

# Diplomado en Prevención de Riesgos, Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en la Organización

iacc



**Expertos en educación online**

## ¿Por qué estudiar en IACC?

- Líderes en Educación 100% Online.
- Consejeros para guiar al alumno.
- Admisión todos los meses.
- Compatibiliza estudio, trabajo y familia.
- Profesores vinculados al mundo laboral.

# Diplomado en Prevención de Riesgos, Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en la Organización

iacc

Comisión Nacional  
de Acreditación  
CNA-Chile

2 AÑOS INSTITUCIÓN  
ACREDITADA  
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL  
■ DOCENCIA DE PREGRADO  
Octubre 2019 - Octubre 2021

**Nombre:** Diplomado en Prevención de Riesgos, Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en la Organización

**Duración:** 180 horas cronológicas

**Modalidad de Estudio:** 100% Online

## DIRIGIDO A:

Técnicos, profesionales, administrativos y trabajadores de instituciones que desean conocer más con respecto a la Seguridad y Salud Ocupacional; integrantes de comités paritarios, que desean efectuar la capacitación integral de prevención de riesgos, como exigencia legal para su permanencia en dicho comité y toda la organización que desee potenciar la seguridad como herramientas de gestión productiva.

## DESCRIPCIÓN DEL DIPLOMADO:

La Seguridad Industrial ha pasado de ser una herramienta de aplicación obligada en las empresas, a un instrumento de importancia en el crecimiento de la productividad, entendiendo este concepto no solo como la generación de productos y servicios, sino también como el desempeño de los propios trabajadores: para que una empresa crezca, debe basar su crecimiento en el desarrollo económico y en el crecimiento del recurso humano.

Es fundamental crear instancias de crecimiento del personal que compone una empresa, ya que las personas son los principales elementos de desarrollo organizacional. Crecer como individuos dentro de una empresa comprometida, conlleva a una elevación de la autoestima y de la valoración, potenciando las aptitudes y actitudes que favorecen los principios organizacionales.

Este programa considera herramientas de aspectos importantes dentro de la prevención de riesgos organizacionales, entendiendo a estos desde la base de la legislación vigente en el área de la Prevención de Riesgos hasta las ciencias aplicadas como técnicas de mejoras sustantivas dentro de la empresa.

Al final de este curso, los participantes podrán desarrollar participaciones activas en proyectos de Gestión de Seguridad dentro de la empresa, conocer los lineamientos de la legislación en temas de protección del propio trabajador tanto en seguridad como higiene industrial y ser un aporte en el desarrollo de la empresa.

## REQUISITOS (ADMINISTRATIVOS Y/O ACADÉMICOS):

- Licencia de Enseñanza Media.
- Copia de cédula de identidad.

## OBJETIVO GENERAL:

Al finalizar el curso, habiendo comprendido el contenido de estudio y desarrollado todas sus actividades, el estudiante será capaz de: utilizar la Seguridad Industrial y la Prevención Riesgos como herramientas fundamentales en el mejoramiento de los ambientes laborales, en pro de la salud de los trabajadores, y en el desarrollo de programas de crecimiento que apunten a la productividad y al ambiente social laboral.

## METODOLOGÍA:

Modalidad online, a través de metodologías activas centradas en la producción de los participantes, que impliquen la aplicación de contenidos en la especialidad.

Para obtener la certificación, el alumno deberá obtener una nota igual o superior a 4,0, con un nivel de exigencia del 60%. La entrega de la evaluación final es de carácter obligatorio.

## REQUISITOS DE CERTIFICACIÓN:

Para obtener la certificación, el participante deberá obtener una nota igual o superior a 4,0, con un nivel de exigencia del 60%. Además, es requisito obligatorio la entrega de la evaluación final.

\*Contenido de la malla sujeto a modificaciones.

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA RECONOCIDA POR EL MINEDUC

# Diplomado en Prevención de Riesgos, Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en la Organización

iacc

Comisión Nacional  
de Acreditación  
CNA-Chile

2 AÑOS INSTITUCIÓN  
ACREDITADA  
■ GESTIÓN INSTITUCIONAL  
■ DOCENCIA DE PREGRADO  
Octubre 2019 - Octubre 2021

**Nombre:** Diplomado en Prevención de Riesgos, Gestión en Seguridad y Salud Ocupacional en la Organización

**Duración:** 180 horas cronológicas

**Modalidad de Estudio:** 100% Online

## CONTENIDOS DEL DIPLOMADO:

El diplomado se organiza en un sistema modular que contempla lecciones semanales, siendo estos:

### MÓDULO I: FUNDAMENTOS Y APLICACIONES DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS.

**Objetivo del módulo:** Identificar los principios básicos de la Prevención de Riesgos y cómo se fundamentan las ciencias de la seguridad industrial, aplicando la legislación de Prevención de Riesgos como herramienta de gestión empresarial.

**Unidad 1:** Introducción a la Prevención de Riesgos.

**Unidad 2:** Normativa básica de Prevención de Riesgos.

**Unidad 3:** Legislación aplicada a la Prevención de Riesgos.

### MÓDULO II: SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL.

**Objetivo del módulo:** Aplicar herramientas de identificación de peligros y evaluación de riesgos laborales, clasificando los agentes higiénicos presentes en los lugares de trabajo, las enfermedades profesionales que podrían generarse y las medidas preventivas de control.

**Unidad 4:** Aplicación de técnicas de seguridad industrial.

**Unidad 5:** Fundamentos y aplicaciones de la higiene industrial.

### MÓDULO III. ERGONOMÍA Y SALUD PSICOSOCIAL.

**Objetivo del módulo:** Diferenciar los principales lineamientos de la ergonomía identificando los factores ambientales, psicosociales, productivos y biomecánicos, como variables de riesgos laborales relacionados a los métodos y herramientas de evaluación ergonómica más utilizados en la industria.

**Unidad 6:** Ergonomía y salud psicosocial.

**Unidad 7:** Antropometría y herramientas de evaluación ergonómica.

### MÓDULO IV: SISTEMAS DE PROTECCIÓN DE SEGURIDAD INDUSTRIAL.

**Objetivo del módulo:** Calificar los distintos tipos de equipos de protección personal, colectivos y de maquinarias presentes en los procesos industriales, categorizándolos de acuerdo con los contaminantes que controlan y a las normativas asociadas a su uso.

**Unidad 9:** Procesos industriales y su relación con los sistemas de protección personal, colectivos y de maquinarias.

**Unidad 10:** Normativa legal vigente, uso y exigencias de los elementos de protección personal básicos.

**Unidad 11:** Elementos de protección personal y sus clasificaciones.

**Unidad 12:** Elementos de protección colectivos y sistemas de bloqueo de maquinarias.

### MÓDULO V: GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS Y EMERGENCIAS EN LA ORGANIZACIÓN.

**Objetivo del módulo:** Utilizar los conceptos básicos relacionados a las situaciones de emergencia, estableciendo lineamientos de conducta y participación en planes de emergencia, considerando la cultura preventiva como una herramienta clave para el mejoramiento de estos procesos.

**Unidad 13:** Conceptos básicos aplicados al plan de emergencia.

**Unidad 14:** Psicología del comportamiento humano ante la emergencia.

**Unidad 15:** Cultura preventiva: cambio de conductas en el autocuidado.

### MODULO VI: ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN DE SALUD EN SEGURIDAD OCUPACIONAL.

**Objetivo del módulo:** Usar los efectos de la salud ocupacional como herramienta fundamental en el crecimiento de la gestión empresarial, identificando las etapas de un Sistema de Gestión en Prevención de Riesgos.

**Unidad 16:** Principios de salud ocupacional y aplicabilidad en la empresa.

**Objetivo.**

**Unidad 17:** Administración de la Prevención de Riesgos en la Organización.

**Unidad 18:** Evaluación final (semana de entrega).

\*Contenido de la malla sujeta a modificaciones.

INSTITUCIÓN AUTÓNOMA RECONOCIDA POR EL MINEDUC