

<i>Duración</i>	08 horas <i>cronológicas</i>
<i>Código Sence</i>	1237950611
<i>Modalidad</i>	Presencial

## Descripción

Este curso tiene por finalidad entregar el conocimiento técnico que permita a los participantes ser capaces de reconocer las herramientas básicas para comprender y participar en la gestión de los riesgos laborales en el contexto de las especificaciones de la nueva norma ISO 45001 y de la línea de pensamiento preventivo en materias de seguridad y salud ocupacional de la División El Teniente a través de su Programa Estructural de Seguridad y Salud Ocupacional y los Estándares pertenecientes a este programa..

### **Dirigido a:**

Este curso está orientado a personal que actualmente se desempeña como trabajador de empresas mineras y empresas colaboradoras, así como, personas que ingresan por primera vez a empresas del sector y requieran de una capacitación inductiva en prevención de riesgos asociados a dichas actividades.

### **Requisitos previos:**

Manejo básico de algún sistema de administración o prevención.

### **Objetivos específicos:**

- Dar a conocer los conceptos Básicos de Seguridad y Salud Ocupacional a fin de generar un lenguaje común que les permita aplicar las herramientas de gestión preventiva presentes en la División El Teniente.
- Capacitar a los participantes para generar una actitud proactiva en su autocuidado, fortalecer características personales orientadas a la seguridad personal y redireccionar conductas riesgosas.
- Difundir los Aspectos Legislativos relacionados con accidentabilidad laboral, Causas y Consecuencias, Prestaciones Preventivas, Médicas y Económicas, así como la reglamentación básica aplicable en los respectivos puestos de trabajo.
- Conocer e interpretar los principales aspectos del sistema de Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional, según ISO 45001 y en particular el Reglamento de Seguridad y Salud Ocupacional para Empresas Contratistas (RESSO).
- Conocer las instancias de participación de los trabajadores en la gestión de riesgos (Reglas por la Vida, Estándares de Control de Fatalidades, Análisis de Seguridad en el Trabajo, Estándares de Salud Ocupacional, Estándares de Seguridad Conductual).

**Objetivos específicos y contenidos:**

**1. Conceptos Básicos de Seguridad y Salud Ocupacional**

- 1.1. Definiciones de Peligro, Riesgos, Valorización del Riesgo, Incidente, Accidente del Trabajo, Accidente de Trayecto, Enfermedad Profesional, Estándares de Seguridad entre otros conceptos
- 1.2. Accidentes y consecuencias
- 1.3. Causas de los accidentes
- 1.4. Controles

**2. Alcances Legales de la SSO**

- 2.1. Decreto Supremo N° 72
- 2.2. Ley 16.744 (objetivos de la ley, accidente de trabajo, enfermedad profesional, financiamiento de la ley, prestaciones o beneficios)
- 2.3. Decreto Supremo N° 54
- 2.4. Decreto Supremo N° 40
- 2.5. Decreto Supremo N° 594

**3. La Gestión de Seguridad y Salud Ocupacional en base a la nueva norma ISO 45001**

- 3.1. Objeto y estructura de la norma ISO 45001
- 3.2. Política de gestión integral
- 3.3. Identificación de peligros y evaluación de riesgos
- 3.4. Objetivos, Metas y Programas
- 3.5. Controles

**4. Importancia de Participación de la gestión de riesgos laborales.**

- 4.1. Rol de los trabajadores y la Supervisión
- 4.2. PROGRAMA GEMA
- 4.3. Análisis de Seguridad del Trabajo (AST)
- 4.4. Programa Estructural de Seguridad y Salud Ocupacional, Estándares pertenecientes a este programa:
  - 4.4.1. Estándares de Control de Fatalidad
  - 4.4.2. Estándares de Salud Ocupacional
  - 4.4.3. Estándares de Seguridad Conductual
  - 4.4.4. Liderazgo

**Metodología:**

Clases presenciales, expositivas y participativas, desarrolladas mediante un sistema interactivo y dinámico con relación a cada unidad, con apoyo de ejercicios prácticos individuales y grupales en cada unidad de contenido. Uso de apuntes y guías relativos a los temas del curso y trabajo en grupo.

**Evaluación:**

La Evaluación será realizada mediante una pauta de cotejo, a fin de evaluar el conocimiento adquirido en todos los aspectos, debiendo ser aprobado con nota igual o superior a 4.0 en escala de 1 a 7.

**Requisitos de aprobación**

Los alumnos aprobarán el curso con nota promedio igual o superior a 4.0 y una asistencia mínima equivalente al 75% de las clases.

**Proceso de admisión:**

En los casos de inscripciones empresa, su formalización será mediante el envío de ficha de inscripción con firma y timbre, junto con la OC OTIC (en el caso de estar suscrito).

**Qualitymas organismo de capacitación se reserva el derecho de suspender o aplazar las fechas de sus cursos al no contar con el quórum mínimo. Ante esta situación se dará aviso de dichos cambios sólo a los alumnos inscritos.**