

2023-2024

CRITERIOS DE EVALUACIÓN
DEL DEPARTAMENTO DE
TECNOLOGÍA

I.E.S.
Montes
Obarenes
Miranda de Ebro

B.1 Técnicas e instrumentos de evaluación

Para llevar a cabo la valoración objetiva de los aprendizajes del alumnado se utilizarán técnicas de evaluación de observación, de análisis del desempeño y de análisis del rendimiento, tal y como establece la Propuesta Curricular.

Los instrumentos de evaluación que se utilizarán para desarrollar dichas técnicas deben ser variados, diversos, accesibles y adaptados a las distintas situaciones.

Se priorizará el uso de herramientas pertenecientes a las plataformas educativas oficiales, proporcionadas por los organismos educativos; ya que, estas garantizan el cumplimiento de las medidas de protección conforme al *Reglamento General de Protección de Datos*. Se podrán usar otras herramientas siempre que se avise al centro.

	TÉCNICAS DE OBSERVACIÓN (TO)	TÉCNICAS DE ANÁLISIS DEL DESEMPEÑO (TD)	TÉCNICAS DE ANÁLISIS DEL RENDIMIENTO (TR)
INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> • Observación sistemática del trabajo del alumno/a mediante diario de clase o cuaderno del profesor, debates, etc. • Proyectos técnicos (situaciones de aprendizaje) • Trabajos • Exposiciones orales • Prácticas de ordenador 	<ul style="list-style-type: none"> • Proyectos técnicos (situaciones de aprendizaje) • Trabajos • Exposiciones orales • Portfolio o cuaderno del alumnado donde se recoge su trabajo diario en clase y casa • Prácticas de ordenador 	<ul style="list-style-type: none"> • Pruebas de contenido • Prácticas de ordenador y taller

B.4 Criterios de calificación

A continuación, se establecen las vinculaciones entre los instrumentos de evaluación y los criterios de calificación. Así mismo se vinculan las técnicas, las competencias

específicas de la materia y los criterios de evaluación evaluados con los instrumentos de evaluación empleados para los diferentes cursos.

Además, se especifica para todas las asignaturas del departamento que para todo el alumnado con la evaluación suspensa se realizará una recuperación de esa evaluación con alguno o todos los instrumentos recogidos en cada asignatura donde deberá recuperar los contenidos no superados. En la evaluación extraordinaria de Junio el alumnado con evaluaciones no superadas deberá recuperar todas aquellas que le hayan quedado pendientes con anterioridad mediante alguno o todos los instrumentos de evaluación previstos en cada asignatura.

B.4.1 Criterios de calificación de Tecnología y Digitalización de 1º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
<i>Pruebas de contenido</i>	<i>TR</i>	<i>45%</i>	<i>C.E. 4, 5, 6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Proyectos técnicos Trabajos</i>	<i>TD, TO</i>	<i>25%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3, 4, 5, 6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Portfolio</i>	<i>TD</i>	<i>20%</i>	<i>C.E. 1, 4, 5</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Observación sistemática</i>	<i>TO</i>	<i>10%</i>	<i>C.E. 2, 7</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>

B.4.2 Criterios de calificación de Tecnología y Digitalización de 3º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
<i>Pruebas de contenido</i>	<i>TR</i>	<i>45%</i>	<i>C.E. 4, 5, 6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Proyectos técnicos Trabajo</i>	<i>TD, TO</i>	<i>25%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3, 4, 5, 6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Portfolio</i>	<i>TD</i>	<i>20%</i>	<i>C.E. 1, 4, 5</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Observación sistemática</i>	<i>TO</i>	<i>10%</i>	<i>C.E. 2, 7</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>

B.4.3 Criterios de calificación de Control y Robótica de 3º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Pruebas de contenido	TR	20%	C.E. 1, 2.	Los correspondientes a cada C. E.
Proyectos técnicos Trabajos y Diario aprend.	TD, TO	30%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Prácticas de ordenador y taller	TD, TR	40%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	10%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.4 Criterios de calificación de Tecnología de 4º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Pruebas de contenido	TR	40%	C.E. 4, 5, 6	Los correspondientes a cada C. E.
Proyectos técnicos Trabajos	TD, TO	30%	C.E. 1, 2, 3, 4, 5, 6	Los correspondientes a cada C. E.
Portfolio	TD	20%	C.E. 1, 4, 5	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	10%	C.E. 2, 7	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.5 Criterios de calificación de Digitalización 4º ESO

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Pruebas de contenido	TR	20%	C.E. 1, 2.	Los correspondientes a cada C. E.
Proyectos técnicos Trabajos	TD, TO	30%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Prácticas de ordenador	TD, TR	40%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	10%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.6 Criterios de calificación de Programación Informática de 4º ESO

INSTRUMENTOS DE	TÉCNICAS	CRITERIOS DE	COMPETENCIAS	CRITERIOS DE
-----------------	----------	--------------	--------------	--------------

EVALUACIÓN		CALIFICACIÓN	ESPECÍFICAS	EVALUACIÓN
Proyectos técnicos Trabajos	TD, TR, TO	45%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Exposiciones orales	TD, TO	5%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Prácticas de ordenador	TD, TO	40%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	10%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.7 Criterios de calificación de Tecnologías de la Información y Comunicación de 1º BACH

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Prácticas de ordenador	TD, TR	50%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Proyectos técnicos Trabajos	TD, TO	35%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Presentaciones y exposiciones orales	TD, TO	5%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	10%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.8 Criterios de calificación de Tecnología e Ingeniería I de 1º BACH

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Pruebas de contenido	TR	60%	C.E. 4, 6	Los correspondientes a cada C. E.
Proyecto técnico	TD, TO	15%	C.E. 1, 2, 3, 4, 5,6	Los correspondientes a cada C. E.
Trabajos, tareas y exposiciones orales	TD, TO	18%	C.E. 1, 2, 4, 5	Los correspondientes a cada C. E.
Observación sistemática	TO	7%	C.E. 1, 2, 3	Los correspondientes a cada C. E.

B.4.9 Criterios de calificación de Tecnología e ingeniería II de 2º BACH

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
----------------------------	----------	---------------------------	--------------------------	-------------------------

<i>Pruebas de contenido</i>	<i>TR</i>	<i>60%</i>	<i>C.E. 4, 6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Proyecto técnico</i>	<i>TD, TO</i>	<i>11%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3, 4, 5,6</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Trabajos y exposiciones orales</i>	<i>TD, TO</i>	<i>14%</i>	<i>C.E. 1, 2, 4, 5</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Pruebas orales y tareas</i>	<i>TO</i>	<i>15%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>

B.4.10 Criterios de calificación de Tecnologías de la Información y Comunicación de 2º BACH

INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	TÉCNICAS	CRITERIOS DE CALIFICACIÓN	COMPETENCIAS ESPECÍFICAS	CRITERIOS DE EVALUACIÓN
<i>Proyectos técnicos Trabajos</i>	<i>TD, TR, TO</i>	<i>45%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Exposiciones orales</i>	<i>TD, TO</i>	<i>5%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Prácticas de ordenador</i>	<i>TD, TO</i>	<i>40%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>
<i>Observación sistemática</i>	<i>TO</i>	<i>10%</i>	<i>C.E. 1, 2, 3</i>	<i>Los correspondientes a cada C. E.</i>