



Mayra M. Lira Cantú

Conferencia

**LIMPIEZA PERIÓDICA DE SERPENTINES
CLAVE PARA EL AHORRO ENERGÉTICO.**



 **Día: 23 . sept**

 **Sala: A**

 **Horario: 09:30 a 10:45 hr**

Expositor

Egresada de Arquitectura del ITESM Campus Monterrey y del programa de Perfeccionamiento del Instituto Panamericano de Alta Dirección. Certificada como Food Safety Manager (Profesional en Manejo Higiénico de Alimentos) por el Registro Nacional en Inocuidad Alimentaria de Estados Unidos (NRFSP) avalado por el Instituto Americano de Estándares Internacionales (ANSI) y la Asamblea de Protección de alimentos (CPF). Fundadora y directora de CLINEST Soluciones Limpias desde el año 2011, empresa dedicada al desarrollo, fabricación y distribución de productos para limpieza e instalación de sistemas de aire acondicionado y refrigeración. En el 2022 CLINEST es acreditado como Centro de Evaluación por el CONOCER, entidad certificadora de competencias laborales de la SEP. En 2024 inicia actividades con el Centro de Actualización y Desarrollo de Habilidades Técnicas HVACR. Socia y miembro del consejo de ADESA, empresa fabricante de limpiadores de serpentines, en la que laboró y prestó servicios en diversas áreas y proyectos de mejora de 1985 al 2016. Miembro ASHRAE desde el 2012.

Resumen de conferencia

Limpieza periódica de serpentines, clave de la eficiencia energética.

La eliminación de suciedad de los intercambiadores de calor tiene como beneficio el óptimo funcionamiento de los sistemas de refrigeración y aire acondicionado, la calidad de aire interior y una mayor vida útil si se realiza con frecuencia y correctamente mediante el uso de herramientas y químicos adecuados. En esta charla veremos como seleccionar el limpiador con el aplicador idóneo para una rápida y eficiente ejecución sin dañar al equipo, al técnico ni al medio ambiente. Compartiremos además los últimos estándares de limpieza y casos de éxito recientes.