

## CRITERIOS DE CALIFICACIÓN TECNOLOGÍA

El peso de los distintos aspectos que componen la calificación final para los diferentes cursos de la ESO, será el siguiente:

	Controles (1)	Trabajos (2)
<b>4º ESO</b>	50%	50%

(1): La nota de “Controles” puede incluir controles orales y/o escritos.

(2): La nota de “Trabajos” incluye los de taller, su correspondiente carpeta de Proyecto y si es el caso, los trabajos individuales escritos hechos en casa, los temas orales expuestos ante la clase y los trabajos/prácticas que utilicen software específico de la asignatura hechos durante las clases.

El esquema del cuadro anterior sólo se aplicará si la nota media de los controles es igual o superior a 3 (tres). En caso contrario, la nota de la evaluación se obtendrá tomando la menor entre (media ponderada de las diferentes notas ) y 4 (cuatro).

En otras palabras: un alumno cuya media en los controles sea inferior a 3, tendrá en ese trimestre una nota máxima de 4 en Tecnología.

La calificación máxima será de 10 (Sobresaliente), considerándose el 5 como aprobado (suficiente).

En el caso de que en cualquier examen se demuestre que ha existido fraude (utilización de chuletas, sustitución de las hojas de examen, medios electrónicos, etc) el alumno/a tendrá una nota de 0 en la evaluación.

### **Calificación Final**

Si la nota media de los exámenes de la 3ª evaluación es igual o superior a 3, la calificación final de la asignatura se obtendrá como media aritmética de las tres evaluaciones.

En caso de que la nota media de los exámenes de la 3ª evaluación sea inferior a 3, la calificación final de la asignatura será el valor menor entre la nota media aritmética de las tres evaluaciones y 4.

La calificación máxima será de 10 (Sobresaliente), considerándose el 5 como aprobado (suficiente).

Los alumnos que no superen la asignatura tendrán otra oportunidad de aprobarla en la Evaluación Extraordinaria.

## **PROCEDIMIENTO DE RECUPERACIÓN DE EVALUACIONES**

No está prevista la recuperación de exámenes /controles individuales, salvo que sea por ausencia por causa de fuerza mayor justificada debidamente en tiempo y forma.

La 1ª evaluación se recuperará al inicio de la 2ª evaluación y ésta al inicio de la tercera evaluación. No hay recuperación de la tercera evaluación.

La primera y segunda evaluación se recuperan mediante:

- un control de todos los contenidos de la evaluación y
- la presentación de todos los trabajos y del cuaderno el día de la realización del control.

La nota de la evaluación a tener en cuenta en la calificación final, será la nota de recuperación de dicha evaluación.

## **PROCEDIMIENTOS Y ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA ALUMNOS CON MATERIAS PENDIENTES DE CURSOS ANTERIORES.**

El sistema de recuperación para aquellos alumnos que tienen la asignatura Tecnología suspendida de algún curso anterior, consiste en dos exámenes, que se celebrarán entre Enero y Mayo.

De este modo, evitamos la pérdida de clases de otras asignaturas.

Los exámenes comprenderán los contenidos del curso que el alumno tenga pendiente y que hayan sido impartidos en el curso a 2020 - 2021.

Las aulas y los contenidos concretos del mismo para cada curso serán expuestos para conocimiento de los interesados a través del tablón de anuncios en el vestíbulo de entrada del Instituto y se entregará a los mismos, si están localizables.

El material de estudio será en todos los casos, el libro de texto utilizado por el alumno cuando cursó la asignatura.

Las dudas y aclaraciones que precisen los alumnos durante la preparación del examen, serán solventadas por el profesor principal a cargo del curso en el que la asignatura quedó pendiente.

Puesto que no existe horario asignado a los profesores del área para esta tarea, no habrá clases de recuperación de contenidos en un horario específico, aprovechándose para esto, horas no lectivas de permanencia obligada del profesor afectado, previa solicitud de los alumnos interesados.

La nota de la asignatura recuperada se obtendrá como media de los dos exámenes. En el caso de que esta calificación sea negativa, el alumno tiene la oportunidad de obtener una calificación positiva (nota de 5 puntos) si aprueba la asignatura de tecnología del curso siguiente al suspendido.