Consultoria

Empresa de capacitación y consultoría, experta en las áreas de Electricidad y seguridad industrial.

Como beneficio en algunos de nuestros cursos, se otorga una consultoría en sus instalaciones detectando áreas de oportunidad para cumplir con la normatividad vigente

Contamos con registro en la STPS
Como agente de capacitador externo
expedimos constancias DC-3
De todos nuestros cursos







LA SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVISION SOCIAL



Otorga la presente

003016

CONSTANCIA

a:

RIVERA VILLALVA MIGUEL

Como agente capacitador externo, con el número de registro: RIVM660812145-0005

para impartir los cursos de capacitación y adiestramiento señalados en su solicitud de fecha 5 de Noviembre de 2015, mismos que pueden consultarse en www.stps.gob.mx.

Lo anterior en virtud de haber cubierto los requisitos establecidos en los artículos 153-A, tercer párrafo y 153-G de la Ley Federal del Trabajo, Artículos 15, 16, 17, 20, 22 y 23 del Acuerdo por el que se dan a conocer los criterios administrativos, requisitos y formatos para realizar los trámites y solicitar los servicios en materia de capacitación, adiestramiento y productividad de los trabajadores, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 14 de junio de 2013.

El registro asignado a través de esta constancia no otorga valor curricular o académico a los programas y/o cursos autorizados y su calidad depende exclusivamente del agente capacitador externo.

GUANAJUATO, GUANAJUATO, A JUEVES, 05 DE NOVIEMBRE DE 2015.

DELEGACION FEDERAL DEL TRABAJO EN GUANAJUATO

LIC. ANGEL ARELLANO ESPINOZA.





































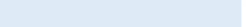












































CURSO: Seguridad eléctrica en el lugar de trabajo

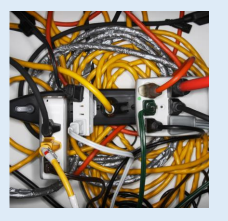
Temario: Definición

Normatividad NOM 001 Seguridad en el trabajo Causas de electrocución Prácticas laborales seguras

Las 5 reglas de oro en la electricidad

Dirigido a Universidades y empresas que requieran certificar a sus estudiantes y colaboradores bajo la normativa de la STPS. Así como Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos.

Objetivo: Certificarse y avalarse ante la STPS en conocimientos y aptitudes eléctricas.





CURSO: Formación de Instructor empresarial

Temario: Objetivo

Conceptos básicos de capacitación Rol y competencias del instructor

Técnicas del instructor

Diseño de cursos

Ponencia y Evaluación

Dirigido a Capacitadores, Docentes, Líderes y toda persona que desee desarrollar sus habilidades de comunicación, así como la Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal.

Objetivo: El Participante demostrará los conocimientos para preparar, conducir y evaluar un curso de manera presencial grupal, así como sus habilidades para hablar ante su audiencia. Necesario para tramitar DC-5 en la STPS.





Supervisores de Seguridad

Desarrolla habilidades para seguridad y cumplimiento normativo, protegiendo vidas en tu organización. CURSO: Formación de Supervisor de seguridad e higiene

Temario: Definición y concepto

Marco legal

Perfil y Rol del Supervisor de seguridad E higiene

Sistema armonizado Documentación

Pictogramas

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus supervisores de seguridad e higiene. Así como Estudiantes, ingenieros, personal de mantenimiento y contratistas que deseen adquirir más conocimientos del tema. Objetivo: Certificarse y avalarse ante la STPS en las responsabilidades y funciones del supervisor de seguridad e higiene.

CURSO: LOTO, bloqueo y etiquetado

Temario: Definición

Cuando usarlo Tipos de energía

Procedimiento de aplicación Procedimiento de retiro

Evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes.

Objetivo: Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción.



Bloqueo y Etiquetado

Domina la seguridad laboral al controlar energías peligrosas y cumplir normativas para reducir riesgos laborales.





Protección de electrocución

Te enseñaremos las técnicas y procedimientos esenciales para prevenir accidentes eléctricos y utilizar con confianza dispositivos GFCI.

Normatividad **Funcionamiento** Características

Temario:

Aplicaciones

GFCI, Interruptor de circuito falla a tierra Definición

Dirigido a Universidades y empresas que requieran certificar a sus estudiantes y colaboradores bajo la normativa de la STPS. Así como Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos.

CURSO: Protección de electrocución con el uso y aplicación del

Objetivo: Disminuir los eventos de electrocución en la industria y construcción

CURSO: Protección contra sobretensiones uso del supresor de picos

Temario: Definición

Como se crean los transitorios

Mapa Isoceraunico

Normatividad

Como especificar una protección

Funcionamiento Características **Aplicaciones**

Dirigido a Universidades y empresas que requieran certificar a sus estudiantes y colaboradores bajo la normativa de la STPS. Así como Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos.

Objetivo: Disminuir los eventos de electrocución en la industria y construcción



Protección contra sobretensiones

Te proporcionaremos conocimientos y estrategias necesarios para salvaguardar equipos y sistemas eléctricos contra daños.



CURSO: Calidad de la Energía eléctrica

Temática Definición

Cubo de Calidad Consecuencias

Tipos de protecciones

Soluciones y normatividad

evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en instalaciones Eléctricas. Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas



Calidad de la energía

Domina la calidad de la energía con nuestro curso especializado. Optimiza tus sistemas eléctricos para un rendimiento impecable.



Dispositivos y Productos Industriales

Adquiere habilidades esenciales para impulsar la eficiencia y la productividad en entornos industriales. **CURSO:** Dispositivos y Productos Industriales (configuración eléctrica, NEMAS)

Temario: Objetivo

Descripción

Características

Beneficios

Nomenclatura

Dirigido a Universidades y empresas que requieran certificar a sus estudiantes y colaboradores bajo la normativa de la STPS. Así como Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos.

Objetivo: Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes

Objetivo: Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas



CURSO: NOM-009-STPS-2011 Condiciones de seguridad para realizar trabajos en altura

Temática: definición

sistema de caídas

tipos de escaleras y andamios plataformas de elevación

líneas de vida evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción



Condiciones de Seguridad en Alturas

Aprende a trabajar en alturas de forma segura y conforme a las regulaciones.



Espacios Confinados

Domina la seguridad en espacios confinados con nuestro curso especializado

CURSO: NOM-033-STPS Condiciones de seguridad en espacios confinados

Temática Objetivo

Descripción características Productos Beneficios Evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción





Comisión de Seguridad e Higiene

Aprende a liderar la Comisión de Seguridad e Higiene de manera efectiva con nuestro curso especializado. CURSO: Comisión de seguridad e higiene (NOM-019-STPS-2011)

Temática objetivo

constitución

acta de la Comisión

integrantes de la Comisión

Funcionamiento evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en instalaciones Eléctricas. Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas

CURSO: Colores y señalamientos de seguridad e higiene (NOM-026.STPS-2008)

Temática objetivo

sistema globalmente armonizado

ficha de dato de seguridad

colores y señaléticas

pictogramas Evaluación

Dirigido a: Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en

disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran

certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción



Colores y Señalamientos de Seguridad e Higiene

Aprende a interpretar los colores y señalamientos de seguridad e higiene con nuestro curso especializado.



CURSO: NOM-035 Factores de riesgo psicosocial

Temática Objetivo

Definición

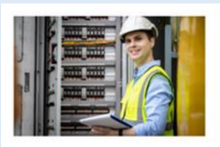
Factores psicosociales en el trabajo obligaciones del patrón y trabajador

Guía de referencia, acontecimiento traumático

evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción



Factores de Riesgo Psicosocial

Identifica y aborda los factores de riesgo psicosocial con nuestro curso especializado.



Plan de Respuesta a Emergencias

Prepárate para situaciones de emergencia con nuestro curso especializado. **CURSO**: Plan de respuestas a emergencias

Temática Objetivo

definición

recomendaciones para generar un pre

tipos de brigadas

documentos de control

Evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción





Análisis de Riesgos

Aprenderás a analizar los circuitos eléctricos, evaluar la seguridad de los componentes y aplicar medidas de protección adecuadas.

CURSO: Análisis de riesgos de trabajo

Temática objetivo

sistema globalmente armonizado

ficha de dato de seguridad

colores y señaléticas

pictogramas Evaluación

Dirigido a: Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en

disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran

certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción

CURSO: Seguridad en los trabajos en altura con: escaleras, andamios y plataformas de elevación

Temática definición

sistema de caídas

tipos de escaleras y andamios

plataformas de elevación

líneas de vida evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en disminución de accidentes. Trabajadores y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Disminuir los eventos de accidentes en la industria y construcción



Seguridad en trabajos de Alturas

Domina la seguridad en alturas con escaleras, andamios y plataformas en nuestro curso especializado.





Sensores de Presencia

Descubre cómo los sensores de presencia transforman la automatización y la seguridad en nuestro curso. **CURSO: Sensores de Presencia**

Temática Definición

Tecnologías Aplicación Especificación Normatividad Instalación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en instalaciones Eléctricas.

Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas

CURSO: Sistemas de Control de Iluminación

Temática Obj

Objetivo Descripción

Solución-Producto

características-Beneficios

Instalación Evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en instalaciones Eléctricas. Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas



Sistemas de control de iluminación

Aprende a diseñar y gestionar sistemas de control de iluminación para un ambiente más eficiente y cómodo.



CURSO: Conceptos Básicos de Electricidad

Temática Terminología eléctrica

Componentes del Circuito Eléctrico Accesorios Eléctricos recomendados

Simbología Eléctrica Instalaciones típicas

Evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran certificar a sus colaboradores en instalaciones Eléctricas. Trabajadores eléctricos y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos

Objetivo Certificar los conocimientos Eléctricos de trabajadores independientes, y empresas



Conceptos Básicos de Electricidad

Seguro aprendizaje de fundamentos eléctricos para una carrera emocionante en el campo eléctrico.



Ventas Adaptativas

Adquiere habilidades para ventas adaptativas y relaciones sólidas en la era de la venta personalizada.

CURSO: Ventas Adaptativas

Temática objetivo

el vendedor es... proceso de ventas tipos de clientes aplicaciones evaluación

Dirigido a Compañías y Empresas que requieran actualizar a sus colaboradores en técnicas de ventas. Trabajadores dedicados a las ventas y pequeñas empresas que requieran certificarse con estos conocimientos Objetivo Certificar los conocimientos comerciales de trabajadores independientes, y empresas





