

**ADDENDA Á PROGRAMACIÓN DIDÁCTICA DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA E QUÍMICA.  
CURSO 2021/2022**

**1. CONCRECIÓNS METODOLÓXICAS PARA A ESO NO PERÍODO COMPRENDIDO ENTRE O 6 DE XUÑO E O 22 DE XUÑO.**

As actividades programadas para devandito período adecuaranse ao número de sesións para cada curso nese tempo, tendo en conta que unha das sesións queda reservada para a realización das probas de recuperación. Sendo o total de sesións para cada curso os seguintes:

2ºESO: 7 sesións                    -                    3ºESO: 4 sesións                    -                    4ºESO: 8 sesións

**1.1. Alumnado coa materia suspensa**

Con este alumnado realizarase un reforzo educativo específico para cada avaliación que precise recuperar. Basearase na realización de fichas de traballo complementario que tratarán de reforzar aqueles aspectos máis febles e que orientarán ao alumnado á realización da proba de recuperación.

**1.2. Alumnado coa materia superada**

Co alumnado coa materia superada realizarase un traballo de carácter científico en grupo que deberá ser exposto oralmente ao resto da aula coa fin de mellorar a comunicación oral, o uso da linguaxe científica e ademais de favorecer o fortalecemento de valores como a tolerancia, o respecto polas opinións alleas e o desenvolvemento do pensamento crítico.

**2. CRITERIOS SOBRE A ALIACIÓN E CUALIFICACIÓN PARA A ESO**

**2.1. Procedemento para acadar a nota da 3ª avaliación**

A nota da terceira avaliación calcularase segundo o procedemento fixado para cada curso para a primeira e segunda avaliación na programación didáctica do Departamento de Física e Química para o curso 2021/2022. De xeito resumido:

- Notas de probas das fichas (60% da nota final): proba na que entra o contido da ficha anteriormente realizada.
- Proba escrita de avaliación (30% da nota final): proba na que entran todos os contidos abordados durante a avaliación.
- Outros aspectos (10% da nota final): observación directa do traballo na aula, actividades entregadas, entre outros.

Para poder ser cualificado positivamente, o alumnado deberá lograr unha cualificación igual ou superior a 3, en cada un dos apartados anteriores.

## **2.2. Procedemento para a recuperación das partes da materia non superada**

O alumnado suspenso nalgunha das dúas primeiras avaliacións realizaráselle unha proba de recuperación durante o terceiro trimestre, tal e como se fixa na programación.

Se segue tendo materias pendentes tras a 3ª avaliación, ben porque non superou esta e/ou porque non recuperou as anteriores, no período comprendido entre o 6 de xuño ao 22 de xuño realizaráselle unha proba de recuperación das avaliacións que non teña superada.

## **2.3. Procedemento para acadar a nota final**

a) Alumnado coas 3 avaliacións aprobadas a data 6 de xuño.

A nota final calcularase facendo a media aritmética das medias obtidas nas tres avaliacións.

b) Alumnado con alguna das avaliacións non superadas a data 6 de xuño.

A nota final calcularase facendo a media aritmética das medias obtidas nas tres avaliacións, substituíndo a nota da avaliación suspensa pola nota da avaliación recuperada neste período, de ser o caso.

c) A nota final calcularase facendo a media das tres avaliacións igual ou superior a 5. Será posible superar a materia tendo dúas avaliacións superadas e unha terceira compensada, na que a nota acadada deberá ser igual ou superior a 4.