

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	3º 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 en 3º D y a través del Aula Virtual de Educamadrid en el resto de los grupos.

3. Recuperaciones de materias

a. Las evaluaciones pendientes de realización:

En 3º D 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.

El resto de los grupos recuperarán la 2ª evaluación mediante la realización de un examen online que se enviará por correo en un día y hora concreta acordada con los alumnos y las familias en la semana del 25 al 30 de mayo de 2020.

b. Materias pendientes de cursos pasados

Se ha habilitado un Aula de pendientes en Google Classroom con las tareas específicas que cada estudiante, con la Física y Química de 2º 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%