

## **CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍA**

Los criterios de evaluación y su ponderación aparecen en cada una de las unidades didácticas atendiendo siempre a lo dispuesto en la orden de 15 de enero de 2021 donde se establecen los currículum de ESO y BACHILLERATO. Así mismo y para unir todas las calificaciones seguiremos los siguientes cuadros para ponderar la nota final:

### **1º ESO TECNOLOGÍA APLICADA**

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	Total
1.1	2%								2%
1.2	2%				2%				4%
1.3					3%	3%			6%
1.4	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	16%
2.1			2%	2%	2%	2%	2%		10%
2.2					4%	4%	2%	1%	11%
2.3	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	16%
2.4		2%	2%	1%	1%	1%	1%	1%	9%
3.1							3%	3%	6%
3.2							3%	3%	6%
3.3							3%	3%	6%
4.1							3%	3%	6%
4.2							1%	1%	2%
4.3	2%								2%
<b>TOTAL</b>									<b>100%</b>

### **2º ESO TECNOLOGIA**

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	UD9	UD10	Total
1.1			3%								3%
1.2			2%								2%
2.1				7%							7%
2.2				7%							7%
2.3			2%								2%
3.1					7%	7%					14%
3.2			1%		2%	2%					5%
4.1							10%				10%
4.3										3%	3%
4.4										3%	3%
4.5										2%	2%
5.1	5%	5%									10%
5.2	5%	5%						3%	4%		17%
5.3	3%	2%	1%					6%	4%		15%
<b>TOTAL</b>											<b>100%</b>

### 3º ESO TECNOLOGIA

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	UD9	Total
1.1		2%								2%
1.2		3%								3%
2.1		3%								3%
2.2		1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	8%
2.3	2%									2%
3.1		2%								2%
3.2		2%								2%
4.1		2%								2%
4.2				3%						3%
4.3				3%						3%
4.4				3%						3%
4.5				3%						3%
5.1					2%	2%	2%			6%
5.2					2%	2%	2%			6%
5.3					2%	2%	2%			6%
<b>TOTAL</b>										100%

### 4º ESO TECNOLOGIA

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	Total
1.1									
1.2									
1.3									
1.4									
2.1	1%								1%
2.2	4%	3%	1%	1%	1%	1%	1%	1%	13%
2.3						3%	3%		6%
2.4	3%	3%	2%	2%	2%	2%	2%	2%	18%
3.1			2%						2%
3.2			2%						2%
3.3			2%						2%
3.4				2%	2%	1%			5%
3.5				2%	2%				4%
3.6				2%	2%	2%			6%
3.7				3%	2%	1%			6%
4.1				2%	2%	1%			5%
4.2				3%	2%	1%			6%
4.3				3%	2%	1%			6%
5.1						1%	1%		2%
5.2						1%	1%		2%
5.3						1%	1%		2%
5.4								2%	2%
6.1								2%	2%
6.2								2%	2%
6.3		2%							2%
<b>TOTAL</b>									100%

#### 4º ESO TIC

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	UD9	Total
1.1	2%						5%	1%	2%	10%
1.2							4%	1%	2%	7%
1.3								1%		1%
2.1	5%	5%								10%
2.2		3%								3%
2.3		2%								2%
2.4		2%								2%
2.5	5%									5%
3.1			10%	4%						14%
3.2				6%	7%	7%				20%
4.1							5%			5%
5.1	2%							1%	3%	6%
5.2								1%		1%
5.3	2%	2%						1%		5%
6.1								1%	3%	4%
6.2								1%	2%	3%
6.3								1%	1%	2%
<b>TOTAL</b>										100%

#### 1º BACH TECNOLOGIA INDUSTRIAL

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	Total
1.1			2%		6%	1%		9%
1.2					6%		2%	8%
2.1		7%				3%		8%
2.2		7%				2%		9%
3.1			12%					12%
3.2				10%				10%
3.3				10%				10%
4.1						10%	4%	14%
5.1	8%							8%
5.2	8%						4%	12%
<b>TOTAL</b>								100%

## 1º BACH TIC

CE	UD1	UD2	UD3	UD4	UD5	UD6	UD7	UD8	UD9	UD10	Total
1.1	3%		5%	2%	4%	2%	1%		1%		18%
2.1	6%										6%
2.2		5%									5%
2.3		5%									5%
3.1			8%	3%	7%	6%	4%		3%		30%
3.2							5%		4%		10%
4.1								2%			2%
4.2								1%			1%
4.3								2%			2%
4.4								2%			2%
4.5								2%			2%
5.1										2%	2%
5.2										2%	2%
5.3				4%						2%	6%
5.4				3%						2%	5%
5.5										2%	2%
<b>TOTAL</b>											100%

Para determinar la consecución de cada criterio de evaluación, utilizaremos los distintos estándares de aprendizaje correspondientes a dicho criterio. En el caso de que sean más de un estándar por criterio, se ponderará por igual todos ellos.

Con el fin de determinar la consecución de dichos criterios y/o estándares, utilizaremos distintos instrumentos de evaluación. Ya que dichos instrumentos son variados, pasamos a relacionar, de forma generalizada, como ponderarán en la consecución de los criterios que pretendemos evaluar. Dicha ponderación será la siguiente:

Conjunto de instrumentos	Ponderación
Pruebas orales y/o escritas. Trabajos, investigaciones, exposiciones y/o proyectos monográficos.	40%
Trabajos diarios en clase a lo largo de cada Unidad Didáctica. Pequeñas investigaciones.	40%
Otros instrumentos a utilizar (para medir participación, motivación, fechas de entrega, presentación y cualquier otro aspecto susceptible de valoración)	20%

Con esta ponderación y cogiendo los que corresponde a cada UD, se dará una nota numérica por cada una de ellas. Se considera que cada UD superada, lo está para todo el curso. Para la recuperación de cada unidad didáctica no superada o mejorar su calificación, se podrán presentar los trabajos no realizados o presentar de nuevo los realizados mejorándolos según las indicaciones del profesor. No superará la evaluación aquel alumno que no alcance el 50% de los objetivos abordados.

Cada trimestre, en función de la misma tabla y las UD abordadas, se emitirá una calificación numérica comprendida entre 1 y 10 que corresponderá a la media ponderada de las unidades didácticas desarrolladas en el mismo atendiendo al valor porcentual que supone las unidades abordadas respecto del total del curso de acuerdo con la tabla anterior. Si al final de curso la media ponderada de todas las unidades didácticas completadas es igual o superior a 5 la calificación será aprobado o superior según la puntuación obtenida. Si la media es inferior a 5 se tendrá que asistir a la convocatoria extraordinaria de septiembre para superar los contenidos de las unidades didácticas calificadas con una puntuación inferior a 5 durante el curso.

Para la convocatoria extraordinaria de septiembre, el alumnado que tenga que concurrir a ella recibirá un informe personalizado, en el que se indicarán los objetivos y contenidos no superados durante el curso, se incluirán así mismo un conjunto de actividades teórico - prácticas relacionadas con los contenidos no superados y que el alumno debe realizar durante el verano. Para ser evaluado positivamente en la convocatoria extraordinaria de septiembre el alumnado tendrá que:

- Entregar las tareas prescritas en el informe individualizado realizadas y obtener una calificación igual o superior a 5 en su corrección, y
- Obtener una calificación igual o superior a 5 en el examen teórico práctico que tendrá que realizar.

La nota de calificación final se obtendrá tras la ponderación de: un 60 % actividades, 40 % prueba escrita.