deberán realizar las actividades propuestas de cada uno de los temas.

3º.- Las actividades y resumen de contenidos estarán disponibles en la Web del Centro y en Classroom. Pueden descargarse desde el siguiente enlace:

<http://iesplayamar.es/departamentos/%C3%A1rea-cient%C3%ADfico-tecnol%C3%B3gica/departamento-fyq/?logout=1>

4º.- Para cualquier duda o consulta dirigirse al profesor/a responsable de impartir la materia de Física y Química en 3º ESO.

## PROCEDIMIENTO Y CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Se realizará una **prueba escrita de las competencias y contenidos estudiados** por trimestre en las fechas siguientes, que se concretarán con su profesor/a del área:

- Primer trimestre:

**Semana del 16 al 20 de noviembre:** U2: La materia y sus propiedades; U3: La clasificación de la materia;

- Segundo trimestre:

**Semana del 8 al 12 de febrero:** U4: Los estados de la materia

- Tercer trimestre:

**Semana del 10 al 14 de mayo:** U5: Los cambios químicos.

En caso de no aprobar la materia por trimestres tendrá un **examen final en la semana del 31 de mayo a 4 de junio.**

Para calificar a estos alumnos se seguirá el procedimiento siguiente:

Hasta **2 puntos:** por la presentación de las actividades correctamente realizadas. Deberán presentarse en PDF en la plataforma Classroom (en caso de confinamiento).

Hasta **8 puntos:** prueba escrita. Constará de ejercicios similares a los de las actividades entregadas.

Se considerará que un alumno ha superado la materia pendiente cuando obtenga en conjunto una calificación superior a cinco puntos.