

Básico de Seguridad y Salud en el Trabajo

OBJETIVOS:

Reforzar el conocimiento de los participantes sobre los factores de riesgos asociados al puesto y ambiente de trabajo.

Ampliar los conocimientos relacionados con las medidas de prevención y control de los riesgos identificados en un puesto, proceso y ambiente de trabajo.

Conocer o reforzar el proceso de manejo del riesgo.

DIRIGIDO A:

Gerentes, Servicio de Seguridad y Salud, Superintendentes, Supervisores, Ingenieros, Delegados y Delegadas de Prevención, Integrantes del Comité de Seguridad y Salud Laboral, Sindicatos, Encargados de mantenimiento y Representantes de empresas contratistas.

CONTENIDO

1. Generalidades y Aspectos legales
2. Definiciones
Filosofía del control de pérdidas - Proceso manejo del riesgo
3. Factores de riesgo
Químicos - Físicos - Biológicos – Disergonómicos - Psicosociales
4. Medidas de prevención y control
En la fuente - En el trayecto - En el receptor
5. Equipos de protección personal
6. Reglas, Normas y Permisos de Trabajo
Necesidad – Aplicabilidad - Pautas para la Implementación
7. Incidentes y accidentes.
Reporte y notificación – Proporcionalidad – Costos - Importancia de la investigación - Modelo de causalidad de pérdidas
8. Programa de seguridad y salud en el trabajo
Fundamentos – Contenido - Participación de los trabajadores y trabajadoras. - Beneficios. - Factores Claves del Éxito
9. Desempeño de contratistas
Características de la relación laboral - Requerimientos antes, durante y después de la contratación
10. Ejercicio en grupo sobre las responsabilidades en materia de seguridad y salud en el trabajo.

INSTRUCTOR:

Ing. Yvonne J. Silva García: Ingeniero Químico, UCV (1979). Especialista en Ingeniería de Protección integral, Universidad de los Andes (1998).

Experiencia Profesional

Especialista en el área de Salud Ocupacional, con experiencia en el desarrollo de análisis de riesgos en las operaciones (HAZOP). Desarrollo e interrelación de sistemas de gerencia en Seguridad, Higiene, Ambiente y Calidad. - Experticia en las herramientas de Gerencia de la Seguridad en los Procesos (GSP), ISO 9000 y OHSAS 18001. - Posee amplia experiencia en evaluaciones de riesgos de instalaciones y puestos de trabajo. Evaluación y Adecuación a la LOPCYMAT, Elaboración de Manuales y Procedimientos de Seguridad y Operaciones Administrativas. Diseño, desarrollo y dictado de talleres en temas de Calidad y Prevención de Riesgos. Certificado como *Auditor Líder ISO 9000*. *Auditor nacional sobre Calidad para COVENIN* por espacio de 15 años, en auditorías sobre la norma ISO 9000 y estudios para el otorgamiento de la marca NORVEN.

INCLUYE: Manuales, Material de Apoyo, Certificado de Asistencia y Refrigerios y Almuerzos
CUPO MÁXIMO: 15 participantes.
HORARIO (16 HORAS): DE 8:00 am – 5:00 pm