

### **PERFIL DE EGRESO**

### I Información General

### a) Nombre de la Carrera:

- Ingeniería en Control De Gestión.

### b) Título / Grado a que conduce:

- **Título:** Ingeniero en Control De Gestión.

- Grado: Licenciado en Control de Gestión.

## Il Propósito de la carrera

La carrera de Ingeniería en Control de Gestión de la UST tiene como propósito formar profesionales que en términos generales sea capaz de diseñar e implementar sistemas de información y control de gestión en las organizaciones, con el propósito de proveer información relevante que facilite la toma de decisiones en un ambiente de incertidumbre, permitiendo de esta forma la disminución de los distintos riesgos existentes en las operaciones, logrando así la consecución de los objetivos estratégicos, con un sentido ético y de responsabilidad social.

## III Perfil de egreso

## a) Descripción de Perfil de Egreso

El Ingeniero en Control de Gestión de la Universidad Santo Tomás, es un profesional capaz de desempeñarse en distintos tipos de organizaciones; guiando, implementando y controlando la estrategia. Asimismo, su formación en 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, demostrando un comportamiento ético con un marcado sello de respeto a la persona y de responsabilidad social, capaz de integrase a equipos multidisciplinarios de forma proactiva, considerando el idioma inglés, la comunicación y el autoaprendizaje requisitos indispensable para adaptarse a los cambios en la sociedad del conocimiento.

VERSIDAD SANTO TOMÁS

#### IV Competencias del Perfil de Egreso

### a) Competencias Específicas

- Administrar una organización a partir del análisis de las variables del entorno interno y externo, que posibiliten un eficiente proceso de toma de decisiones.
- Implementar sistemas de información que respondan a las necesidades de los procesos de negocios en las organizaciones.
- Generar información, analizando datos con herramientas tecnológicas, para apoyar la toma de decisiones organizacionales.
- Diseñar herramientas de control de gestión con el fin de implementar la estrategia organizacional.
- Evaluar la planificación estratégica, analizando las variables internas y externas, en el marco de los valores institucionales.

## b) Competencias Genéricas

- Comunicarse en forma oral y escrita en la propia lengua, expresando las ideas con claridad y coherencia.
- Trabajar en escenarios complejos, con equipos interdisciplinarios y multidisciplinarios con un sentido proactivo y de calidad para el logro de los objetivos.
- Utilizar las tecnologías de la comunicación y la información como herramienta para el aprendizaje autónomo y el mejoramiento del desempeño personal y profesional.
- Generar procesos de abstracción, análisis y síntesis, utilizando herramientas básicas de investigación que favorecen el desempeño profesional.
- Actuar con ética y responsabilidad social, respetando la dignidad humana en las relaciones personales y en los diferentes ámbitos de la acción laboral y profesional.
- Utilizar el autoaprendizaje, la formación permanente y continua, como herramientas para mejorar el desarrollo profesional y la capacidad de adaptación a los cambios de la sociedad del conocimiento.
- Manejar el idioma inglés a nivel básico para la comprensión de textos y diálogos simples en el ámbito personal y profesional.

# Ámbitos Desempeño del Egresado

## a) Áreas de desempeño:

- Administración de empresas
- Procesamiento y análisis de la información
- Control de gestión

### b) Campo laboral:

- Compañías mineras
- Empresas automotrices
- Empresas de energía
- Empresas acuícolas
- Empresas comerciales y de consumo masivo
- Empresas agroindustriales y de alimentos
- Empresas de manufactura
- Empresas de financieras y de seguros
- Empresas de telecomunicaciones
- Empresas farmacéuticas
- Empresas de consultoría y de servicios profesionales
- Empresas importadoras y exportadoras
- Instituciones de educación
- Organismo de gobierno e instituciones sin fines de lucro

## c) Campo profesional

- Controller
- Analista de datos
- Analistas de control de gestión
- Jefes de control de gestión
- Gerentes de control de gestión
- Gerente de planificación y control
- Asesor y/o consultor independiente

