



Universidad
Andrés Bello®

Advance
PROGRAMA EJECUTIVO DE PREGRADO

Carrera con cursos
certificados por



Ingeniería en Información y Control de Gestión

SEMIPRESENCIAL - ONLINE

nº 1 EN
CARRERAS
ADVANCE

El Ingeniero en Información y Control de Gestión Advance UNAB, tiene habilidades para gestionar procesos de transformación digital, así como también realizar análisis de datos en el contexto de control de gestión en la industria. A su vez, es capaz de resolver problemas aplicando criterios de evaluación técnica económica para la mejora continua, entregando soluciones efectivas y eficientes, en contextos laborales dinámicos, con una visión estratégica e integradora. Se desenvuelve y comunica, de manera clara, en contextos internacionales de su profesión

1 TRIMESTRE	2 TRIMESTRE	3 TRIMESTRE	4 TRIMESTRE	5 TRIMESTRE	6 TRIMESTRE	7 TRIMESTRE	8 TRIMESTRE
Análisis Descriptivos de Procesos	Elementos de Física y Medición	Cálculo Diferencial e Integral	Sistemas de Información	Inglés III	Integrador I: Seminario de Ingeniería	Minería de Datos	Gestión de la Transformación Digital
Nivelación Matemática	Fundamentos de Matemáticas	Inglés I	Inglés II	Taller de Métodos Cuantitativos	Evaluación de Proyectos	Portafolio Proyectos	Responsabilidad Social
Tópicos de Ingeniería	Introducción a la Programación	Mecánica	Base de Datos	Control de Gestión Contable	Control de Gestión Estratégico	Tópicos de Especialidad I	Integrador II: Proyecto de Título
Taller de Innovación y Emprendimiento I	Fundamentos de Información y Control de Gestión	Taller de Innovación y Emprendimiento II	Costos y Presupuestos	Ingeniería Económica	Control de Gestión Financiero	Tópicos de Especialidad II	Tópicos de Especialidad III
					Inglés IV		

*MALLA SUJETA A MODIFICACIONES

AMBITOS

- MODALIDAD ONLINE
- MODALIDAD PRESENCIAL
- INTEGRADOR

TÍTULO PROFESIONAL: INGENIERO(A) EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN
GRADO ACADÉMICO: LICENCIADO(A) EN INGENIERÍA EN INFORMACIÓN Y CONTROL DE GESTIÓN

El Ingeniero en Información y Control de Gestión Advance UNAB, tiene habilidades para gestionar procesos de transformación digital, así como también realizar análisis de datos en el contexto de control de gestión en la industria. A su vez, es capaz de resolver problemas aplicando criterios de evaluación técnica económica para la mejora continua, entregando soluciones efectivas y eficientes, en contextos laborales dinámicos, con una visión estratégica e integradora. Se desenvuelve y comunica, de manera clara, en contextos internacionales de su profesión

1 TRIMESTRE	2 TRIMESTRE	3 TRIMESTRE	4 TRIMESTRE	5 TRIMESTRE	6 TRIMESTRE	7 TRIMESTRE	8 TRIMESTRE
Análisis Descriptivos de Procesos	Elementos de Física y Medición	Cálculo Diferencial e Integral	Sistemas de Información	Inglés III	Integrador I: Seminario de Ingeniería	Minería de Datos	Gestión de la Transformación Digital
Nivelación Matemática	Fundamentos de Matemáticas	Inglés I	Inglés II	Taller de Métodos Cuantitativos	Evaluación de Proyectos	Portafolio Proyectos	Responsabilidad Social
Tópicos de Ingeniería	Introducción a la Programación	Mecánica	Base de Datos	Control de Gestión Contable	Control de Gestión Estratégico	Tópicos de Especialidad I	Integrador II: Proyecto de Título
Taller de Innovación y Emprendimiento I	Fundamentos de Información y Control de Gestión	Taller de Innovación y Emprendimiento II	Costos y Presupuestos	Ingeniería Económica	Control de Gestión Financiero	Tópicos de Especialidad II	Tópicos de Especialidad III
					Inglés IV		

*MALLA SUJETA A MODIFICACIONES

AMBITOS


■ MODALIDAD ONLINE

■ INTEGRADOR

Requisitos para tus asignaturas online:

Ingeniería en
Información y Control
de Gestión.

SEMIPRESENCIAL - ONLINE



Lo primero que debes saber para poder estudiar un curso online, es cumplir los requisitos para tu computador y cuáles son los navegadores compatibles con la plataforma Canvas, que utiliza UNAB para impartir sus programas Online

Mientras que en términos de conectividad se necesita:

- Mínimo: Conexión a internet cableada o inalámbrica superior a 1.5 Mbps
- Recomendado: Conexión a internet cableada o inalámbrica superior a 5 Mbps
- Equipo: Computador con cámara integrada o externa que permita descargar extensión Chrome para uso de herramienta de autenticación (Proctor). Te recomendamos tener en cuenta estas condiciones técnicas para tener una experiencia de educación online sin inconvenientes.

¿Qué es Advance?



- **15 AÑOS DE TRAYECTORIA**
- **MÁS DE 15.900**



- **FUNDADORES DE LAS CARRERAS EJECUTIVAS**
- **LÍDERES EN MODALIDAD 100% ONLINE**

SEDE
SANTIAGO

SEDE
CONCEPCIÓN

SEDE
VIÑA DEL MAR



**CONVENIOS INTERNACIONALES
INTERCAMBIO, PASANTÍAS Y
DOBLE TITULACIÓN**

Consulta por tu carrera en convenio



**AMPLIA OFERTA DE
CARRERAS DE
CONTINUIDAD**



> VÍAS DE ADMISIÓN

Estar titulado o licenciado de una carrera profesional o técnica afín al área de la Administración y Comercio, Los nombres de las carreras o títulos afines se estipulan vía resolución de la VRA.

Estar titulado o licenciado de una carrera profesional o técnico de nivel superior no afín al área de Administración y Comercio. Para el ingreso por esta vía se realizará reconocimientos de aprendizajes relevantes de acuerdo con resolución de la VRA.

TÍTULO PROFESIONAL:

Ingeniero(a) en Información y Control de Gestión

GRADO ACADÉMICO:

Licenciado(a) en Ingeniería en Información y Control de Gestión.

¿Por qué estudiar en la UNAB?

Ingeniería en
Información y Control
de Gestión.

SEMIPRESENCIAL - ONLINE



Universidad
Acreditada en Chile
y Estados Unidos



N°1 preferencia en el
Sistema Único de
Admisión del CRUCH



Dentro de las 4
universidades chilenas
del ranking Shanghai



Más de 320
convenios
internacionales



Infraestructura 277.226
mts² en nuestras sedes
de Concepción, Viña del
Mar y Santiago



Más del 60% de
nuestros académicos
con estudios de
postgrado

infórmate en advance.unab.cl

