



iacc **Expertos en educación online**

MALLA CURRICULAR_

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: 4 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.

MA LLA CURRICULAR:

Ingeniería en Prevención de Riesgos

Título: Ingeniero/a en Prevención de Riesgos



PRIMER AÑO					SEGUNDO AÑO					
	CICLO I	CICLO II	CICLO III	CICLO IV	CICLO V	CICLO VI	CICLO VII	CICLO VIII	CICLO IX	CICLO X
Módulo Introdutorio *	Introducción a los procesos industriales	Fundamentos de la Prevención de Riesgos	Legislación de Prevención	Salud Laboral y Primeros Auxilios	Ergonomía	Sistemas de Protección de Seguridad Industrial	Higiene Industrial de Agentes Físicos, Químicos y Biológicos	Capacitación para Prevención de Riesgos	Gestión de la Prevención de Riesgos	Gestión de Emergencias y Productos de Alta Peligrosidad
	Desarrollo de Habilidades para el Aprendizaje*	Comunicación Oral y Escrita	Nivelación Matemática	Matemática	Química en Procesos Productivos	Física en Procesos Industriales	Estadística Aplicada	Ética	Prevención de Riesgos en Sector Minería, Construcción y Manufactura	Prevención de Riesgos en Sector Agrícola, Forestal y Servicios
Certificado de Competencias Digitales **										

TERCER AÑO					CUARTO AÑO			
CICLO XI	CICLO XII	CICLO XIII	CICLO XIV	CICLO XV	CICLO XVI	CICLO XVII	CICLO XVIII	
Seguridad Eléctrica	Investigación en Prevención de Riesgos	Gestión Ambiental	Normativa de Calidad y Ambiente	Liderazgo y Trabajo en Equipo	Salud Ocupacional y Epidemiología	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral	Sistema Integrado de Gestión en Calidad Ambiente y Seguridad	EXAMEN DE TÍTULO
Administración de la Prevención de Riesgos	Gestión de Calidad	Formulación y Evaluación de Proyectos	Transporte y Levantamiento de Carga	RILES, RISES y Emisiones Atmosféricas	Psicoprevención y Psicología de la Emergencia	Seminario de Título	Proyecto de Título	
PRÁCTICA LABORAL								

Requisitos de Titulación:

Todas las asignaturas aprobadas, Práctica Laboral y Examen de Título aprobado.

* Asignatura obligatoria.

**Al aprobar ambas asignaturas se otorga Certificado de Competencias Digitales.

Contenido de la malla sujeto a modificaciones.

Av. Salvador 1318
Providencia - Santiago
Metro Santa Isabel

(+56) 22 606 2000 - Admisión
(+56) 22 606 6022 - Mesa Central y Consulta

iacc.cl    