



iacc Expertos
en educación
online

MALLA CURRICULAR_

Programa de Continuidad de Ingeniería en Prevención de Riesgos

Descripción de la Carrera:

En la carrera de Ingeniería en Prevención de Riesgos los estudiantes adquieren los conocimientos, habilidades y aptitudes que les permitirán gestionar la prevención de riesgos, creando programas de seguridad y salud ocupacional; evaluando las áreas industriales en términos de higiene, temas ambientales y de calidad de los procesos de seguridad para realizar tareas de planificación y gestión de las acciones correctivas y preventivas en materias de seguridad y salud ocupacional, mejorando los procesos productivos y su eficiencia.

La carrera forma, a través de la modalidad online, un Ingeniero en Prevención de Riesgos que responde a las necesidades del entorno productivo, contribuyendo de manera ética y comprometida al progreso de la sociedad, con autonomía y capacidades de análisis, resolución de problemas y proactividad que le permitan tomar decisiones en su ámbito laboral, con una conciencia valórica para desenvolverse con honestidad, rectitud y transparencia en el contexto laboral en que se desempeñe, con una visión responsable con el medioambiente.

Título:
Ingeniero/a en Prevención
de Riesgos

Duración carrera:
2 años

Modalidad de estudio:
100% online



2 INSTITUCIÓN
ACREDITADA
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL
■ DOCENCIA DE PREGRADO
AÑOS Octubre 2019 - Octubre 2021

POR QUÉ ELEGIR estudiar en IACC

En IACC contamos con un servicio de acompañamiento único para nuestros estudiantes, compuesto por grandes profesionales que trabajan día a día con el objetivo de lograr una formación excepcional y desarrollar las competencias necesarias para ofrecer profesionales de excelencia en el mundo laboral.

- **Tutores de Inducción:** orientan a los estudiantes en sus inicios.
- **Consejeros Estudiantiles:** los guían durante toda su formación profesional, hasta el término de sus estudios.
- **Docentes:** vinculados al mundo laboral.
- **Unidad Socioafectiva:** un servicio que les brindará ayuda cuando esté en riesgo su avance académico.

MAPA CURRICULAR:

Programa de Continuidad de Ingeniería en Prevención de Riesgos

Título: Ingeniero/a en Prevención de Riesgos



PRIMER AÑO				
CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V
Seguridad Eléctrica	Investigación en Prevención de Riesgos	Gestión Ambiental A	Normativa de Calidad y Ambiente A	Liderazgo y Trabajo en Equipo
Administración en Prevención de Riesgos	Gestión de Calidad A	Formulación y Evaluación de Proyectos	Transporte y Levantamiento de Carga	RILES, RISES y Emisiones Atmosféricas

SEGUNDO AÑO			
CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	EXAMEN DE TÍTULO
Salud Ocupacional y Epidemiología	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral B	Sistema Integrado de Gestión en Calidad, Ambiente y Seguridad B	
Psicoprevención y Psicología de la Emergencia	Seminario de Título	Proyecto de Título	

PRÁCTICA LABORAL

DIPLOMAS INTERMEDIOS

- A** Diploma en Legislación en Prevención de Riesgos, Calidad y Ambiente.
- B** Diploma en Sistemas Integrados de Gestión Calidad, Ambiente y Seguridad.

LEYENDA DE DIPLOMAS INTERMEDIOS

- 1. Diploma en Legislación en Prevención de Riesgos, Calidad y Ambiente.**
En este diploma, los estudiantes contarán con elementos teóricos, que le permitirán interpretar las normas y leyes relacionadas a la seguridad, calidad y ambiente.
- 2. Diploma en Sistemas Integrados de Gestión Calidad, Ambiente y Seguridad.**
En este diploma, los estudiantes contarán con las bases teóricas, necesarias para identificar, analizar, diagnosticar e implementar sistemas integrados de gestión (seguridad, calidad y ambiente) dentro de las empresas.

[Programa Continuidad para Carrera Profesional]
Contenido de la malla sujeto a modificaciones.

La oferta de diplomas intermedios y la obtención de estos por los estudiantes de IACC, para todos los efectos, es efectiva a partir de los estudiantes que comienzan estudios en marzo de 2021.