



Ingeniería en Prevención de Riesgos

Bimestre 1

Bimestre 2

Bimestre 3

Bimestre 4

Año

1

Año

2

Año

3

Año

4

Inglés Intermedio I

Riles y Emisiones Atmosféricas

Inglés Intermedio II

Sustentabilidad Organizacional e Innovación

Taller de Matemáticas III

Seguridad en Construcción y Minería

Gestión del Riesgo Psicosocial

Sistema de Gestión Ambiental

Administración y Gestión de Riesgos

Procesos Productivos II

Comportamiento de Materiales y Estudio de Carga de Combustible

Gestión de Sustancias y Residuos Peligrosos

Control y Gestión de Calidad

Evaluación de Proyectos en Seguridad y Salud Ocupacional

Taller de Integración Profesional

Gestión de la Emergencia y del Desastre

Contabilidad, Costos y Presupuestos

Práctica Profesional

Sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional

Evaluación de Impacto Ambiental y Energías Renovables

Asignaturas

- Empleabilidad
- Disciplinar
- Transversal
- Integración

Certificaciones Académicas

- Contabilidad, Costo y Presupuesto
- Estudio de Carga de Combustible
- Análisis e Interpretación Sistemas de Gestión Integrados

Confirmar disponibilidad de la carrera en Sede. El esquema de asignaturas es referencial y puede sufrir modificaciones. Las condiciones de ejecución de las distintas actividades prácticas y de titulación se encuentran descritas en el respectivo reglamento.



Instituto Profesional
ACREDITADO
NIVEL AVANZADO
• GESTIÓN INSTITUCIONAL
• DOCENCIA DE PREGRADO
Hasta Marzo 2025

Escanéame
y hablemos

+569 5362 3484



campus.ipchile.cl