

# Programa de Continuidad de Ingeniería en Prevención de Riesgos

Código de Malla Curricular: PCIPR-2018.

INSTITUTO PROFESIONAL  
**IACC**

• **Título:**  
Ingeniero en  
Prevención de Riesgos

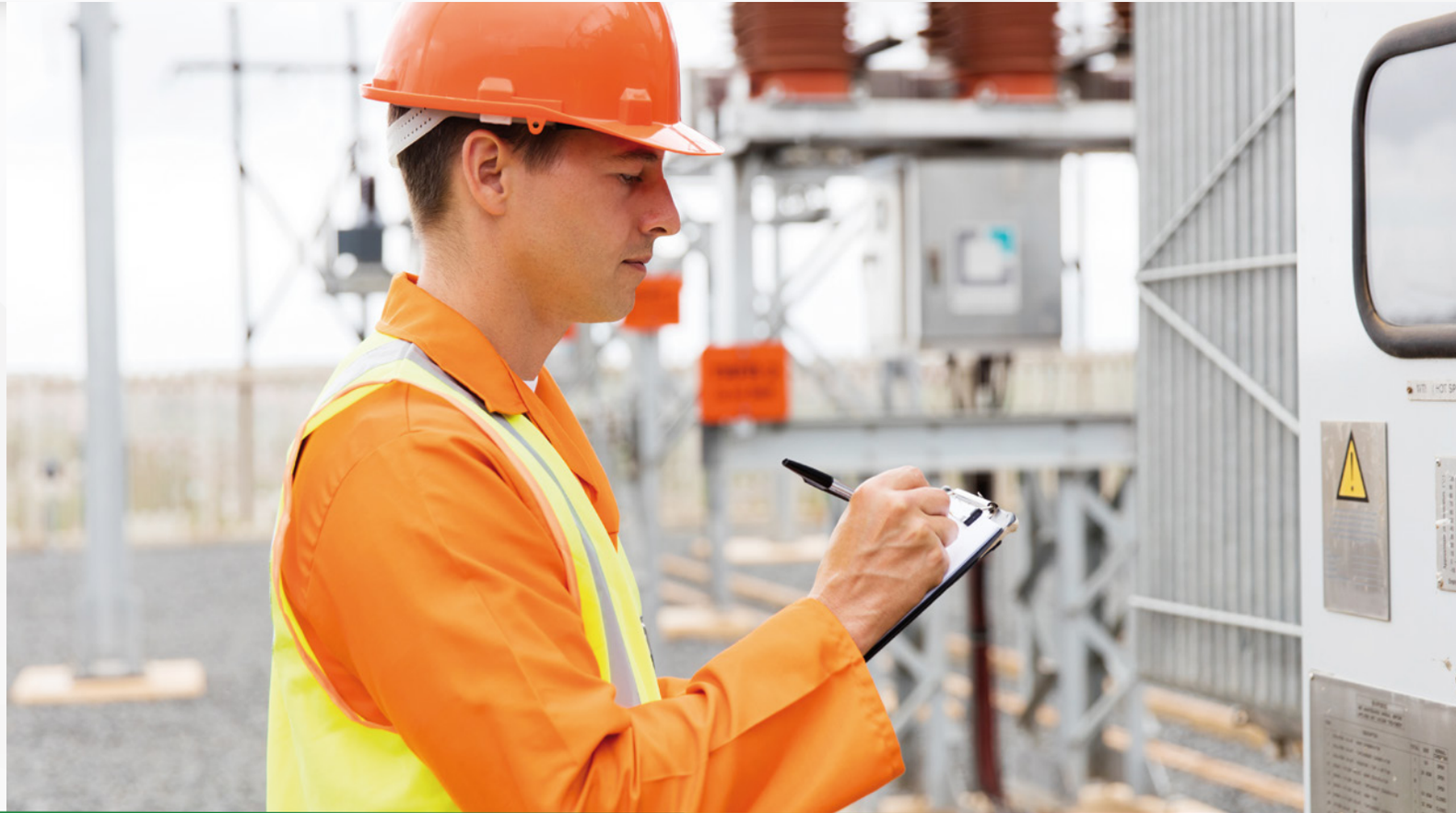
• **Duración Carrera:**  
2 años

• **Modalidad de Estudio:**  
100% Online

## Descripción de la carrera:

En la carrera de Ingeniería en Prevención de Riesgos los estudiantes adquieren los conocimientos, habilidades y actitudes 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 desempeñen, con una visión comprometida con el medioambiente.



## Educación Online es **IACC**

Líderes en Educación 100% Online

### ¿Por qué estudiar en IACC?

- Líderes en Educación 100% Online.
- Consejeros para guiar al alumno.
- Admisión todos los meses.
- Compatibiliza estudio, trabajo y familia.
- Profesores vinculados al mundo laboral.

# Programa de Continuidad en Ingeniería en Prevención de Riesgos

Código de Malla Curricular: PCIPR-2018.

Título: Ingeniero en Prevención de Riesgos.

Modalidad de Estudio: 100% Online.

Primer Año				
PRIMER CICLO	SEGUNDO CICLO	TERCER CICLO	CUARTO CICLO	QUINTO CICLO
Seguridad Eléctrica.	Investigación en Prevención de Riesgos.	Gestión Ambiental.	Normativa de Calidad y Ambiente.	Liderazgo y Trabajo en Equipo.
Administración de la Prevención de Riesgos.	Gestión de Calidad.	Formulación y Evaluación de Proyectos.	Transporte y Levantamiento de Carga.	RILES, RISES y Emisiones Atmosféricas.

Segundo Año			EXAMEN DE TÍTULO
SEXTO CICLO	SÉPTIMO CICLO	OCTAVO CICLO	
Salud Ocupacional y Epidemiología.	Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Laboral.	Sistema Integrado de Gestión en Calidad, Ambiente y Seguridad.	
Psicoprevención y Psicología de la Emergencia.	Seminario de Título.	Proyecto de Título.	

PRÁCTICA LABORAL