

CRONOGRAMA DE CURSOS

1ER SEMESTRE, 2026

10 ENERO	MANEJO DE RESIDUOS SOLIDOS, GESTIÓN DEL AGUA Y CALIDAD DEL AIRE Sábados y domingos 9:00 - 13:00 (20 horas)		SOSTENIBILIDAD
19 ENERO	INGENIERÍA FOTOVOLTAICA: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES Lunes a jueves 18:30 - 21:00 (20 horas)		ENERGÍA
02 FEB	INTRODUCCIÓN Y FUNDAMENTOS DE VIBRACIONES EN MAQUINARIA Lunes a jueves 18:30 - 21:00 (24 horas)		VIBRACIONES
07 MAR	FUNDAMENTOS Y SELECCIÓN DE BOMBAS Sábados y domingos 9:00 - 13:00 (20 horas)		HIDRÁULICA
16 MAR	FUNDAMENTOS DE LUBRICACIÓN Y ANÁLISIS DE ACEITE (MLT I) Lunes a jueves 18:30 - 21:00 (20 horas)		LUBRICACION
06 ABR	ANÁLISIS Y EVALUACIÓN DE VIBRACIONES EN MAQUINARIA Lunes a jueves 18:30 - 21:00 (24 horas)		VIBRACIONES
20 ABR	FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE TERMOGRAFÍA INFRARROJA Lunes a jueves 19:00 - 21:30 (16 horas)		TERMOGRAFÍA
09 MAY	OPERACIÓN AVANZADA Y OPTIMIZACIÓN DE SISTEMAS DE BOMBEO Sábados y domingos 9:00 - 13:00 (20 horas)		HIDRÁULICA
18 JUN	ULTRASONIDO INDUSTRIAL PARA MANTENIMIENTO PREDICTIVO Sábados y domingos 9:00 - 13:00 (20 horas)		ULTRASONIDO
01 JUN	FUNDAMENTOS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN Sábados y domingos 9:00 - 13:00 (20 horas)		HVAC