



**Ing. Flavio  
Morelos**



**Ing. Saúl  
Torres**

## Curso

### LOS ESENCIALES DE LA REFRIGERACIÓN



Soluciones de alta tecnología e innovación.

 **Día: 24 . sept**

 **Sala: E**

 **Horario: 08:00 a 09:15 hr**

## Expositores

### Expositor: Ing. Flavio Morelos

Ingeniero egresado de la carrera de ingeniería mecánica eléctrica de la Universidad Anáhuac.

Cuenta con 30 años de experiencia en el sector de climatización en proyectos e instalaciones.

Se integra a NORCUL en el área de desarrollo de negocios en donde ofrece soporte técnico de soluciones y nuevas tecnologías para la industria de la refrigeración y climatización.

### Expositor: Ing. Saúl Torres

Ingeniero mecánico egresado del Instituto Politécnico Nacional con especialidad en maquinas térmicas. Se ha desempeñado en NORCUL como ingeniero de ventas.

Cuenta con más de 7 años de experiencia en sistemas de climatización y refrigeración comercial e industrial, realizando soporte técnico, selección y venta de soluciones para proyectos en la industria.

## Resumen del Curso

En esta conferencia daremos un recorrido por los elementos esenciales de la refrigeración y climatización. Presentaremos soluciones de alta calidad y tecnología, pensadas para hacer los trabajos de mantenimiento, instalación y servicio más ágiles, eficientes y con mejores resultados.

Se abordarán nuevas formas de trabajo y tendencias de la industria, con el objetivo de brindar un panorama actualizado que aporte valor al asistente, sin importar si está dando los primeros pasos o ya cuenta con experiencia.

Además, se destacará la importancia de aplicar buenas prácticas y medidas de seguridad buscando no solo fortalecer habilidades técnicas, sino también fomentar una visión responsable y actualizada.