

	TEMPORALIZACIÓN UNIDADES DIDÁCTICAS (T.U.D.)		NIVEL: 3ºESO	EVALUACIÓN: 2ª	CURSO 24/25
	Profesor/a: Juan Antonio Anaya Iniesta	Profesor/a refuerzo:	MATERIA: TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN		

CONTENIDOS	CORRESPONDE CON TEXTO	FECHA CONTROL
Conceptos básicos sobre la corriente eléctrica Componentes de un circuito y montajes Conexiones en circuitos eléctricos. Resolución. Instrumentos de medida. Simuladores de circuitos eléctricos Una aplicación del electromagnetismo: el altavoz Otras aplicaciones del electromagnetismo. Generación de la energía eléctrica y medioambiente. Transporte y consumo de la energía eléctrica.	UNIDAD 4 TEMA 6 “CIRCUITOS ELÉCTRICOS”	EXAMEN 14/01
Entorno de programación Algoritmos y diagramas de flujo La placa Arduino Ledes Pulsadores Resistencias variables Transistores	UNIDAD 5 TEMA 8 “ELECTRÓNICA Y CONTROL AUTOMÁTICO”	EXAMEN 11/02
Vistas ortogonales Perspectiva caballera Perspectiva isométrica Medidas, escalas y cotas.	UNIDAD 6 TEMA 4 “EL DIBUJO”	EXAMEN 11/03