



# RECUPERACIÓN ASIGNATURAS PENDIENTES DEL DEPARTAMENTO DE CCNN CURSO 22/23



Con el presente documento se informa al alumno/a: ..... del curso ....., que se le ha hecho entrega a través del correo electrónico @estuaría y a través de iPasen, del cuaderno de actividades para la **RECUPERACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA DE 2º ESO** y que queda informado/a del procedimiento a seguir para recuperar la asignatura.

**Para recuperar la asignatura el/la alumno/a deberá realizar una prueba escrita, para la cual se ofrecen dos convocatorias:**

<b>1ª CONVOCATORIA 28/03/2023</b>	<b>2ª CONVOCATORIA 30/05/2023</b>
Hora: 12.00-13.00	Hora: 12.00-13.00
Lugar: Laboratorio de CCNN	Lugar: Laboratorio de CCNN

**Para facilitar la superación de la prueba escrita el/la alumno/a debe seguir las siguientes recomendaciones:**

- 1º) Realizar el cuaderno de actividades que se le ha facilitado.
- 2º) Preguntarle directamente a su profesor/a de Biología y Geología y/o Física y Química las dudas.
- 3º) Pedirle al profesorado de este departamento un libro de texto de la asignatura si lo necesita para prepararse la prueba escrita.

<b>HORARIO PARA RESOLUCIÓN DE DUDAS Y/O RECOGIDA DE LIBROS</b>
Martes de 12.00 a 13.00
Jueves de 12.00 a 13.00
Miércoles en el recreo de 11.30 a 12.00

Huelva, \_\_\_\_\_ de Octubre de 2022

Fdo.....

**COPIA PARA EL DEPARTAMENTO**



# RECUPERACIÓN ASIGNATURAS PENDIENTES DEL DEPARTAMENTO DE CCNN CURSO 22/23



Con el presente documento se informa al alumno/a: ..... del curso ....., que se le ha hecho entrega a través del correo electrónico @estuaría y a través de iPasen, del cuaderno de actividades para la **RECUPERACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA 2º ESO** y que queda informado/a del procedimiento a seguir para recuperar la asignatura.

**Para recuperar la asignatura el/la alumno/a deberá realizar una prueba escrita, para la cual se ofrecen dos convocatorias:**

<b>1ª CONVOCATORIA 28/03/2023</b>	<b>2ª CONVOCATORIA 30/05/2023</b>
Hora: 12.00-13.00	Hora: 12.00-13.00
Lugar: Laboratorio de CCNN	Lugar: Laboratorio de CCNN

**Para facilitar la superación de la prueba escrita el/la alumno/a debe seguir las siguientes recomendaciones:**

- 1º) Realizar el cuaderno de actividades que se le ha facilitado.
- 2º) Preguntarle directamente a su profesor/a de Biología y Geología y/o Física y Química las dudas.
- 3º) Pedirle al profesorado de este departamento un libro de texto de la asignatura si lo necesita para prepararse la prueba escrita.

<b>HORARIO PARA RESOLUCIÓN DE DUDAS Y/O RECOGIDA DE LIBROS</b>
Martes de 12.00 a 13.00
Jueves de 12.00 a 13.00
Miércoles en el recreo de 11.30 a 12.00

Huelva, \_\_\_\_\_ de Octubre de 2022

Fdo.....

**COPIA PARA EL/LA ALUMNO/A**