



INGENIERÍA EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN

El Ingeniero/a en Información y Control de Gestión es un/a profesional con las competencias para diseñar, implementar y gestionar sistemas de información, y a través del análisis de datos apoya al control de los objetivos estratégico de la organización. En su ejercicio profesional, colabora en la eficiencia de los procesos empresariales y en la mitigación de los riesgos operacionales, desempeñándose con un alto sentido ético y de responsabilidad social.

¿POR QUÉ ESTUDIAR EN EL PLAN DE CONTINUIDAD A INGENIERÍA EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN CON NOSOTROS?

A partir de tu formación previa, en una carrera profesional del área de administración y negocios, podrás obtener la licenciatura en Control de Gestión y un segundo título profesional de alto prestigio. Nuestra carrera está a la vanguardia en el uso de soluciones tecnológicas alineadas con la transformación digital, una sólida formación que te permitirá analizar y transformar datos en información relevante para la toma de decisiones. Más de un 35% de las asignaturas utilizan software de última generación para gestionar y analizar datos en el contexto de la inteligencia de negocios.

La carrera pertenece a la Facultad de Economía y Negocios, la cual es miembro de SAP University Alliances, programa global que permite que más de 3.500 instituciones educativas en 113 países integren las últimas tecnologías de SAP a la enseñanza. Esta

alianza permite entregar certificaciones en el uso de herramientas tecnológicas a nuestros estudiantes que cumplan con las exigencias académicas del plan de estudio.

El programa prepara a sus estudiantes para optar a obtener certificaciones laborales en el área del control de gestión y/o del uso de tecnología asociada a procesos de Business Intelligence.

ESTUDIA EN FORMATO SEMI PRESENCIAL

Este programa está dirigido a profesionales de las áreas de la administración y la ingeniería que buscan compatibilizar los estudios, trabajo y vida familiar. Por esta razón el plan de continuidad a Ingeniería en Información y Control de Gestión tiene solo un 25% de clases presenciales que se realizan solo durante las mañanas de los sábados. El resto de las horas, se distribuyen en clases sincrónicas y asincrónicas realizadas en la plataforma Teams y el trabajo personal y sistemático en actividades guiadas en el aula virtual de cada asignatura.

¿CUÁL ES EL PERFIL DE EGRESO?

Ser Ingeniero/a en Información y Control de Gestión de la Universidad Santo Tomás, significa convertirse en un profesional capaz de desempeñarse en distintos tipos de organizaciones; guiando, implementando y controlando la estrategia. Asimismo, su formación en análisis de datos y sistemas de información, le permite utilizar las tecnologías y gestionar la información para apoyar la toma de decisiones y lograr la eficiencia en las operaciones.



STRONG



UNIVERSIDAD ACREDITADA NIVEL AVANZADO / GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO / 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



TUPEDES.cl

ADSCRITA A GRATUIDAD



FACULTAD DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS INGENIERÍA EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN PLAN DE CONTINUIDAD DE ESTUDIOS SEMI PRESENCIAL



UST UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS

ADSCRITA A GRATUIDAD



ADSCRITA A GRATUIDAD

	 Cuerpo académico de excelencia, con el 100% de profesores con postgrado	
¿QUÉ DIFERENCIA A NUESTRA FACULTAD?	 Inserción temprana al mundo empresarial y de organizaciones reales	 Competencias para innovar y emprender
 La era digital y sus herramientas son fundamentales para el análisis de datos y la toma de decisiones	 Vocación por la inclusión y la diversidad	 Somos parte de la comunidad internacional de co-innovación SAP-NextGen
	 Programas articulados para la continuidad de estudios con diplomados y programas de postgrado	 Acompañamiento en el proceso de aprendizaje
		 Cercanía con los docentes y la administración, gracias a la política de puertas abiertas
		 Formación ética y valores ST



Conoce nuestros aranceles escaneando este código QR

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

Edición septiembre 2023. La información es referencial y puede variar. Consulta carrera y jornada en tu sede de interés o en www.tupuedes.cl

CERTIFICACIÓN DE LA INDUSTRIA:

SAP Student Recognition Award SAP University Alliance.



CAMPO OCUPACIONAL

La versatilidad de la carrera permite incorporarse a distintos sectores de la economía, como minería, transporte, energía, educación, agricultura, comercio, industria manufacturera, construcción, servicios financieros, entre otros, desempeñándose en funciones de implementación y mejora de los sistemas de información, análisis de datos, planificación y control de gestión.

REQUISITOS GENERALES

- Certificado de título profesional de carrera de ocho o más semestres del área de la Administración y Comercio, Administración Pública e Ingeniería Industrial, obtenido en instituciones de educación superior acreditadas, nacionales o extranjeras, dentro de los últimos 10 años (documento original o fotocopia legalizada).
- Certificado de concentración de notas del título profesional (documento original o fotocopia legalizada).
- Licencia de educación media (documento original o legalizado con N° de registro).
- Certificado de nacimiento (documento original).
- Fotocopia cédula de identidad por ambos lados.
- Entrevista de selección.

ATRIBUTOS DE LA CARRERA:

- Cuerpo académico de excelencia; la totalidad de las y los profesores cuentan con postgrado.
- Uso de herramientas digitales para análisis de datos y toma de decisiones.
- Somos parte de la comunidad internacional de co-innovación SAP-NextGen.

MALLA PLAN DE CONTINUIDAD A INGENIERÍA EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN

INGENIERO/A EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN

Título: Ingeniero(a) en Información y Control de Gestión | **Grado:** Licenciado/a en Control de Gestión | **Duración:** 4 Semestres | **Jornada:** Vespertino | **Opción de Continuidad de Estudios:** Permite continuidad de estudios con programas de Magister que imparte la Facultad.

1 AÑO		2 AÑO	
1 SEMESTRE	2 SEMESTRE	3 SEMESTRE	4 SEMESTRE
Desarrollo del Pensamiento Estratégico	Control de Gestión Estratégico (*)	Herramientas de Control de Gestión	Control de Gestión en Instituciones Complejas
Herramientas para Data Analytics (*)	Big Data (*)	Business Intelligence	Data Visualization
Métodos Cuantitativos (*)	Electivo I Conducente a Certificación Profesional	Electivo II Conducente a Certificación Profesional	Electivo III Conducente a Certificación Profesional
Costos para la Toma de Decisiones	Evaluación Financiera de Proyectos Tecnológicos (*)	Gestión de Riesgos Empresariales (ERM)	Proyecto de Titulación A+S
Modelamiento de Procesos de Negocios	Inglés Intermedio I	Inglés Intermedio II	

Evaluación del Desarrollo de Competencias (**)

A+S Asignaturas con Aprendizaje + Servicio

(*) Cursos con ayudantía
(**) Evaluación progresiva del desarrollo de Competencias del Perfil de Egreso



ADSCRITA A GRATUIDAD

PROGRAMA SEMI PRESENCIAL DE 19 ASIGNATURAS:

- 10 asignaturas semi presencial, con clases sincrónicas vía plataforma y clases presenciales sólo los días sábado.
- 9 asignaturas on-line.



UNIVERSIDAD ACREDITADA
NIVEL AVANZADO
/ GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO
/ 4 AÑOS / HASTA MARZO DE 2025



ENRIQUE PARIS HORVITZ
DECANO FACULTAD DE ECONOMÍA Y NEGOCIOS
Licenciado en Economía y Magister en Ciencias Políticas, Pontificia Universidad Católica de Chile.



El Centro de Aprendizaje es parte del programa de acompañamiento que Santo Tomás ofrece en las áreas de matemática, lenguaje, ciencias, coaching y técnicas de estudio. Está dirigido a aquellos estudiantes que requieran apoyo académico en determinadas asignaturas de forma gratuita.