



MUÑOZ CONSULTING GROUP, SRL

Programa de Adiestramientos de Seguridad y Ambiental

1. Seguridad Industrial & Control de Pérdidas

Objetivos:

Proporcionar a los participantes los conocimientos necesarios para poder implementar y administrar un programa de Seguridad Industrial & Control de Pérdidas en las industrias para las cuales trabajen.

Duración: Puede ser de 9 o 18 horas, incluye videos y talleres prácticos
Dirigido a encargados de Seguridad, personal de Mantenimiento y de supervisión en general

2. Sistema de Gestión Ambiental (SGA)

Objetivos:

Proporcionar a los participantes los conocimientos para poder desarrollar en nuestra empresa un sistema de gestión ambiental, para cumplir con las legislaciones dominicanas y a la vez, garantizar la protección del mar, suelo y la capa de ozono. Además de mejorar procesos y mejorar la sustentabilidad de negocios.

Duración: Puede ser de 4, 9 o 18 horas, incluye trabajos en grupo
Dirigido al personal de Mantenimiento, encargados de Seguridad y personal de Producción

3. Investigación de Accidentes E Incidentes

Objetivos:

Ofrecer a los cursantes todas las informaciones pertinentes para administrar eficientemente un correcto sistema de investigación de accidentes, con la finalidad de evitar accidentes laborales y poder corregir las verdaderas causas que provoquen los mismos

Duración: 4 horas, incluye video y trabajos en grupo
Dirigido a los supervisores de Producción, personal de Mantenimiento, Ingenieros de Procesos y de Calidad

4. Inspecciones de Seguridad

Objetivos:

Proporcionar a los participantes los conocimientos necesarios para poder desarrollar un eficiente programa de Inspecciones de Seguridad & Mantenimiento, con la finalidad de lograr un ambiente de trabajo seguro y con la menor cantidad posible de riesgos

Duración:

Puede ser de 4 o 9 horas, incluye trabajos en grupo

Dirigido a los encargados de Mantenimiento y encargados de Seguridad

5. Manejo Seguro de Montacargas

Objetivos:

Capacitar a los operadores de montacargas con las reglas básicas de seguridad para conducir montacargas, con la finalidad de obtener operadores eficientes y productivos en el trabajo, a la vez de evitar accidentes y prolongar la vida útil del equipo

Duración: Puede ser de 4 o 9 horas

Dirigido a los operadores de montacargas y técnicos para reparar montacargas

6. Protección Respiratoria

Objetivos:

Brindar los conocimientos necesarios para el uso eficiente y correcto de tales equipos ante situaciones requeridas.

Preservar además, la salud de nuestros empleados, durante el uso con los mismos.

Duración: 4 horas

Dirigido a operadores que trabajen con químicos peligrosos, ambientes con carencia de oxígeno o aire contaminados. También para los supervisores de producción.

7. Prevención y Combate de Incendios

Objetivos:

Proporcionar a los participantes los conceptos básicos como tetraedro del fuego, métodos de extinción de incendios, manejo de materiales peligrosos y formas de propagación con la finalidad de evitar incendios en las instalaciones. Además, enseñaremos a los cursantes, el uso correcto del extintor y de las cabinas contra incendios.

Duración:

9 horas, incluye prácticas con extintores, mangueras y video de seguridad
Dirigido a todo el personal en general, miembros del Comité de Seguridad y encargados de áreas.

8. Trabajos en Espacios Confinados

Objetivos:

Enseñar a los cursantes la forma segura de como realizar tareas en espacios confinados (áreas con ambientes contaminados y carencia de oxígeno) con la finalidad de evitar accidentes, así como los permisos de entrada requeridos que deben ser llenados antes de trabajar en los mismos.

Duración:

4 horas

Dirigido al personal de Mantenimiento y personas que realicen trabajos en dichas áreas

9. Cierre y Etiquetado de Máquinas

Objetivos:

Facilitar a los cursantes los procedimientos y normas específicas para identificar cuales interruptores, válvulas y fuentes de energía, se deben desconectar antes de realizar reparaciones o mantenimiento en maquinarias; además de paneles y áreas de transformadores eléctricos; con la finalidad de controlarlas y preservar vidas humanas durante se realicen los trabajos.

Duración:

4 horas, incluye uso de video

Dirigido a técnicos, supervisores y encargados del departamento de Mantenimiento.

10. Manejo de Materiales peligrosos y Derrames

Objetivos:

Enseñar a los participantes los conocimientos pertinentes sobre materiales peligrosos, identificación y etiquetado, normas de almacenamiento, uso del equipo de protección personal (EPP) requerido para tratar con tales materiales y manejo de emergencias.

Duración: Puede de ser de 4 o 8 horas, incluye video

Dirigido al personal de almacén, supervisores de Producción y encargados de Mantenimiento

11. Ergonomía

Objetivos:

Ofrecer a los participantes los conceptos fundamentales sobre ergonomía con la finalidad de que puedan implementar dicho programa en su empresa; para obtener una mejor calidad de vida, productividad y menos fatiga en los trabajadores.

Duración: 8 horas

Dirigido a los supervisores de producción, ingenieros de procesos, técnicos y encargados de Mantenimiento

12. Manejo de Rayos Láseres

Objetivos:

Proveer a los participantes las herramientas conceptuales y prácticas con la finalidad de trabajar con los diferentes tipos de rayos láseres para salvaguardar el sentido de la vista y la piel.

Duración: 8 horas

Dirigido a los supervisores de producción, encargados de Mantenimiento y personal gerencial

13. Manejo Defensivo de Vehículos

Objetivos:

Ofrecer a los cursantes los conocimientos y técnicas del manejo de defensivo de vehículos con la finalidad de que los choferes realicen sus desplazamientos de manera segura, sin accidentes y con el mayor cuidado posible para éstos

Duración: 8 horas, incluye el uso de video

Dirigido a los choferes, encargados del área transportación y de flota de vehículos

14. Seguridad Eléctrica

Objetivos:

Proporcionar a los participantes los fundamentos básicos sobre electricidad y los procedimientos de trabajo seguros para trabajar con áreas energizadas, sin que los trabajadores sufran accidentes ni lesiones al realizar las mismas.

Duración: 4 horas

Dirigido a los técnicos, supervisores y trabajadores del Departamento de Mantenimiento que realicen trabajos eléctricos

15. Primeros Auxilios Básicos

Objetivos:

Enseñar a los participantes los conocimientos pertinentes sobre Primeros Auxilios Básicos para cuando se presenten las emergencias puedan salvar vidas y evitar lesiones mayores en los empleados.

Duración: 8 horas, incluye uso de video

Dirigido a encargados de mantenimiento, supervisores, operadores, técnicos y miembros del Comité de Seguridad

16. Manejo de Desperdicios Peligrosos

Objetivos:

Proveer a los participantes los conceptos básicos para el manejo, etiquetado y almacenamiento temporal de desperdicios peligrosos así como la documentación requerida antes de enviarlos a plantas aprobadas para su tratamiento y disposición final.

Duración: 4 horas

Dirigido a técnicos de mantenimiento, operadores ligados a las áreas de producción y supervisores.

17. Equipos de Protección Personal (EPP)

Objetivos:

Dotar a los participantes de los conceptos necesarios para el uso y mantenimiento de los equipos de protección personal con la finalidad de reducir las lesiones en los trabajadores en sus ocupaciones diarias.

Duración: 4 horas u 8, incluye uso de video

Dirigido a operadores, técnicos de mantenimiento, supervisores y todo empleado ligado a la entrega de los EPP

18. Permisos de Trabajo Seguro (PTS)

Objetivos:

Proveer a los participantes los requisitos necesarios y los permisos que deben llenarse antes de trabajar con labores de alto riesgo, con la finalidad de evitar accidentes entre los empleados al realizar los mismos.

Duración: 4 horas

Dirigido a los trabajadores, técnicos y supervisores ligados a la realización de tareas de alto riesgo.

19. Planificación para Emergencias

Objetivos:

Capacitar a los participantes con los conocimientos necesarios para el manejo de emergencias naturales y producidas por el hombre, con la finalidad de proteger al personal, propiedades y una rápida respuesta para garantizar la continuación de las operaciones.

Duración: 8 horas, incluye el uso de video

Dirigido a los gerentes y supervisores departamentales ligados a la planificación y manejo de emergencias de la empresa.

20. Manejo de Gases Comprimidos

Objetivos:

Dotar a los cursantes con las herramientas teórico-prácticas necesarias con la finalidad de que éstos puedan conocer los diferentes tipos de materiales peligrosos en estado gaseoso, su manipulación, etiquetado, almacenamiento y pasos a seguir en el manejo de emergencias, con la finalidad de evitar accidentes con daño a la propiedad, persona y el medio ambiente.

Duración: 4 horas

Dirigido a los trabajadores y técnicos que manejan cilindros de gases comprimidos en la industria.