

ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA

El Tecnológico Nacional de México a través del Instituto Tecnológico de Campeche y el Departamento de Ingeniería Metal-Mecánica

CONVOCA

A estudiantes del programa educativo de Ingeniería Mecánica al

CURSO TÉCNICO EN INSTALACIÓN DE CALENTADORES SOLARES.

Objetivo: Aprender a resolver las demandas de agua caliente mediante la implementación de energías alternativas en entornos rurales y urbanos, permitiendo que sus clientes recuperen la inversión después de 3 o 4 años, gracias al ahorro que representa en el gasto de energía eléctrica o gas.

A desarrollarse de acuerdo con la siguiente información:

Fechas y horarios de realización:	<p>Inicio Curso: A partir de la publicación de la presente convocatoria. Fin de Curso: 13 de diciembre de 2024 Horario: 6 semanas de estudio, 5 horas/semana. Online (accesible 24h.) dependerá de tu horario para concluir el curso. Para recibir una Constancia: Cumplir y entregar todas las actividades del curso al correo del docente responsable de la Actividad complementaria.</p>		
Período:	Agosto-diciembre 2024		
Responsable:	Roger Manuel Sánchez Parrao Jefe del Depto. de Ingeniería Metal-Mecánica		
Duración en horas:	40 horas	Créditos a otorgar:	2
Costo:	SIN COSTO		
Inscripciones:	<p>Plataforma: Capacítate para el Empleo.</p> <p>Enlace: Capacítate para el empleo (capacitateparaempleo.org)</p> <p>Una vez finalizado el curso, deberán enviar el certificado emitido por la plataforma al correo mm_campeche@tecnm.mx para la gestión de la Constancia del cumplimiento de la Actividad Complementaria.</p>		

