

MODIFICACIONES DE ASPECTOS RELEVANTES DE LA PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA SEGÚN INSTRUCCIONES DEL 24 DE MARZO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN SECUNDARIA, FORMACIÓN PROFESIONAL Y RÉGIMEN ESPECIAL POR LAS QUE SE ESTABLECEN DETERMINADAS PAUTAS EN RELACIÓN CON LA EVALUACIÓN ANTE LA SITUACIÓN DE CRISIS SANITARIA OCASIONADA POR EL COVID19.

DEPARTAMENTO: Física y Química

DATOS DE LA ASIGNATURA	
MATERIA	FÍSICA Y QUÍMICA
CURSO	4º ESO

1. Contenidos a 3ª evaluación:

No se modifican los contenidos, si bien se seleccionarán aquellos que se consideren fundamentales

2. Actividades de evaluación que se van a realizar (instrumentos de evaluación):

El conocimiento de los contenidos correspondientes a la tercera evaluación se evaluará mediante actividades, tareas y cuestionarios a través de Google Classroom.

3. Recuperaciones de materias

a. Las evaluaciones pendientes de realización:

Se llevará a cabo mediante tareas individualizadas, dependiendo de cada alumno/a concreto, que se entregarán a través de Google Classroom. Cada estudiante será informado del procedimiento particular.

b. Materias pendientes de cursos pasados:

Se ha habilitado un Aula en Google Classroom con las tareas específicas que cada estudiante, con la Física y Química de 3º de la ESO pendiente, debe realizar. La fecha límite para entregar dichos trabajos es el 7 de mayo de 2020.

4. Nuevos criterios de calificación

a. Criterios de calificación de 3ª evaluación

CALIFICACIÓN DE LA 3ª EVALUACIÓN	
INSTRUMENTO	% CONTRIBUCIÓN
Pruebas distancia	20
Trabajos	80
Actitud (entrega en plazo y forma)	-

b. Criterios de calificación de la final

CALIFICACIÓN DE LA EVALUACIÓN FINAL	
CALIFICACIÓN	% CONTRIBUCIÓN
1ª Evaluación	40%
2ª Evaluación	40%
3ª Evaluación	20%