
Criterios de calificación

Departamento de Tecnología

Tecnología y Digitalización 1º ESO

Tecnología y Digitalización 3º ESO

Tecnología 4º ESO

Ámbito Ciencias Aplicadas 1º

Ámbito Ciencias Aplicadas 2º

IES José Planes - Murcia

30010577

Curso Académico 2023-2024



Nota: para todas las materias y ámbitos, cada unidad didáctica propuesta tiene el mismo peso en la nota final de la evaluación final, independientemente del número de criterios de evaluación que contenga. De esta manera, la nota final será la media aritmética de las calificaciones de las unidades didácticas realizadas durante el curso. Del mismo modo, la nota de la 1ª evaluación será la media aritmética de las unidades realizadas durante la 1ª evaluación, así como la nota de la 2ª evaluación será la media aritmética de las unidades didácticas realizadas hasta finalizar la 2ª evaluación.

Unidad Didáctica: UD.

Prueba Escrita: P.E.

Prueba Práctica: P.P.

TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN 1º ESO

UD1. EL PROCESO DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS TECNOLÓGICOS

UD2. DIGITALIZACIÓN DEL ENTORNO PERSONAL DE APRENDIZAJE

UD3. TÉCNICAS DE EXPRESIÓN Y COMUNICACIÓN GRÁFICA

UD4. LOS MATERIALES TECNOLÓGICOS Y SU IMPACTO AMBIENTAL. HERRAMIENTAS.

UD5. ANÁLISIS DE OBJETOS

UD6. ESTRUCTURAS

UD7. SISTEMAS MECÁNICOS BÁSICOS

UD8. PROYECTO

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
1ª	1	1.1	P.E.	100%
	2	6.1, 6.2, 6.3, 5.1	P.E.	40%
		6.1, 6.2, 5.1, 5.2	P.P.	60%
2ª	3	4.1, 4.2	P.E.	80%
		4.1, 4.2	P.P.	20%
	4	2.2, 7.1	P.E.	60%
		2.2	P.P.	40%
	5	1.2	P.P.	100%
	6	1.1, 3.1	P.E.	100%
3ª	7	2.1	P.E.	100%
	8	1.2, 2.1, 3.1, 5.2, 7.1	P.P.	100%

TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN 3º ESO

UD1. EL PROCESO DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS TECNOLÓGICOS

UD2. HERRAMIENTAS DIGITALES PARA LA PUBLICACIÓN Y DIFUSIÓN DE INFORMACIÓN

UD3. COMUNICACIÓN DE IDEAS MEDIANTE LA REPRESENTACIÓN GRÁFICA

UD4. DISEÑO E IMPRESIÓN 3D. FABRICACIÓN SOSTENIBLE

UD5. ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA BÁSICAS

UD6. PENSAMIENTO COMPUTACIONAL, PROGRAMACIÓN Y ROBÓTICA.

UD7. PROYECTO

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
1ª	1	1.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	2	1.2, 6.1, 6.3	P.E.	60%
			P.P.	40%
2ª	3	6.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	4	6.2, 7.1, 7.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
3ª	5	3.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	6	5.1, 6.1, 6.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	7	2.1, 2.2, 4.1, 5.2, 6.2	P.P.	100%

TECNOLOGÍA 4º ESO

UD1. PENSAMIENTO COMPUTACIONAL. AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA.

UD2. ELECTRÓNICA ANALÓGICA

UD3. ELECTRÓNICA DIGITAL

UD4. NEUMÁTICA

UD5. PROCESO DE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

UD6. TECNOLOGÍA SOSTENIBLE

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
1ª	1	5.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
2ª	2	5.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	3	5.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
3ª	4	5.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	5	1.1, 1.2, 1.3	P.E.	60%
			P.P.	40%
	6	2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 6.1, 6.2, 6.3	P.E.	60%
			P.P.	40%

ÁMBITO CIENCIAS APLICADAS 1º

- UD1: NÚMEROS NATURALES
 UD2: NÚMEROS ENTEROS, POTENCIAS Y RAÍCES
 UD3: NÚMEROS RACIONALES, FRACCIONES Y DECIMALES
 UD4: PROPORCIONALIDAD Y PORCENTAJES
 UD5: SENTIDO ESPACIAL
 UD6: EXPRESIONES ALGEBRAICAS
 UD7: ECUACIONES
 UD8: NIVELES DE ORGANIZACIÓN: FUNCION DE NUTRICION
 UD9: FUNCION DE RELACION V REPRODUCCION
 UD10: SALUD V ENFERMEDAD
 UD11: SENTIDO ESTOCÁSTICO
 UD12: UNIDADES DE MEDIDA
 UD13: EL TRABAJO EN EL LABORATORIO
 UD14: IDENTIFICACIÓN DE LAS FORMAS DE LA MATERIA
 UD15: SEPARACIÓN DE MEZCLAS
 UD16: LA ENERGÍA EN LOS PROCESOS NATURALES

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
1ª	1	CE2, CE3	P.E.	100%
	2	CE2. CE3	P.E.	100%
	3	CE2. CE3	P.E.	100%
2ª	4	CE2. CE3	P.E.	100%
	5	CE2. CE3	P.E.	100%
3ª	6	CE2. CE3	P.E.	100%
	7	CE2. CE3	P.E.	100%
1ª	8	CE6-CE7	P.E.	60%
			P.P.	40%
	9	CE6-CE7	P.E.	60%
			P.P.	40%
10	CE6-CE7	P.E.	60%	
		P.P.	40%	
2ª	11	CE2. CE3	P.E.	100%
	12	CE2. CE3	P.E.	100%
	13	CE1	P.E.	60%
P.P.			40%	
3ª	14	CE4	P.E.	60%
			P.P.	40%
	15	CE5	P.E.	60%
			P.P.	40%
	16	CE5	P.E.	60%
			P.P.	40%

ÁMBITO CIENCIAS APLICADAS 2º

UD1: DESTREZAS CIENTÍFICAS BÁSICAS. TRABAJO EN EL LABORATORIO

UD2: ÁLGEBRA. LOS NÚMEROS NATURALES Y SUS RELACIONES INVERSAS

UD3: RAZONES Y PROPORCIONES. FUNCIONES Y GRÁFICAS.

UD4: GEOMETRÍA. EL VOLUMEN

UD5: FORMAS GEOMÉTRICAS TRIDIMENSIONALES

UD6: EXPRESIONES ALGEBRAICAS. POLINOMIOS. SISTEMAS DE ECUACIONES.

UD7: ECUACIONES

UD8: EL SENTIDO ESTOCÁSTICO. ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD.

UD9: LA MATERIA Y SUS CAMBIOS. ESTEQUIOMETRÍA. REACCIONES QUÍMICAS.

UD10: DINÁMICA Y CINEMÁTICA

UD11: MECÁNICA: LAS FUERZAS Y NEWTON

UD12: ELECTRICIDAD. COMPONENTES Y APARATOS ELÉCTRICOS. ENERGÍA NUCLEAR.

UD13: LA TIERRA Y EL AGUA

UD14: GEOLOGÍA TERRESTRE. RELIEVE Y PAISAJE. EL SUELO.

UD15: LOS ECOSISTEMAS. CONTAMINACIÓN

UD16: SENTIDO SOCIOAFECTIVO EN LA ADOLESCENCIA. TRABAJO EN EQUIPO.

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
1ª	1	2.1, 3.2, 3.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	2	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	3	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
2ª	4	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	5	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
3ª	6	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	7	2.2, 2.3, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
	8	2.4, 7.1	P.E.	60%
			P.P.	40%
1ª	9	1.1,3.1, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	10	1.1, 3.1, 3.3, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
2ª	11	1.1, 3.1, 3.3, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	12	1.1, 3.1, 3.3, 5.1, 5.2, 5.3, 6.1, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
3ª	13	4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	14	4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 8.1, 8.2	P.E.	60%
			P.P.	40%
	15	4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3,	P.E.	60%
			P.P.	40%

EVALUACIÓN	UNIDAD DIDÁCTICA	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS	PORCENTAJE SOBRE EL C.E.
		8.1, 8.2	P.P.	40%
	16	1.2	P.E.	60%
			P.P.	40%