

## INFORMACIÓN GENERAL

Estimadas familias:

Nos dirigimos a ustedes para informarles de algunos aspectos importantes recogidos en la Instrucción de 23 de abril de 2020, de la Consejería de Educación y Deporte, relativa a las medidas educativas a adoptar en el tercer trimestre del curso 2019/2020.

- 1) En la evaluación ordinaria de junio, se tendrá fundamentalmente en consideración los resultados de los dos primeros trimestres y, a partir de ellos, se valorarán las actividades y pruebas realizadas por el alumnado en el tercer trimestre únicamente si tienen valoración positiva.
- 2) En el tercer trimestre habrá dos tipos de actividades:
  - a. Actividades de refuerzo o recuperación. Dirigidas a aquellos alumnos que hayan presentado dificultades de aprendizaje durante los dos primeros trimestres.
  - b. Actividades de continuidad. Dirigidas principalmente a aquellos alumnos que siguen con regularidad la actividad docente no presencial.
- 3) Cada profesor/a indicará a sus alumnos qué tipo de actividades de las descritas en el apartado 2) debe realizar durante el tercer trimestre.
- 4) Se ha hecho un ajuste en todas las Programaciones Didácticas de las materias. A continuación, les presentamos un resumen de las modificaciones en la evaluación del tercer trimestre.

<b>Comunicación y Sociedad I</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● En Sociedad y Comunicación I, los <b>instrumentos de calificación</b> quedan divididos de la siguiente forma:               <ul style="list-style-type: none"> <li>● Por un lado, para los alumnos que <b>continúan</b> trabajando los contenidos de la 3ª Evaluación:                   <ul style="list-style-type: none"> <li>● Pruebas escritas y/u orales online <b>60%</b></li> <li>● Tareas y trabajo diario <b>40%</b></li> </ul> </li> <li>● Por otro, aquel alumnado que debe realizar las tareas de <b>recuperación</b> por haber obtenido calificación negativa en la 1ª y/o 2ª Evaluación, podrá incrementar su nota hasta 0.4 por realizar dichas actividades, siempre y cuando haya superado las recuperaciones de la 1ª y la 2ª evaluación.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Aprovisionamiento y conservación de materias primas e higiene en la manipulación. Procesos básicos de producción culinaria. Técnicas elementales de preelaboración</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● En los módulos prácticos, los <b>instrumentos de calificación</b> quedan divididos de la siguiente forma:</li> </ul>

- Por un lado, para los alumnos que **continúan** trabajando los contenidos de la 3ª Evaluación:
  - a. Trabajos relacionados con actividades de Refuerzo de la 1ª y 2ª Evaluación 20%
  - b. Trabajos que contienen actividades de continuidad 40%
  - c. Examen online 40%
- Por otro, aquel alumnado que debe realizar las tareas de **recuperación** por haber obtenido calificación negativa en la 1ª y/o 2ª Evaluación, podrá incrementar su nota hasta 0.4 por realizar dichas actividades.

### **Ciencias Aplicadas I**

En Matemáticas todos los alumnos están realizando actividades de refuerzo, dada la dificultad de los temas que nos faltaban por ver, estas actividades se les ponderarán a los que ya tenían aprobadas la primera y la segunda evaluación, sirviendo en todo caso para mejorar dicha nota. Los alumnos/as que no habían superado los dos primeros trimestres además de realizar dichas actividades de recuperación (que les contarán el 60% de la nota), deberán realizar una prueba que contará el 40% de la nota de esas dos evaluaciones.

En Física, Biología y Geología todos realizarán las actividades de ampliación propuestas para el tercer trimestre y que les servirán para incrementar su nota de forma ponderada con las dos evaluaciones anteriores.

Para recuperar los dos primeros trimestres de estos módulos los alumnos/as que no los hubieran superado deberán realizar y entregar esquema de todas las unidades vistas hasta el momento así como los ejercicios de cada unidad de los que saldrán las preguntas de la prueba que al igual que en el otro módulo tendrá un valor del 40%.

5) Las clases finalizan el 23 de junio.

EL EQUIPO DIRECTIVO