
 luz casanova colegio	TEMPORALIZACIÓN UNIDADES DIDÁCTICAS (T.U.D.)		NIVEL: 4º ESO	EVALUACIÓN: 3ª	CURSO 24/25
	Profesor/a: Joaquín López Corral	Profesor/a refuerzo:	MATERIA: FÍSICA Y QUÍMICA		

CONTENIDOS	CORRESPONDE CON TEXTO	FECHA CONTROL
Fuerzas Fuerzas cotidianas Leyes de Newton Leyes de Newton en movimientos cotidianos Evolución histórica del universo Fuerzas gravitatorias Aplicación de la ley de gravitación universal Satélites artificiales en órbita	<u>TEMA 7</u> Leyes de Newton <u>TEMA 8</u> Fuerzas en el universo	EXAMEN 10/04/25
Energía Trabajo Potencia Energía cinética Energía potencial Conservación de la energía mecánica Transporte de energía mediante ondas	<u>TEMA 10</u> Energía mecánica y trabajo	EXAMEN 27/05/25

 luz casanova colegio	TEMPORALIZACIÓN UNIDADES DIDÁCTICAS (T.U.D.)		NIVEL: 4º ESO	EVALUACIÓN: 3ª	CURSO 23/24
	Profesor/a: Joaquín López Corral	Profesor/a refuerzo:	MATERIA: FÍSICA Y QUÍMICA		

Energía térmica. Temperatura Equilibrio térmico. Calor y propagación Efectos del calor Motor térmico Degradación de la energía	<u>TEMA 11</u> Energía térmica y calor	EXAMEN 12/06/25
---	---	-------------------------------