



TÉCNICO EN SALUD E HIGIENE

INDUSTRIAL

Programa Educativo



Contenido

Objetivo.	4
Acreditaciones.	6
Perfil del Egresado.	6
Plan de Estudios.	7
Requisitos.	9
Competencias.	9
Proceso de inscripción.	10

Objetivo.



Durante la carrera **Técnico en Salud e Higiene Industrial** se desarrollaran las habilidades y competencias para ingresar a las áreas de salud, prevención y control, de empresas tanto públicas como privadas, con el fin de asegurar el bienestar de la fuerza laboral, optimizando los recursos de la organización y asegurando una mayor productividad.

Esto gracias al estudio correcto de procesos de limpieza y sanitización de las áreas así como de las herramientas y equipos empleados en la industria, otorgando un control y mantenimiento eficiente sobre los posibles accidentes laborales salvaguardando tanto a trabajadores como a consumidores que se encuentren en las instalaciones.



El horario es libre, usted elige la hora de ingreso que más le acomode, la plataforma está disponible las 24 hrs, los 365 días del año, se le recomienda estudiar una hora diaria para que pueda concluir en la duración indicada.

Tenemos Bolsa de Trabajo, un convenio para egresados creado para favorecer la interacción de Centro Educativo Empresarial con los responsables del reclutamiento de personal de las organizaciones de distintas empresas que dan oportunidades a egresados sin experiencia.



[Buscaempleo.mx](https://buscaempleo.mx) es una bolsa de trabajo nueva e innovadora que ofrece las mejores ofertas de empleo a nivel nacional.

Acreditaciones.

Equivalencia de títulos:

- Certificado (**CEEM**) digital o en impreso en Técnico en Salud e Higiene Industrial.
- Validez Curricular en Empresas.
- Clave única de validación de certificado en Centro Educativo Empresarial desde el Portal Web en la opción "**Verificar Certificado**", podrá ser consultado por empresas.

Las empresas nos avalan y nos respaldan.

Perfil del Egresado.

- Auxiliar en prevención de riesgos laborales.
- Auxiliar impartiendo programas de seguridad.
- Auxiliar diseñando programas de prevención de accidentes y enfermedades.
- Auxiliar de protección civil.
- Auxiliar encargado de seguridad en laboratorios.

Plan de Estudios.

ASIGNATURA: INTRODUCCIÓN AL RIESGO INDUSTRIAL

Contaminantes ambientales en la industria.	Causas de accidentes.	Agentes físicos.
Agentes químicos.	Agentes biológicos.	Mapas de riesgo.
Manual de procedimientos.	Reducción y control de riesgos.	Prevención de accidentes más comunes.
Caso práctico		

ASIGNATURA: LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN INDUSTRIAL

Ética y deontología profesional.	Introducción a la limpieza y sanitización de las instalaciones.	Medidas de seguridad para el personal de limpieza.
Higiene industrial.	Química orgánica.	Química inorgánica.
Selección de detergentes y agentes sanitizantes.	Elaboración de procedimientos de limpieza y sanitización.	Verificación de la limpieza y sanitización.
Vigilancia epidemiológica y fomento de hábitos sanos.	Caso práctico.	

ASIGNATURA: SALUD EN EL AMBIENTE LABORAL

Psicología laboral.	Salud ocupacional y ergonomía.	Accidentes en el trabajo.
Técnicas de primeros auxilios.	Atención pre-hospitalaria.	Enfermedades profesionales.
Medicina industrial.	Ambiente de trabajo: Ruido y vibraciones.	Ambiente de trabajo: Iluminación y color.

Ambiente de trabajo:
Ventilación y carga. Caso práctico.

ASIGNATURA: LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN INDUSTRIAL

Capacitación del personal.	Seguridad básica.	Control y prevención de riesgos en maquinaria y equipo.
Señalización.	Planes integrales de seguridad e higiene.	Protección ambiental.
Planes de emergencia en protección civil.	Toxicología industrial.	Control y prevención de riesgos por radiación.
Control y prevención de riesgos por incendios.	Caso práctico.	

ASIGNATURA: ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL

Organización industrial.	Derecho del trabajo.	Interpretación del marco jurídico y legal.
Normas oficiales mexicanas en higiene.	Salud pública.	Resolución de conflictos.
Herramientas estadísticas de prevención.	Requisitos de la COFEPRIS para proveedores de sanitización.	Dibujo técnico.
Caso práctico		

Requisitos.

Puedes acceder a tu primera clase sin costo.

Solo regístrate y ten en cuenta los siguientes requisitos:

- Certificado de Secundaria o Bachillerato.
- Capacidad de aprender.

Competencias.

El alumno obtendrá:

- Capacidad de análisis y síntesis.
- Capacidad de organizar y planificar.
- Conocimientos generales básicos.
- Habilidades de gestión de formación (habilidad para buscar y analizar información proveniente de fuentes diversas).
- Capacidad crítica y autocrítica.
- Habilidades de investigación.
- Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.

Proceso de inscripción.

- Inicia en el siguiente link, el [Registro de preinscripción](#), la primera clase es gratuita.
- Selecciona la carrera/curso/especialidad que desees.
- Puedes realizar tus pagos en línea, establecimientos o en ventanilla en diferentes bancos.
- Una vez hecho tu pago, enviar comprobante de pago al siguiente correo informes@centroeducativo-empresarial.com, mencionando tu nombre completo y carrera/especialidad, se realizará tu inscripción de forma inmediata.
- Al inscribirte, tendrás acceso al Campus Virtual para tomar el programa educativo y las asignaturas correspondientes.
- Al concluir, recibes tu certificado con validez curricular para laborar en empresas.