

NC CONSULTING LLC – WEB COPY

Keywords to focus on:

- 1 - Entrenamiento OSHA en español**
- 2 - Entrenamiento en seguridad industrial**
- 3 - OSHA Spanish training**
- 4 - Spanish safety training.
- 5 - Bilingual safety training

Home:

NC Consulting provee accesoria y entrenamientos de Seguridad Industrial para organizaciones y personas que busquen alcanzar una grado de excelencia en el área de Seguridad, ergonomía e higiene industrial.

Nuestros entrenamientos y seminarios estas destinados a educar e instruir al profesional de seguridad industrial en temas de la Industria de la construcción y en la industria en general.

Nuestra misión es ayudar a nuestros clientes alcanzar una mayor productividad con el menor riesgo posible para sus empleados, minimizar costos y crear una Cultura de Seguridad dentro de sus organizaciones donde se demuestre maneras seguras para realizar su trabajo.

Entrenamiento:

Industria General:

La Industria en General cubre las necesidades en la industria de manufactura, química y petroquímica, talleres mecánicos, automotriz y sectores de la salud: tales como los hospitales y clínicas.

- [Cerrado y Bloqueo](#)

Entrenamiento para el uso correcto del cerrado y etiquetado en la industria general

Tabla de contenidos

- Definiciones.
- Requisitos generales.
- Programa de control de energía.
- Entrenamiento.

1/21/2008

- Aplicaciones del control de energía.
- Culminación del proceso.
- Violaciones.

- [Electricidad](#)

Entrenamiento para el uso seguro de la electricidad en la industria general

Tabla de contenidos

- Requisitos generales.
- Efectos en el cuerpo humano.
- Diseño y protección del cableado.
- Métodos para la instalación del cableado.
- Prácticas de seguridad relacionadas al trabajo.
- Violaciones.

- [Espacios Confinados](#)

Espacios confinados en la industria general

Tabla de contenidos

- Definiciones.
- Requisitos generales.
- Atmósferas con deficiencia y enriquecimiento de oxígeno.
- Atmósferas inflamables.
- Atmósferas tóxicas.
- Peligros físicos.
- Ventilación en espacios confinados.
- Monitoreo de atmósferas.
- Equipos de protección personal.
- Protección respiratoria.
- Planes de emergencia y rescate.

1/21/2008

- Entrenamiento.

- [Manejo de Materiales](#)

Manejo y almacenamiento de materiales en la industria general

Tabla de contenidos

- Manejo de materiales.
- Montacargas.
- Tipos de montacargas.
- Grúas de pórtico.
- Grúas portátiles.
- Transporte ferroviario.
- Equipos de izamiento.
- Cables, guayas, eslingas.
- Accidentes.

- [Materiales Peligrosos](#)

Manejo de materiales peligrosos en la industria general

Tabla de contenidos

- Elaboración de un programa escrito.
- Mantenimiento de fichas técnicas (MSDS).
- Asegurar el etiquetado correcto.
- Implementación del entrenamiento a empleados.
- Equipo de protección personal.
- Conceptos.
- Atmósferas peligrosas.
- Rutas de entrada para sustancias tóxicas.
- Accidentes.

- [OSHA](#)

1/21/2008

Introducción de OSHA sus estándares y regulaciones

Tabla de contenidos

- El Acta.
- Estándares y regulaciones.
- Inspecciones.
- Citaciones y multas.
- Documentación (Recordkeeping).

- [Equipo de Proteccion Personal](#)

Entrenamiento para el uso de equipo de protección personal en la industria general

Tabla de contenidos

- Requisitos generales.
- Protección visual y de cara.
- Protección respiratoria.
 - Practicas permisibles.
 - Definiciones.
 - Programa de protección.
 - Selección de pespiradores.
 - Protección pespiratoria.
 - Entrenamiento.
 -
- Protección para la cabeza.
- Protección para los pies.
- EPP para electricidad.
- Protección par las manos.

- [Resguardo De Maquinarias](#)

Resguardo de maquinarias en la industria general

Tabla de contenidos

- Requisitos generales para todas las maquinas.

1/21/2008

- Requisitos para maquinas de trabajo con madera.
- Maquinarias con ruedas abrasivas.
- Prensas mecánicas.
- Transmisión de energía mecánica por equipos.
- Violaciones.

- [Soldadura](#)

Seguridad con la soldadura en la industria general

Tabla de contenidos

- Definiciones.
- Requisitos generales.
 - Riesgos de incendios.
 - Protectores.
 - Materiales combustibles.
 - Extinguidores de fuego.
- Equipos de protección personal.
- Protección de la salud y ventilación.
- Cortes y soldadura con oxigeno y combustibles.
 - Mezclas inflamables.
 - Presión máxima.
 - Cilindros y contenedores.
 - Almacenamiento y transporte.
 - Uso y procedimientos.
- Violaciones.
- [Superficies de Trabajo](#)

Superficies de trabajo en la industria general

Tabla de contenidos

1/21/2008

- Requisitos generales.
- Pasillos y callejones.
- Cobertores y pasamanos.
- Capacidad de carga para los suelos.
- Protección para orificios en suelos y paredes.
- Escaleras.

Industria de Construcción:

La industria de la Construcción cubre los sectores de construcciones de edificios, excavaciones, trabajos de altura, excavaciones y demoliciones, entre otros.

- [Andamios](#)

Seguridad con los andamios en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Requisitos generales.
- Tipos de andamios.
- Erección del andamio.
- Entablado.
- Protección contra caídas.
- Citaciones y multas.
- Inspecciones.
- Accidentes.

- [Grúas](#)

Entrenamiento de Seguridad Industrial con grúas en la Industria de la Construcción

Tabla de contenidos

1/21/2008

- Superficies de Soporte.
 - Análisis del suelo.
 - Bloqueo.
 - Mantas.
 - Cargas aplicadas a sistemas planos y de oruga.
 - Peligros poco visibles.
- Líneas Eléctricas.
 - Distancias permitidas.
 - Efectos de la corriente.
 - Líneas subterráneas.
 - Sistema de aterramiento.
 - Procedimientos de emergencia.
- Acceso.
- Área de trabajo.
- Plan y revisión del trabajo.
- Tipos de Grúas.
- Accidentes.

- [Electricidad](#)

Entrenamiento para el uso seguro de la electricidad en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Requerimientos generales.
- Efectos en el cuerpo humano.
- Control de cero energía (Lock/Out – Tag.Out).
- Reconocimientos de peligros eléctricos.
- Empalmes y conexiones.
- Identificaciones de circuitos e interruptores.
- Acceso para controles de y paneles eléctricos.
- GFCI.
- Programa conductor de equipo para tierra.
- Iluminación.
- Extensiones eléctricas.

- [Escaleras](#)

1/21/2008

Seguridad con las escaleras en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Requisitos generales.
- Tipos de escaleras.
- Citaciones y multas.
- Protección contra caídas.
- Regulaciones.
- Inspecciones.
- Accidentes.

- [Protección Contra Caídas](#)

Entrenamiento en la protección contra caídas en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Anatomía de una caída.
- Estadísticas.
- Conceptos.
- Distancias permitidas.
- Distancia de la caída total y caída libre.
- Equipos de protección personal.
- Equipos de amarre.
- Líneas de ayuda horizontal.
- Arnéses de seguridad y puntos de presión.
- Accidentes.

- [Manejo De Materiales Peligrosos](#)

Manejo de materiales peligrosos en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Elaboración de un programa escrito.
- Mantenimiento de fichas técnicas (MSDS).
- Asegurar el etiquetado correcto.

1/21/2008

- Implementación del entrenamiento a empleados.
- Equipo de protección personal.
- Conceptos.
- Atmósferas peligrosas.
- Rutas de estrada para sustancias toxicas.
- Accidentes.

- [Manejo de Materiales](#)

Manejo y mantenimiento de materiales en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Montacargas.
- Tipos de montacargas.
- Grúas de pórtico.
- Grúas portátiles.
- Transporte ferroviario.
- Equipos de izamiento.
- Cables, guayas, eslingas.
- Accidentes.

- [Medidas de Salud y Seguridad](#)

Medidas generales de salud y seguridad en la industria de La construcción

Tabla de contenidos

- Definiciones.
- Requisitos del contratista.
- Prevención de accidentes.
- Maquinarias y herramientas.
- Entrenamiento y experiencia.
- Primeros auxilios y atención medica.
- Orden y aseo.
- Iluminación.

1/21/2008

- Sanidad.

- [Herramientas](#)

Seguridad con las herramientas mecánicas y manuales en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Herramientas mecánicas y manuales.
- Herramientas para trabajar con madera.
- Herramientas accionadas con pólvora.
- Citaciones y violaciones.
- Protecciones en las herramientas.
- Inspecciones.
- Accidentes.

- [Equipo De Protección Personal](#)

Entrenamiento para el uso de equipo de protección personal en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Controles de ingeniería.
- Controles de practica.
- Equipos de protección personal.
 - Protección para la cabeza.
 - Protección para los pies.
 - Protección visual.
 - Protección corporal.
 - Protección respiratoria.
- Programa escrito.
- Aplicaciones.
- Diseño o intención de equipo.
- Accidentes.

1/21/2008

- [Excavaciones](#)

Entrenamiento de seguridad industrial con excavaciones en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Definiciones.
- Sistemas protectores.
- Accesos y salidas.
- Peligros con la acumulación de agua.
- Protección contra caídas.
- Composición del suelo.
- Clasificación de los suelos.
- Atmósferas peligrosas.
- Accidentes.

- [Tuneles](#)

Peligros asociados con los túneles en la industria de la construcción

Tabla de contenidos

- Monitoreo del aire.
- Ventilación e iluminación.
- Comunicaciones.
- Control de inundaciones.
- Equipos de protección personal.
- Explosivos.
- Prevención y protección contra incendios.
- Procedimientos de emergencias.
- Accidentes.

Historia:

1/21/2008

NC Consulting LLC fue constituida en Julio del 2005 bajo la dirección de Adolfo Nietch, con el objetivo de capacitar y entrenar a la población hispana que labora en la industria en general, pero particularmente enfocado a la industria de la construcción, mediante un equipo profesional bilingüe; tomando como premisa el incremento del 35% a nivel nacional (en los últimos 4 años) en fatalidades y accidentes en la población hispana de los Estados Unidos.

NC Consulting LLC se ha establecido como meta aportar experiencia y conocimiento, producto del trabajo en conjunto con OSHA (Occupational Safety and Health Administration) la calificación de los trabajadores en la detección y protección de los riesgos ocupacionales, implantar una nueva cultura de seguridad y por ende reducir la cifra de accidentes.

NC Consulting LLC ha orientado su capacitación en dos áreas, la primera dirigida hacia la Industria en General y la segunda hacia la Industria de la Construcción.

La necesidad de un grupo bilingüe profesional con la capacidad para educar y entrenar a la población hispana en las Industria de la Construcción y la Industria en General fue una de las principales razones para su concepción.

Portafolio:

Entre algunas de las empresas y corporaciones en las que NCC ha prestado servicio podemos incluir:

Algunas de las asociaciones e institutos educativos en las que NCC ha prestados sus servicios están:

Contactenos:

Please tell us what you think about our web site, company, or services. If you provide us with your contact information, we will be able to reach you.