



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 3º 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:

1ª CONVOCATORIA 28/03/2023	2ª CONVOCATORIA 30/05/2023
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.

HORARIO PARA RESOLUCIÓN DE DUDAS Y/O RECOGIDA DE LIBROS
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 DE 3º 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:

1ª CONVOCATORIA 28/03/2023	2ª CONVOCATORIA 30/05/2023
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.

HORARIO PARA RESOLUCIÓN DE DUDAS Y/O RECOGIDA DE LIBROS
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