

PERFIL DE EGRESO

El profesional Ingeniero en Prevención de Riesgos es un egresado de la carrera de Ingeniería en Prevención de Riesgos del Instituto Profesional Santo Tomás, con capacidades para el diseño e implementación de programas de seguridad y salud ocupacional, para la organización a través de una cultura preventiva y del autocuidado, en el control de los riesgos laborales, en el desarrollo de proyectos de prevención de riesgos, asesoría en el cumplimiento de la normativa vigente y de los estándares internacionales en el ámbito de la seguridad y salud ocupacional, medioambiental y de calidad.

El sello institucional Santo Tomás y su formación en el ámbito valórico, permitirá identificar en este profesional una actitud de compromiso, lealtad y honestidad, características de la formación entregada durante el desarrollo de nuestros profesionales. Es capaz de abordar situaciones y resolver problemas relacionados con el ámbito de acción de la organización en la que se desenvuelve, aplicando competencias técnicas propias del área y las relacionadas con la adaptación, comunicación, la colaboración eficiente con el equipo de trabajo y el compromiso personal y grupal.¹

Competencias de Egreso

Competencias Genéricas

- Utilizar frases y expresiones relacionadas con su área de experiencia destinadas a comunicarse de manera efectiva para describir aspectos de su entorno según lo descrito en el nivel A2 del Marco Común Europeo de Referencia
- Utilizar los conceptos y teorías básicas del cálculo como herramientas en la resolución y análisis de situaciones y problemas.
- Demostrar un comportamiento ético y de responsabilidad social, respetuoso de la dignidad humana en las relaciones personales y en los diferentes ámbitos de acción laboral y profesional.

¹ La carrera se suma al proyecto de empleabilidad desde el 2018



Competencias Específicas

- Elaborar Proyectos de Prevención de Riesgos para la organización
- Evaluar Proyectos de Prevención de Riesgos para la organización
- Administrar el recurso humano requerido para el cumplimiento de proyectos y programas de S y SO
- Administrar recursos financieros asociados a la ejecución de los proyectos y programas de S y SO
- Gestionar el cumplimiento de estándares nacionales e internacional relacionado a la S y SO, Medio Ambiente y Calidad, conforme a lo indicado en la legislación vigente
- Contribuir a la mejora de la producción, disminución de las pérdidas y optimización de los recursos operacionales de la organización
- Asesorar en las actividades de evaluación de aspectos Medio Ambientales y su impacto en la organización