

Continuidad

Ingeniería Civil Industrial

mención Gestión de Operaciones



Descripción de la Carrera

Estos profesionales poseen conocimientos científicos, técnicos y metodológicos que le permiten incorporarse en equipos de trabajo y dirigir procesos y toma de decisiones que regulan las actividades de corto, mediano y largo plazo en organizaciones de cualquier tipo. Capacitado para gestionar actividades relacionadas con la gestión de la organización, industrial, productiva o de servicios.

PARA INGENIERO DE OTRAS ÁREAS

Primer Año		Segundo Año		Tercer Año
Semestre I	Semestre II	Semestre III	Semestre IV	Semestre V
Cálculo I	Cálculo II	Operaciones Unitarias I	Operaciones Unitarias II	
Álgebra	Termodinámica	Formulación y Administración de Proyectos	Gestión de Operaciones	Seminario de Título
Física Aplicada	Mecánica Racional	Teoría de las Decisiones y Riesgos I	Teoría de las Decisiones y Riesgos II	Examen de Título
Química Orgánica e Inorgánica	Costos Industriales	Ingeniería Económica	Materiales de Ingeniería	
Procesos Industriales	Distribución de Plantas	Métodos de Optimización	Balace de la Energía y de la Materia	
Fundamentos de la Ingeniería Industrial	Equipamiento Industrial	Control de la Producción	Administración de la Producción	
	Sello Bolivariano Desarrollo Humano Sustentable			



Título Profesional: Ingeniero civil Industrial mención Gestión de Operaciones



Grado Académico: Licenciado en Ciencias de la Ingeniería



Duración: 5 semestres más proceso de titulación



Régimen de estudios: Online



Sello UB



Institución Autónoma Reconocida por el Ministerio de Educación
Institución No Acreditada

Malla Curricular sujeta a cambios o modificaciones.

www.ubolivariana.cl

Te orientamos en todo el proceso de admisión

800-001-110

UB
Universidad
BOLIVARIANA

30
Años