

# PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA

## 2021-22

---

---

A principio de curso se realizará una evaluación inicial que servirá como análisis del punto de partida del alumnado.

Se realizará un seguimiento ininterrumpido del progreso de cada alumno/a informando a los padres de su evolución y resaltando los aspectos en los que va bien así como aquellos otros en los que necesita mejorar.

Para comprobar si el alumno/a alcanza los objetivos se emplearán entre otros **los siguientes métodos de manera genérica**, no obstante, cada docente responsable en su materia podrá modificar, unificar y caracterizar los en función de las características y singularidades de su grupo clase atendiendo a los estándares de aprendizaje evaluables y a los criterios de evaluación reflejados en esta programación, que están establecidos en la Orden de 15 de enero de 2021:

1. Observación del **trabajo** realizado en el **aula**: atiende, muestra interés, hace preguntas, sigue el procedimiento de trabajo establecido, respeta las normas de seguridad, colabora y ayuda a los demás., responde correctamente a las preguntas del profesor/a, trae regularmente el material necesario, etc
2. **Trabajo de casa**: realiza las tareas solicitadas, llevar las tareas al día.
3. **Proyectos**: elaboración de documentación, presentación y limpieza, normalización y simbología, claridad de contenidos y síntesis, expresión escrita, diseño, método de trabajo, funcionamiento del objeto construido, calidad de acabado y estética. Estos proyectos también podrán ser de investigación y formato TIC.
4. **Pruebas escritas**: Para superarlas debe responder correctamente a los contenidos mínimos. Adquisición de conceptos, comprensión y razonamiento. En las pruebas escritas, las faltas ortográficas restarán 0.2 puntos por falta.

Estos criterios descritos anteriormente, tendrán diferente ponderación, según la materia impartida en los distintos cursos, dentro de este departamento.

## PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA 2021-22

---

---

Los criterios anteriores serán de aplicación en Tecnologías I de 2º ESO y Tecnología de 3º ESO, siempre y cuando se supere una puntuación de 3 puntos, en la prueba escrita, en caso contrario, se aplicará la nota del examen.

Para aquellas asignaturas con alto contenido práctico como sería Tecnología Aplicada de 1º ESO y Computación y Robótica de 2º ESO:

A la hora de determinar la **calificación final** en cada uno de los tres trimestres se tendrá en cuenta los siguientes **criterios, que son adaptables a criterio del docente responsable del grupo según su realidad de aula:**

- **20% pruebas escritas/orales/observación.** Se realizará al menos una prueba escrita/oral/observación al trimestre sobre los contenidos teóricos estudiados.
- **80% tareas diversas individuales o en grupo y/o proyectos.** Se tendrá en cuenta la participación en clase, y los trabajos de TIC (programación sencilla, etc). También, se valorará el proyecto o los proyectos que se realice en cada trimestre (Los trabajos de investigación y los proyectos tendrán sus respectivas rúbricas para su calificación).

La nota del curso se corresponderá con la media de los tres trimestres.

Aquellos alumnos que deban acudir a la prueba extraordinaria de septiembre, deberán prepararse todo el curso.

Aquellos alumnos que habiendo aprobado Tecnología Aplicada de 1º de ESO, repitan curso, se les respetará la nota obtenida en Tecnología de 1º de ESO, siempre y cuando colaboren con el profesor en las tareas propias de la asignatura y tutoricen a sus compañeros. Esto será posible siempre y cuando estos alumnos sean una pequeña minoría dentro del aula.

Los criterios de calificación para Tecnología 2º y 3º ESO serán los siguientes:

- **40% pruebas escritas.** Se realizará al menos una prueba escrita al trimestre sobre los contenidos teóricos estudiados.

## PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA 2021-22

• **20% tareas diversas individuales o en grupo en casa.** Se valorarán en este apartado todos los trabajos realizados por los alumnos fuera del aula, y los trabajos de libros de lectura, etc...

• **20% tareas diversas individuales o en grupo en clase.** Se tendrá en cuenta la participación en clase, las tareas del cuaderno, la actitud y el comportamiento... a través de positivos, negativos o cualquier otro indicador que estime el profesor en su programación de aula.

Los apartados anteriores de tareas se podrán fundir en uno solo del 40%, a criterio del profesor y en función de las características tanto individuales como grupales de cada grupo.

• **20% proyectos.** Se valorará el proyecto o los proyectos que se realice en cada trimestre.

Los criterios de calificación para Tecnología 4º E.S.O., serán los siguientes:

PROYECTO	<b>30,00%</b>
EXÁMENES	<b>40,00%</b>
TAREAS DIVERSAS	<b>30,00%</b>

• **40% pruebas escritas.** Se realizará al menos una prueba escrita al trimestre sobre los contenidos teóricos estudiados.

• **30% tareas diversas individuales o en grupo.** Se tendrá en cuenta la participación en clase, las tareas del cuaderno, la actitud y el comportamiento... a través de positivos, negativos o cualquier otro indicador que estime el profesor en su programación de aula. También, se valorarán en este apartado todos los trabajos realizados por los alumnos fuera de ella, y los trabajos de libros de lectura, etc...

• **30% proyectos.** Se valorará el proyecto o los proyectos que se realice en cada trimestre.

## PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA 2021-22

En **Tecnología Industrial de 1º y 2º de Bachillerato**, los criterios de calificación serán los siguientes:

- El **20%** de la nota corresponderá a los **exámenes** realizados durante el período a evaluar, con un mínimo de 1 examen al trimestre.
- El **80%** de la nota saldrá de los **trabajos de investigación y su exposición oral** realizadas por el alumno en casa y/o los **proyectos**, estos últimos cuando proceda.

Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.

Al final de cada trimestre se llevará a cabo una recuperación de la evaluación, cuya nota podrá incorporarse al boletín si las fechas de realización lo permiten.

La nota final de curso se corresponderá con la nota media de los distintos trimestres.

En **Ampliación de Tecnología Industrial I** los criterios de calificación serán los siguientes:

- El **20%** de la nota corresponderá a los **trabajos de investigación y su exposición oral/ diversos test** realizados durante el período a evaluar, con un mínimo de 1 al trimestre.
- El **80%** de la nota saldrá de los diversos **proyectos** realizadas por el alumno en el taller, estos últimos se priorizarán proyectos con la metodología **STEAM** a partir del 2º trimestre.

Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.

Al final de cada trimestre se llevará a cabo una recuperación de la evaluación, cuya nota podrá incorporarse al boletín si las fechas de realización lo permiten.

La nota final de curso se corresponderá con la nota media de los distintos trimestres.

## PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA 2021-22

---

En **Electrotecnia**, la hora de determinar la **calificación final** en cada uno de los tres trimestres se tendrá en cuenta los siguientes **criterios**:

- **100% pruebas escritas.** Se realizará al menos una prueba escrita al trimestre sobre los contenidos teóricos estudiados.

Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.

Al final de cada trimestre se llevará a cabo una recuperación de la evaluación, cuya nota podrá incorporarse al boletín si las fechas de realización lo permiten.

La nota final de curso se corresponderá con la nota media de los distintos trimestres.

En cuanto al **ÁREA DE INFORMÁTICA** los criterios de calificación serán los siguientes:

### **3º ESO:**

A.- Entrega de actividades (en tiempo y forma) y presentaciones **80%**

B.- Actitud y Participación activa clase **20%**

### **4º ESO**

- El **20%** de la nota corresponderá a los **exámenes** realizados durante el período a evaluar, con un mínimo de 1 examen al trimestre.
- El **80%** de la nota saldrá de los **trabajos de investigación y su exposición oral** realizadas por el alumno en casa y/o los **proyectos**, estos últimos cuando proceda.

Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.

# **PROCEDIMIENTO DE CALIFICACIÓN DPTO. TECNOLOGÍA**

## **2021-22**

---

---

### **1º BACHILLERATO**

- El **20%** de la nota corresponderá a los **exámenes/cuestionarios** realizados durante el período a evaluar, con un mínimo de 1 examen al trimestre.
  - El **80%** de la nota saldrá de los **trabajos de investigación y su exposición oral** realizadas por el alumno en casa y/o los **proyectos**, estos últimos cuando proceda.
- Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.

### **2º BACHILLERATO**

- El **20%** de la nota corresponderá a los **exámenes/ cuestionarios** realizados durante el período a evaluar, con un mínimo de 1 examen al trimestre.
  - El **80%** de la nota saldrá de los **trabajos de investigación y su exposición oral** realizadas por el alumno en casa y/o los **proyectos**, estos últimos cuando proceda.
- Para superar la evaluación deberá sacar de nota total un 5.