

		 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.
<b>ESTUDIA UNA CARRERA EN LA SEDE ONLINE SANTO TOMÁS</b>		
	 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.

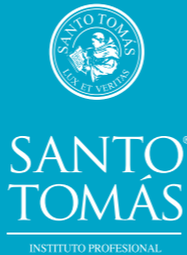
Edición septiembre 2024. La información es referencial y puede variar. Consulta la carrera y jornada en tu sede de interés o en [www.tupuedes.cl](http://www.tupuedes.cl)



**INSTITUTO PROFESIONAL ACREDITADO NIVEL AVANZADO**  
/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO  
/ 5 AÑOS / HASTA ENERO DE 2026

   
**TUPUEDES.cl**

STRONG



**SANTO TOMÁS**  
INSTITUTO PROFESIONAL



CARRERA SEDE ONLINE

**INGENIERÍA EN LOGÍSTICA**

ÁREA ADMINISTRACIÓN



**SANTO TOMÁS**  
INSTITUTO PROFESIONAL

## INGENIERÍA EN LOGÍSTICA

Los/las Ingenieros/as en Logística del Instituto Profesional Santo Tomás analizan procesos logísticos y diseñan estrategias de logística integral, con un enfoque de desarrollo sustentable para la optimización de las operaciones de abastecimiento, inventario, almacenamiento, transporte y distribución, utilizando herramientas tecnológicas y de control de gestión para la toma de decisiones, en función de las necesidades del negocio. Para el cumplimiento de dichas funciones, posee habilidades de análisis crítico y generación de información de su área disciplinar y otras afines, como así también de gestión estratégica de recursos, basado en el dominio de conocimientos de su disciplina.

Estos profesionales se caracterizan por ser personas íntegras, capaces de colaborar en equipos de trabajo a través de la reflexión y aprendizaje, de acuerdo con los objetivos establecidos, logrando resolver problemas o situaciones de su área de especialización, actuando de forma éticamente comprometida con otros, el grupo y el entorno.

## ¿POR QUÉ ESTUDIAR INGENIERÍA EN LOGÍSTICA ONLINE CON NOSOTROS?

La carrera de Ingeniería en Logística tiene un énfasis en la gestión de las tecnologías del área Logística, así como en la Logística Sustentable. Es así como las asignaturas orientadas a la elaboración de proyectos con vínculo en los territorios promueven habilidades de innovación y emprendimiento con una pertinencia en el sector en el cual se implementan.

Asimismo, la carrera cuenta con certificaciones académicas que responden a áreas de desempeño del mundo laboral.

La carrera tiene la opción que permite a los y las estudiantes que hayan aprobado la totalidad de las asignaturas del plan de estudio hasta el segundo año optar al título de Técnico en Administración Logística, cumpliendo ciertos requisitos y la realización de la Práctica Laboral.

El perfil de egreso de la carrera es evaluado durante el proceso formativo por medio de talleres de integración de competencias, los cuales permiten al estudiante ir revisando su avance con una retroalimentación oportuna y personalizada, detectando brechas y haciéndolos partícipes de su proceso formativo.

## CARACTERÍSTICAS DEL TITULADO

Los titulados y tituladas de la carrera Ingeniería en Logística del Instituto Profesional Santo Tomás, se caracterizan por entregar una visión integral de la cadena de suministros, al controlar, evaluar, analizar, definir y planificar estrategias para la optimización de los procesos logísticos, la toma de decisiones, el aseguramiento de la calidad del servicio y la efectividad del negocio.

Para su desempeño, su formación considera 6 certificaciones académicas.

Estos profesionales desarrollan las dimensiones y subdimensiones del Marco de Cualificaciones Técnico Profesional correspondientes al Nivel 5.

## ¿Dónde podrás trabajar al término de la carrera?

- Empresas de servicios logísticos y de transporte.

- Empresas mineras.

- Empresas portuarias.

- Centros de distribución.

- Cadenas de supermercados.

- Multitiendas.

- Empresas del retail.

- Empresas manufactureras de servicios comerciales e industriales, importadoras o exportadoras.

- Puertos, aeropuertos y terrapuertos.

- Empresas públicas y privadas que cuenten con una cadena logística.

## Certificaciones académicas

- Procesos Administrativos Logísticos.

- Gestión de Almacenes e Inventario.

- Control de Procesos Logísticos.

- Supervisión de Operaciones.

- Tecnologías para Control de Gestión.

- Gestión en Logística Sustentable.

## Requisitos generales

- Cédula de identidad.

- Licencia de enseñanza media, (documento original).

- Disponer de un equipo computacional (portátil o de escritorio) con acceso a internet.

## Malla Curricular Ingeniería en Logística

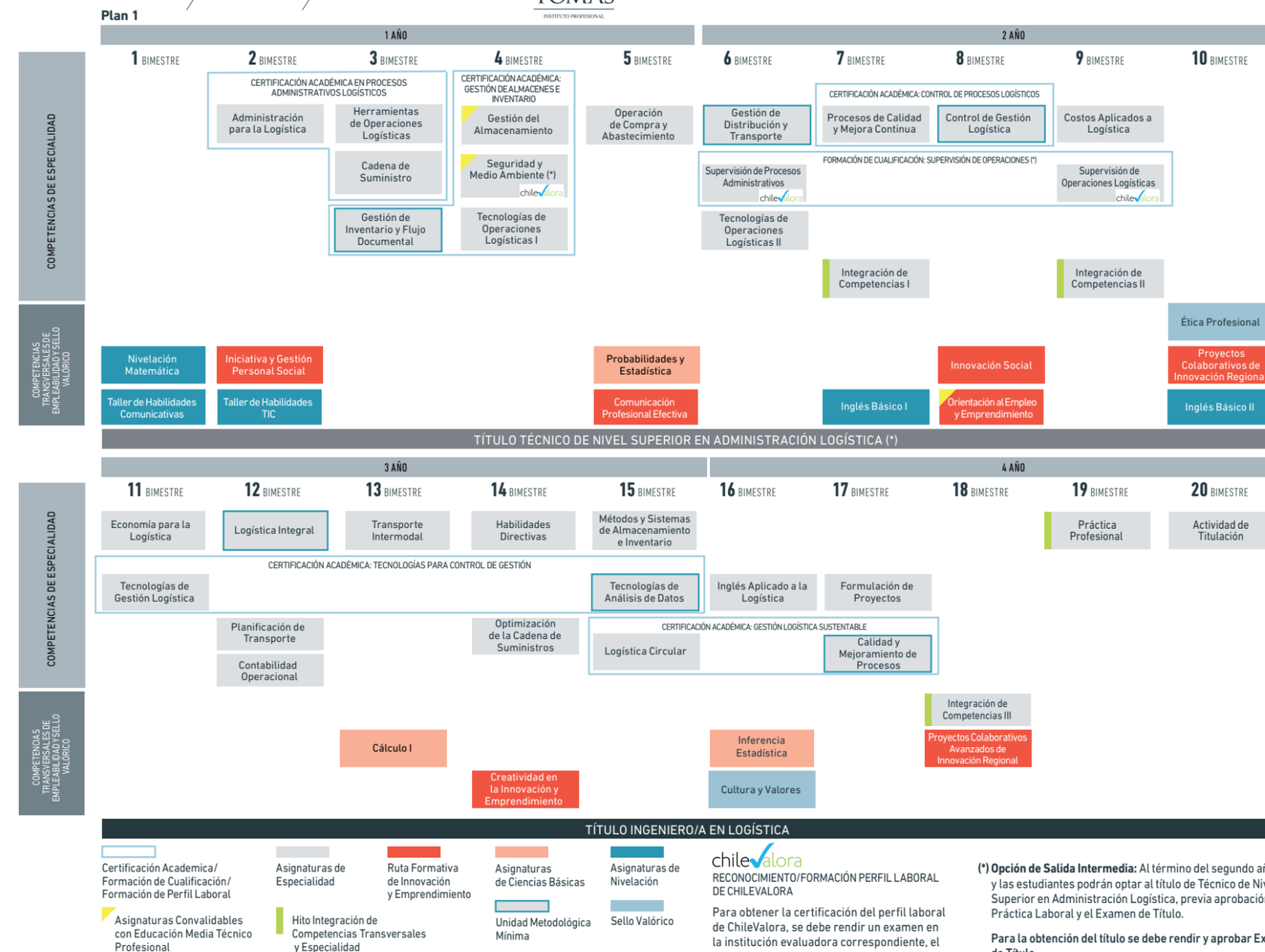
**Título:** Ingeniero/a en Logística

**Duración:** 20 bimestres

**Modalidad:** Online



**SANTO TOMÁS**  
INSTITUTO PROFESIONAL



**IVÁN CURI LISPERGUER**  
**Director Nacional Área Administración**  
 Máster en Dirección Económica Financiera,  
 Universidad Oberta de Catalunya, España.  
 Ingeniero Comercial, Universidad Santo Tomás.



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR