

**TEMPORALIZACIÓN DE CONTENIDOS DE TECNOLOGÍA INDUSTRIAL 1**

Trimestre	FECHA	CONTENIDOS
<b>1er Trimestre</b>	OCTUBRE21	BLOQUE1: Presentación. Energía. Conceptos fundamentales. Fuentes de energía no renovables. Carbón y petróleo. Centrales térmicas. Energía nuclear. Centrales nucleares. Fuentes de energía renovables. Hidráulica. Fuentes de energía renovables. Solar, eólica, biomasa, de los mares. Consumo y ahorro energético
	NVBRE21	BLOQUE 6: Diseño y producción de un producto tecnológico: etapas. La empresa Industrial
		<b>DÍA 15 NOVIEMBRE: EXAMEN 1ª EVALUACIÓN</b>
	NVBRE21 DCBRE21	REPASO
		<b>DÍA 13 DICIEMBRE: EXAMEN RECUPERACIÓN 1ª EVALUACIÓN</b>
<b>2º Trimestre</b>	DCBRE21	BLOQUE 4: Introducción a la ciencia de los materiales.
	ENERO22	BLOQUE 2. Máquinas y sistemas.
		<b>DÍA 31 ENERO: EXAMEN 2ª EVALUACIÓN</b>
	FEBRERO22	REPASO
		<b>21 FEBRERO: EXAMEN RECUPERACIÓN 2ª EVALUACIÓN</b>
<b>3er Trimestre</b>	FEBRERO22	BLOQUE 5: Procedimientos de fabricación.
	MARZO22	BLOQUE 3: Programación y Robótica.
		<b>DÍA 28 MARZO: EXAMEN 3ª EVALUACIÓN</b>
	ABRIL22	Repaso dudas y ejercicios
		<b>DÍA 2 MAYO: FINAL ORDINARIA</b>
	MAYO22	Repaso dudas y ejercicios
		<b>DÍA 23 MAYO: FINAL EXTRAORDINARIA</b>

Profesora: Ana María Carrero Fúnez  
 e-mail: [anacarreroprofe@gmail.com](mailto:anacarreroprofe@gmail.com)  
 Libro de consulta recomendado:  
 Tecnología Industrial I – 1º Bachillerato.  
 Editorial DONOSTIARRA ISBN: 978-84-7063-572-4.

En la plataforma *educamosclm* se tendrá abierta el aula virtual de la asignatura y los alumnos también podrán ponerse en contacto con la profesora a través de esta plataforma educativa.