




		 Flexibilidad horaria: Tú eliges cuándo y en qué momento del día estudiar.
 Compatibilidad con tu trabajo: Adapta tus horarios de estudio según tu jornada laboral.		 Modalidad asincrónica: El contenido siempre está disponible para ti.
ESTUDIA UNA CARRERA EN LA SEDE ONLINE SANTO TOMÁS		 Estudia desde cualquier lugar: Convierte cualquier espacio con internet en tu sala de estudio.
 Acceso al material 24/7: Revisa los recursos y contenidos en tu plataforma, cuando lo necesites.		



Instituto Profesional Santo Tomás se obliga a otorgar servicios educacionales contratados en los términos indicados en el respectivo contrato.

Edición septiembre 2024. La información es referencial y puede variar. Consulta la carrera y jornada en tu sede de interés o en www.tupuedes.cl



SANTO TOMÁS
INSTITUTO PROFESIONAL



INSTITUTO PROFESIONAL ACREDITADO NIVEL AVANZADO

/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 5 AÑOS / HASTA ENERO DE 2026

 
TUPUEDES.cl

STRONG



CARRERA SEDE ONLINE

INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS

PLAN CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

ÁREA INGENIERÍA



SANTO TOMÁS
INSTITUTO PROFESIONAL

INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS, PLAN CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

La Ingeniería en Prevención de Riesgos requiere profesionales capacitados para diseñar, desarrollar, dirigir y administrar una política de prevención de riesgos laborales al interior de una organización, cumpliendo con la normativa vigente. Chile es uno de los pocos países que tienen una ley de seguridad ocupacional, lo que demuestra la relevancia de estos ingenieros e ingenieras. La prevención de riesgos involucra identificar, desarrollar e implementar medidas preventivas de accidentes laborales y enfermedades profesionales, velando por la calidad de vida de todos los colaboradores y colaboradoras.

¿POR QUÉ ESTUDIAR INGENIERÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS ONLINE, PLAN CONTINUIDAD DE ESTUDIOS CON NOSOTROS?

En el Instituto Profesional Santo Tomás formamos profesionales preparados para integrar equipos de trabajo altamente calificados. Para esto, la carrera entrega dos certificaciones académicas que responden a áreas de desempeño del mundo laboral. Nuestros docentes son profesionales que trabajan en el área y tienen una permanente preocupación por adaptar la formación a los cambios normativos.

CARACTERÍSTICAS DEL TITULADO

Los titulados y tituladas de Santo Tomás están capacitados para diseñar e implementar programas de seguridad y salud ocupacional, a través de una cultura preventiva y de autocuidado, siempre con control de los riesgos laborales. Pueden desarrollar programas de prevención de riesgos, asesorar en el cumplimiento de las normativas vigentes y de los estándares internacionales de seguridad y salud ocupacional, medioambiental y de calidad. Su formación los orienta al compromiso, lealtad y honestidad. Son capaces de abordar situaciones y resolver problemas relacionados con el ámbito de acción de la organización en la que se desenvuelven, aplicando competencias técnicas propias del área y las relacionadas con la adaptación, la comunicación, la colaboración eficiente con el equipo de trabajo y el compromiso personal y grupal.

¿Dónde podrás trabajar al término de la carrera?

- Departamentos de seguridad y salud ocupacional o unidades de prevención de riesgos de organizaciones de diversos rubros (minería, manufactura, construcción, servicios y otros).
- Administración pública y entidades reguladoras (mutuales).
- Empresas asociadas a la prevención de riesgos ocupacionales.
- Consultorías y asesorías como profesional independiente.

Certificaciones Académicas

- Auditor Líder en Sistemas de Gestión.
- Propuesta y Desarrollo de Proyectos en Prevención de Riesgos.

Requisitos Generales

- Poseer título técnico de nivel superior en instituciones de educación superior en el área de Prevención de Riesgos, al momento de la postulación.
- Título técnico de nivel superior con una antigüedad no mayor a 5 años a la fecha de la postulación.
- Si el título técnico de nivel superior es mayor a 5 años deberá contar con experiencia laboral acreditada en el área de Prevención de Riesgos en los últimos 3 años.
- Licencia de educación media (documento original que puede descargarse de www.ayudameduc.cl).
- Certificado de título (documento original o fotocopia legalizada, con nota de titulación).
- Concentración de notas del título técnico (documento original o fotocopia legalizada).
- Cédula de identidad.
- Disponer de un equipo computacional (portátil o de escritorio) con acceso a internet.

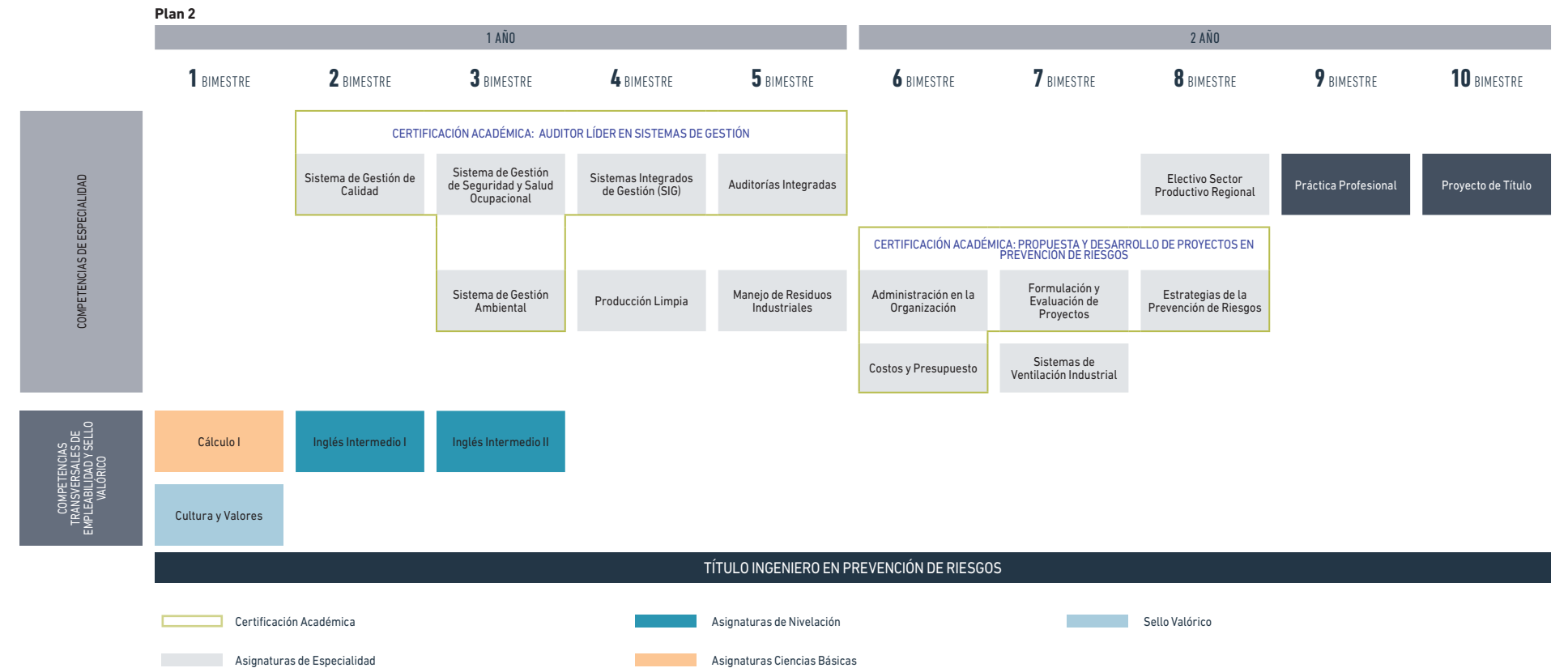
CENTRO DE SERVICIOS ONLINE

El Centro de Servicios Online es parte de los recursos con los que cuentan los alumnos de esta modalidad y que comprende:

- Plataforma de tutores que brindan apoyo académico, administrativo, tecnológico y de orientación.
- Completo catálogo bibliográfico en línea.
- Campus Online, con infraestructura virtual de aulas y simuladores de talleres.
- Sistema de apoyo al estudiante, con soporte socioemocional y actividades extraprogramáticas.

Malla Curricular Ingeniería en Prevención de Riesgos PLAN CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

Título: Ingeniero en Prevención de Riesgos / **Duración:** 10 bimestres / **Modalidad:** Online



➔ Para la obtención del título se debe rendir y aprobar Examen de Título.



ARIELA VILLAVICENCIO CASTAÑEDA
Directora Nacional Área Ingeniería
Ingeniero Civil Industrial,
Universidad Técnica Federico Santa María.



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR