



**DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA**  
**EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍA COMO ASIGNATURA**  
**PENDIENTE CURSO ESCOLAR 2020/2021**

Procedimiento para la evaluación de la asignatura de tecnología pendiente de cursos anteriores:

Realización de resúmenes y actividades	<b>40%</b>
Prueba extraordinaria (obligatoria)	<b>60%</b>

- La realización de los resúmenes y actividades supondrá un 40% de la nota final. El alumnado podrá solicitar el libro del curso pendiente en el centro, de manera que pueda ir realizando los resúmenes y las actividades. Dichos trabajos se realizarán en un cuaderno específico.
- El alumno realizará estas actividades de forma progresiva y periódica de acuerdo con su profesor/a del curso actual que le indicará el trabajo a realizar y lo registrará. El calendario de revisión de actividades es el siguiente:

CURSO ACTUAL	PENDIENTE	RESÚMENES (10 PAGINAS POR TEMAS)	ACTIVIDADES	FECHA DE ENTREGA
<b>3º ESO</b>	<b>2º ESO</b>	TEMA 1: EL PROCESO TECNOLÓGICO.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	10 de diciembre de 2020
		TEMA 2: DIBUJO TÉCNICO.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	10 de diciembre de 2020
		TEMA 3: LA MADERA Y SUS DERIVADOS.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	11 de marzo 2021
		TEMA 4: MATERIALES METÁLICOS	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	11 de marzo 2021
		TEMA 5: ESTRUCTURAS.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	11 de marzo 2021
		TEMA 6: ELECTRICIDAD.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	27 de mayo de 2021
		TEMA 7: INFORMÁTICA.	5 ACTIVIDADES A ELECCIÓN DEL ALUMNO/A.	27 de mayo de 2021

- Para recuperar la asignatura pendiente, el alumno deberá alcanzar una **nota mínima de 5** tras la corrección de ambas partes (libreta y examen). La realización de las tareas no será condición necesaria para superar la asignatura pendiente, ya que el examen final supone un 60% de la calificación, pero tampoco será suficiente, puesto que las tareas supone un 40% de la calificación. Sin embargo, la realización de estas actividades sí será facilitadora para la superación de la materia.
- **La fecha de la prueba extraordinaria será el 31 de mayo de 2021.**

Fdo.: \_\_\_\_\_ (Profesor/a de la asignatura)