

Programa Formativo

ACCIÓN DE FORMACIÓN:

CURSO ANÁLISIS DE RIESGO EN EL TRABAJO

DURACIÓN:

16.00 horas [12.00 hora(s) teórica(s) y 4.00 hora(s) práctica(s)]

OBJETIVO GENERAL:

PROPÓSITO:

DIRIGIDO A:

UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDAD 1: Definiciones Básicas.

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender los conceptos básicos asociado al análisis de riesgo.	1) Definiciones Básicas.	2.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (2.00 horas totales)

UNIDAD 2: Marco Legal y Normas

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los aspectos clave del marco legal y las normas relacionadas con el análisis de riesgo	1) Ley Orgánica de Prevención, Condiciones y Medio Ambiente de Trabajo (Lopcyamat), 2) COVENIN 4001-2000. 3) PDVSA Norma IR-S-17 Análisis de Riesgos del Trabajo. Objetivos Específicos.	3.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (3.00 horas totales)

UNIDAD 3: Tipos de Riesgos Laborales

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los tipo de riesgo	1) Riesgos Físicos. 2) El Riesgo Químico. 3) Riesgos Psicosociales.	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

UNIDAD 4: Evaluación de Riesgos Laborales

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender el método para la evaluación de riesgos laborales	1) Introducción 2) La Evaluación de los Riesgos Laborales.	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

Programa Formativo (cont.)

UNIDAD 5: Tipos de evaluaciones

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar los tipos de evaluación de riesgos.	1) Evaluación de riesgos impuestas por Legislación o Norma Específica.	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

UNIDAD 6: Etapas del Proceso General de Evaluación

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Identificar las etapas del proceso general de evaluación de riesgo.	1) Etapas del Proceso General de Evaluación	1.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (1.00 horas totales)

UNIDAD 7: Práctica Grupal de Análisis de Riesgos

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Realizar el análisis de riesgo y el plan de control respectivo de un caso dado.	1) Identificación de peligros 2) Estimación del Riesgo 3) Probabilidad de que ocurra el daño 4) Valoración de Riesgos. 5) Preparar un Plan de Control de Riesgos 6) Revisar el plan	0.00 horas teóricas y 4.00 horas prácticas (4.00 horas totales)

UNIDAD 8: Métodos Específicos de Análisis de Riesgos

OBJETIVO	CONTENIDO	DURACIÓN
Comprender los métodos específicos presentados para el análisis de riesgo	1) Lista no exhaustiva de peligros 2) ¿Qué Pasa Si?. 3) Método de Williams Fine.	3.00 horas teóricas y 0.00 horas prácticas (3.00 horas totales)