

PROGRAMA

CURSO ENERGÍA: RETOS FUTURO

MADRID DEL 11 DE OCTUBRE AL 8 DE NOVIEMBRE DE 2019

11/10/19	09:30 - 10:00	Presentación	Alejandro Braña (UAM) María Luz Tejada (COFIS)
	10:00 - 13:00	Sistema energético español. Introducción y visión previa	Carlos Llanos (REE) José Fco. Castejón (COFIS)
	13:00 - 14:00	Descanso	
	14:00 - 15:15	Tipos, fuentes de energía y combustibles: Introducción y clasificación	Vicente Torres (UAM)
	15:15 - 16:45	Energía Solar	Alejandro Braña (UAM)
	16:45 - 17:15	Descanso	
	17:15 - 18:30	Hidrógeno y pilas de combustible	José Francisco Fernández
18/10/19	09:30 - 14:00	Visita a YINGLI SOLAR	Carmen Morant (UAM)
	14:00 - 15:00	Descanso	
	15:00 - 16:30	Energía geotérmica	Manuel J. Sánchez Heredia
	16:30 - 18:00	Energía nuclear	Ines Gallego
25/10/19	10:00 - 11:30	Energía eólica	Vera de Andrés (COFIS)
	11:30 - 13:00	Energía hidráulica	Juan García-Monge
	13:00 - 13:15	Descanso	
	13:15 - 14:45	Energía y Medio Ambiente	Isabel Jiménez (UAM)
	14:45 - 15:30	Descanso	
	15:30 - 17:30	La nueva factura eléctrica	Álvaro Muñoz
08/11/19	09:00 - 13:30	Visita al centro de control (Instalaciones de REE)	REE
	13:30 - 15:00	Descanso	
	15:00 - 18:30	Evaluación Clausura y entrega de diplomas	Alejandro Braña (UAM) María Luz Tejada (COFIS)