



ESCUELA DE  
TECNOLOGÍA

MODALIDAD  
EDUCACIÓN A DISTANCIA

## Técnico en **Prevención de Riesgos**

· Admisión Ordinaria

[www.iplacex.cl](http://www.iplacex.cl)

**4** INSTITUCIÓN  
**ACREDITADA**  
NIVEL AVANZADO  
AÑOS Hasta octubre 2025

  
Comisión Nacional  
de Acreditación  
CNA Chile

GESTIÓN INSTITUCIONAL Y DOCENCIA DE PREGRADO

 **IPLACEX**  
TECNOLÓGICO NACIONAL

## Técnico en Prevención de Riesgos

---

El **Técnico en Prevención de Riesgos** de IPLACEX posee sólidas competencias para la detección, evaluación, implementación y control de riesgos laborales, para prevenir accidentes del trabajo y enfermedades profesionales.

El egresado podrá desarrollar el ejercicio de su formación en todo tipo de organizaciones o procesos productivos, asesorando, a nivel técnico, a mandos medios en decisiones relevantes para el mejoramiento continuo de sus procesos internos, colaborando en todos los ámbitos de prevención de riesgos e higiene industrial de los diferentes campos laborales.

El **Técnico en Prevención de Riesgos** está capacitado para integrar los departamentos de prevención de riesgos y gestión de calidad en empresas productivas o de servicio, públicas o privadas, en sus distintas etapas de desarrollo. Además, podrá realizar asesorías e inspecciones de forma independiente.

## Evaluaciones

---

Las asignaturas del plan de estudio contemplan evaluaciones parciales y un examen final que deberán ser rendidos en el Aula Virtual de la plataforma online.

En los casos señalados en la malla curricular, en que la evaluación final tenga el carácter de "Examen Presencial Supervisado", el alumno deberá concurrir en forma personal a rendir dicha evaluación a un Centro de Evaluación institucional, ubicado en alguna de las oficinas o sedes del Instituto.

## Requisitos

---

Licencia de Enseñanza Media

## Técnico en Prevención de Riesgos

Título: **Técnico en Prevención de Riesgos**  
 Nivel: **Técnico**  
 Tipo de Programa: Admisión Ordinaria  
 Modalidad: **Distancia**  
 Duración: **2 años**

Continuidad de Estudios:  
**Ingeniería en Prevención de Riesgos, Calidad y Medioambiente**

### Requisito técnico

Disponer de un computador (portátil o de escritorio) que posea una conexión a internet de a lo menos 2 Mbps, y que cuente con aplicaciones de ofimática, lector de archivos PDF y navegador web.

	BIMESTRE 1	BIMESTRE 2	BIMESTRE 3	BIMESTRE 4	BIMESTRE 5
1ER AÑO	Química y Física General	Legislación de Accidentes y Enfermedades Profesionales(*) 2	Técnicas de Prevención 1	Ética Profesional	Emprendimiento
	Tecnología de la Información	Orientación a la Prevención de Riesgos(*) 1	Higiene Industrial 3	Salud Ocupacional y Ergonomía 3	Instrumento de Higiene Industrial
	Nivelación de Matemática	Comunicación y Redacción			
	BIMESTRE 6	BIMESTRE 7	BIMESTRE 8	BIMESTRE 9	BIMESTRE 10
2DO AÑO	Psicología de la Emergencia(*) 4	Primeros Auxilios 4	Prevención de Riesgos Construcción y Minería 1	Riesgos Eléctricos 1	Práctica de Título
	Planes de Emergencia(*) 4	Prevención y Control de Incendio 4	Gestión de la Prevención de Riesgos 1	Sistemas Integrados de Gestión 2	Práctica Profesional

 Examen de título

(\*) Examen Presencial Supervisado

V-211220

### Módulos Formativos

La malla considera módulos, en función de áreas de desempeño laboral, que permiten obtener, a lo largo de la formación académica, las siguientes certificaciones:

- 1 Diplomado en Gestión de Prevención de Riesgos Profesionales
- 2 Diplomado en Leyes, Normas Aplicables a la Prevención de Riesgos
- 3 Diplomado en Disciplinas de la Salud Ocupacional
- 4 Diplomado en Preparación y Control ante Emergencias

# Modelo Educativo



Instituto Profesional IPLACEX ha desarrollado un modelo educativo pensado en sus estudiantes, ofreciéndoles alternativas de formación flexibles que se ajusten a las distintas realidades que enfrentan. El modelo educativo de IPLACEX se basa en un sistema de desarrollo curricular estandarizado, que asegura la pertinencia de la formación entregada y que posibilita mayor accesibilidad. De esta manera, mediante estrategias formativas asíncronas y con mayor autonomía del alumno se proveen ambientes de aprendizaje que favorecen experiencias efectivas de formación, con apoyo permanente y evaluaciones progresivas durante todo el proceso académico.

- Accesibilidad · Formación flexible · Formación pertinente
- Adaptado a las necesidades de cada estudiante

## Recursos Multimedia



De acuerdo con su modelo de enseñanza y aprendizaje, IPLACEX provee un ambiente virtual, donde el estudiante encontrará distintos recursos diseñados especialmente para hacer posible el logro de los aprendizajes. Dependiendo de la naturaleza de cada asignatura, el alumno podrá contar con:

- Recursos de lectura
- Recursos para ejercitar con evaluaciones para el aprendizaje y diferentes niveles de interacción
- Animaciones y simuladores
- Materiales de estudio complementarios
- Recursos bibliográficos de su biblioteca virtual

Para rendir las evaluaciones supervisadas, el estudiante podrá coordinar fecha y hora en la agenda electrónica de su aula virtual o contactándose con cualquiera de las siguientes **sedes o centros TEC:**

### Centro Tec - Arica

📍 21 Mayo N°150, Arica  
📞 Fono: 58 2375492

### Centro Tec - La Serena

📍 Las Rojas N°1445, la Serena  
📞 Fono: 51 2218400

### Centro Tec - Antofagasta

📍 Orlando Varas 1222, Antofagasta  
📞 Fono: 55 2423 400

### Centro Tec - Valparaíso

📍 Independencia 2112, Valparaíso  
📞 Fono: 32 2543 351

### Centro Tec - Santiago

📍 República 9, Santiago  
📞 Fono: 226119879 · 226119877

### Centro Tec - Concepción

📍 Trinitarias 160, Concepción  
📞 Fono: 41 2853 570

### Centro Tec - Temuco

📍 Claro Solar 405-409, Temuco  
📞 Fono: 45 2463 240

### Centro Tec - Puerto Montt

📍 Egaña 982, Puerto Montt  
📞 Fono: 65 2385504

### Centro Tec - Punta Arenas

📍 Colón 529, Punta Arenas  
📞 Fono: 61 2614 128

### Sede Copiapó

📍 Yervas Buenas 255  
📞 Fono: 22 8569 431

### Sede Santiago

📍 Compañía 2015  
📞 Fono: 02 4812 664

### Sede Talca

📍 Av. Colín 0885  
📞 Fono: 71 2613 110

## REQUISITOS GENERALES:

- Licencia de Enseñanza Media