

AUXILIAR EN HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO

Duración: 3 meses

Modalidad: virtual

Temario:

Módulo 1

Conceptos y Generalidades de Higiene y Seguridad. Políticas y Objetivos de Seguridad e Higiene. Desarrollo Histórico de la Seguridad Industrial. Seguridad de la Industria y la Empresa. Conceptos Básicos. Importancia de la Seguridad e Higiene Industrial. Campo de acción de la Seguridad e Higiene Industrial. Ventajas de la Seguridad e Higiene Repercusiones negativas de la falta de Seguridad e Higiene.

Módulo 2

Legislación sobre Seguridad e Higiene. Leyes argentinas sobre higiene y seguridad en el trabajo. Ley 19.587 - Higiene y seguridad del trabajo. Nomas técnicas y medidas sanitarias. Obligaciones del empleador y del trabajador. Decreto 351/79. Normas de seguridad. Concepto, clasificación, implantación. Normas IRAM 10005. Normalización en las señales de seguridad.

Módulo 3

Accidentes. Definición de accidentes. Accidentes de trabajo. Factores humanos y técnicos en los accidentes de trabajo. Elementos del Accidente de Trabajo. Investigación sobre Accidentes de Trabajo. Cadena del Accidente. Causas del accidente. Clasificación del Accidente. Consecuencias de los Accidentes. Incapacitaciones. Costos.

Módulo 4

Prevención de accidentes y siniestros. Técnica para fomentar la seguridad. Señalización. Carteles de seguridad. Equipos de protección y herramientas manuales. Elementos de Seguridad. Ropa y calzado de trabajo. Responsabilidad. Motivación de los trabajadores para el uso de protección personal. Siniestros. Clasificación. Evacuación. Emergencias. Tipos de emergencias. Brigadas.

Módulo 5:

Análisis y gestión del riesgo. Factor humano y siniestralidad: aspectos sociales. El conocimiento de lo real y las acciones de los individuos. La influencia social y el contexto como factores de riesgo. El clima de las organizaciones. Perspectivas del análisis de riesgo. Fundamentos de la intervención sobre las actitudes y las conductas en el ámbito laboral. Introducción al análisis y gestión del riesgo en la industria. Identificación. Estimación. Evaluación. Probabilidades. Medidas de



control

Módulo 6:

Análisis de Tarea Segura (ATS). Desarrollo de las acciones de control. Papel del supervisor en la seguridad. Investigación de accidentes. Objetivos y principios de la investigación de accidentes. Informes de accidentes. Capacitación del personal. Adiestramiento dentro de la empresa. Motivación e incentivos.