



CURSO

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES LABORALES A TRAVÉS DE LA METODOLOGÍA DEL ÁRBOL DE CAUSAS



seguro
laboral

Modalidad: E-learning

| Duración: 4 horas

| Código: 660323

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES LABORALES

A TRAVÉS DE LA METODOLOGÍA DEL ÁRBOL DE CAUSAS

El curso proporciona a los participantes las herramientas necesarias para investigar y analizar en profundidad los accidentes laborales ocurridos en entornos laborales diversos. La metodología del árbol de causas es una técnica ampliamente reconocida y utilizada en la gestión de la seguridad y salud ocupacional, que permite identificar las causas raíz detrás de un accidente o incidente laboral.



Objetivo de desempeño

Aplicar la metodología del árbol de causas para la investigación de accidentes, según las directrices entregadas por la SUSESO.

Objetivos de aprendizaje

- Conocer los cuerpos legales que regulan los procesos de investigación de accidentes.
- Conocer la metodología de la investigación de accidentes del árbol de causas, definiciones y etapas.
- Conocer los aspectos claves para la investigación de accidentes mediante la metodología del árbol de causas.

Público objetivo

Comités paritarios, monitores y expertos.

Participantes requeridos

Mínimo 10 personas.

Tipo de evaluación

Evaluación teórica.

Contenidos del curso

Módulo 1 Marco regulatorio vigente para el proceso de investigación de accidentes

- Contexto en la investigación de accidentes
- Marco regulatorio asociado a la investigación de accidentes.
- Ley N°16.744
- D.S. N°47: Política Nacional de SST
- D.S. N°40
- D.S. N°54
- D.S. N°76
- Compendio de Normas del Seguro Social de la Ley N°16.744.

Módulo 3 Aspectos claves para la investigación de accidentes.

- Pasos para investigar accidentes.
- Recopilación de antecedentes.
- Generación de relato.
- Generación listado de hechos.
- Construcción de árbol de causas.
- Administración de la información: medidas correctivas y preventivas.

Módulo 2 Metodología de Investigación de accidentes por método árbol de causas. Base técnica de la guía para la investigación de accidentes ISP.

- El origen del método
- Metodología de árbol de causas y la multicausalidad.
- Objetivos de la metodología.
- Etapas de la metodología.
- Recolección de información.
- Construcción del relato, listado de hechos y diagramación del árbol.
- Administración de la información.





seguro
laboral