

PLAN ESPECIAL

INGENIERÍA EN CONTROL DE GESTIÓN

🕒 4 Semestres | Modalidad 100% online

TOMA TU MEJOR DECISIÓN COMO
INGENIERO EN CONTROL DE GESTIÓN


Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

3
AÑOS

INSTITUCIÓN
ACREDITADA
HASTA ABRIL 2026
GESTIÓN INSTITUCIONAL Y
DOCENCIA DE PREGRADO



TÍTULO INGENIERO EN CONTROL DE GESTIÓN

¿Dónde puedes trabajar?

Empresas y/o servicios públicos, organizaciones privadas y fundaciones. Puede ejercer su profesión en forma independiente, a través de asesorías y consultorías.



Tu carrera en el contexto actual



82,5%

Es el porcentaje de **empleabilidad** promedio del **Ingeniero en Control de Gestión** el **primer año** posterior a la titulación.

HABILIDADES PROFESIONALES QUE TENDRÁS COMO EGRESADO

- 

En IPP aprenderás herramientas para transformar los datos obtenidos por los diferentes sistemas en información en insights claros para la toma de decisiones.
- 

Dominio de metodologías en Gestión de Riesgos con el objetivo de mejorar los estados financieros y el control de la gestión de presupuestos empresariales.
- 

Manejo de tecnologías de gran impacto en el mercado actual: sistemas integrados ERP (Enterprise Resource Planning), que te permitirán utilizar herramientas tecnológicas como SAP, Softland y Payroll, entre otras.
- 

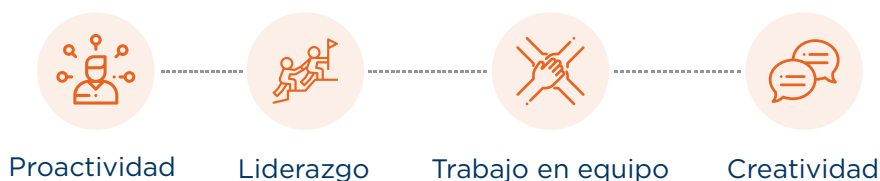
Elaboración y manejo de base de datos, planillas de control y reportes para procesar datos en distintas áreas de una empresa.
- 

Técnicas de liderazgo, colaboración y proactividad para alcanzar objetivos propios de la empresa o de autogestión que pueden aplicarse en emprendimientos y Pymes.
- 

Esta carrera incluye diversas prácticas durante toda la carrera, por lo que estarás vinculado de manera profesional con el ámbito laboral permanentemente.
- 

Amplia información en Derecho Empresarial, Laboral, Tributario y Económico. Contabilidad, Finanzas y Administración Financiera.

HABILIDADES BLANDAS



MALLA CURRICULAR

Plan | **0350PE/20231A**

Primer Año

PRIMER SEMESTRE

SEGUNDO SEMESTRE

1° Bimestre

Control de gestión de operaciones

Sistemas de costos de decisiones

Políticas y estrategias empresariales

2° Bimestre

Administración financiera I

Estadística aplicada

Entorno macroeconómico

3° Bimestre

Derecho económico

Dirección estratégica de empresas

Control de Gestión de estados financieros

4° Bimestre

Administración financiera II

Riesgo y valoración de activos

Base de datos aplicada a los negocios

Segundo Año

TERCER SEMESTRE

CUARTO SEMESTRE

5° Bimestre

Métodos cuantitativos aplicados

Gestión de riesgos

Finanzas corporativas

6° Bimestre

Control de gestión y sistemas de información

Habilidades directivas

Formulación y evaluación de proyectos

7° Bimestre

Control de gestión estratégico

Práctica profesional

8° Bimestre

Emprendimiento