



TE INVITA AL
PROGRAMA:

PREVENCIÓN DE CAÍDAS Y TRABAJO SEGURO EN ALTURAS

ENTRADA Y TRABAJO SEGURO EN ESPACIOS CONFINADOS

INSCRÍBETE:
2248-1062 / 2248-1079
mercadeo@grupociade.com



OBJETIVOS DEL PROGRAMA:

1. Desarrollar la capacidad de implementación de un programa formal de prevención, tomando en cuenta todos los elementos bajo normativa actualizada en trabajos que involucren su ejecución a más de dos metros de altura desde el piso, desde el proceso de identificación de riesgos y selección de operadores autorizados, hasta las tareas que se conviertan en una emergencia.
2. Implementar un programa formal de prevención, tomando en cuenta todos los elementos bajo normativa actualizada en trabajos que involucren su ejecución en instalaciones que mediante la evaluación de riesgos sean determinadas como un espacio confinado sujeto o no a un permiso de ingreso, desde el proceso de identificación de riesgos y selección de operadores autorizados, hasta las tareas que representen una emergencia.

A QUIÉN VA DIRIGIDO:

Miembros de los equipos de mantenimiento de las empresas, profesionales, gerentes, jefes y supervisores en las áreas operativas, seguridad ocupacional y ambiental. En general a quienes lideran o coordinan esfuerzos para el manejo de las tareas de mantenimiento propio o tercerizado.

QUÉ INCLUYE:

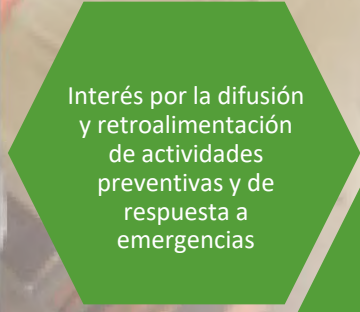
- Alimentación
- Material didáctico
- Formación a través de facilitadores acreditados por el MINTRAB
- Diploma de participación

FACILITADOR: Ing. Roberto Pacheco.

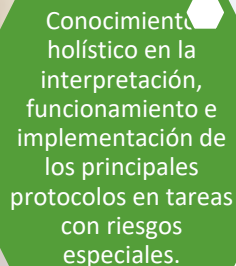
Especialista en riesgos laborales con más de 22 años de experiencia como Administrador de Riesgos Laborales y Consultor/Asesor, desarrollando su labor profesional en la industria nacional y transnacional, bajo los más estrictos estándares y requerimientos de normativas; profesional aplicado en normas OSHA, NFPA, NASAR, ANSI, NOSA, OHSAS 18001; ISO 14001, ISO 9001 e ISO 22, HACCP; Metodología KAISEN, 5'S y Manufactura de Clase Mundial (WCM), Lean, Six Sigma y Shingo Prize.



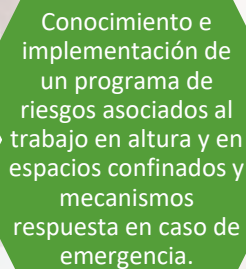
COMPETENCIAS A ADQUIRIR:




Interés por la difusión y retroalimentación de actividades preventivas y de respuesta a emergencias



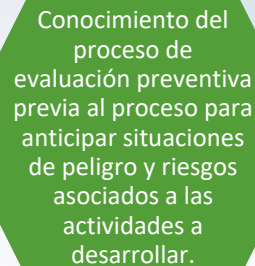
Conocimiento holístico en la interpretación, funcionamiento e implementación de los principales protocolos en tareas con riesgos especiales.



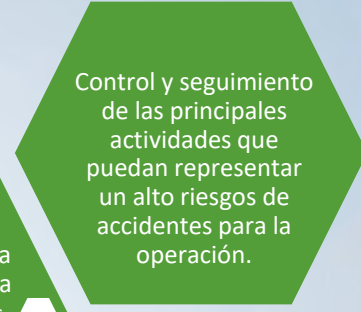
Conocimiento e implementación de un programa de riesgos asociados al trabajo en altura y en espacios confinados y mecanismos de respuesta en caso de emergencia.



Interiorización de la importancia y toma de conciencia, a través de la mejora de la actitud y comportamiento seguro desde la planificación de las tareas.



Conocimiento del proceso de evaluación preventiva previa al proceso para anticipar situaciones de peligro y riesgos asociados a las actividades a desarrollar.



Control y seguimiento de las principales actividades que puedan representar un alto riesgo de accidentes para la operación.



EL PARTICIPANTE SERÁ CAPAZ DE:

1. Conocer los conceptos y definiciones principales de la nueva dinámica de seguridad al interior de las organizaciones, enmarcadas en los más novedosos modelos de prevención en trabajos con riesgo de caída, aplicación de permisos de trabajo y el reconocimiento e implementación del análisis de trabajo seguro de forma previa como práctica contemplada en los reglamentos de seguridad y logros alcanzados en el ejercicio de la prevención y protección requerida en las tareas asociadas.
2. Desarrollar las competencias y habilidades necesarias para la ejecución de trabajos seguros en espacios confinados, bajo una actualizada normativa de práctica implementación desde el proceso de planeación y preparación, mediante la utilización de permisos normados y análisis de tareas seguras como pilar fundamental de la prevención de riesgos que deben implementarse desde el seno de la operación, así como una búsqueda de métodos efectivos de control preventivo en apoyo a los requerimientos del programa de seguridad, los actores involucrados y los protocolos establecidos.



**PREVENCIÓN DE CAIDAS A TODO
NIVEL**

- ✓ Introducción
- ✓ Historia y normativas locales e internacionales
- ✓ Superficies de paso y trabajo
- ✓ Tracción y balance
- ✓ Prevención de resbalones
- ✓ Prevención de tropezones
- ✓ Prevención de caídas
- ✓ Bases de prevención de caídas

EQUIPO PARA TRABAJO EN ALTURA

- ✓ Arnés de cuerpo completo
- ✓ Conectores
- ✓ Lanyards y dispositivos de desaceleración
- ✓ Anclajes y amarres
- ✓ Inspección

TRABAJOS CON ESCALERAS

- ✓ Escaleras comúnmente usadas
- ✓ Practicas seguras de trabajo y protección contra caídas.

**TRABAJO CON ANDAMIOS,
ELEVADORES Y GUINDOLAS**

- ✓ Procedimientos de trabajo seguro con andamios
- ✓ Procedimientos de trabajo seguro con elevadores aéreos y VIM
- ✓ Principios y objetivos de las maniobras de rescate
- ✓ Reconocimiento de equipos
- ✓ Técnicas operativas
- ✓ Demos de intervención

**ENTRADA SEGURA A ESPACIOS
CONFINADOS**

- ✓ Introducción
- ✓ Que es un espacio confinado
- ✓ Normativa y requerimientos
- ✓ Tipos de espacios confinados
- ✓ Identificación de los peligros
- ✓ Procedimientos de entrada a espacios confinados
- ✓ Permiso de entrada a espacios confinados

**OPERACIÓN SEGURA EN EL ESPACIO
CONFINADO**

- ✓ Control de peligros
- ✓ Métodos generales
- ✓ Equipos de protección personal y colectivos
- ✓ Equipo de comunicación y recuperación
- ✓ Responsabilidades del supervisor de entrada
- ✓ Responsabilidades del asistente o ayudante
- ✓ Responsabilidades del entrante
- ✓ Diseño y mantenimiento de un programa de seguridad para trabajo seguro en espacios confinados

RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS

- ✓ Maniobras de rescate en caso de emergencia
 - Equipo de rescate
 - Auto rescate
 - Rescate sin entrada
 - Rescate técnico

INFORMACIÓN:

Fecha limite de inscripción: 26 de Enero

Fechas de realización:

Sesión I: 9 y 10 de Febrero 2018

Sesión II: 2 y 3 de Marzo 2018

Lugar: Hotel Álamo Internacional.

Precio: \$400 por persona.

Duración: 24 horas.

Horario: Día de semana de 8:00 am a 5:00 pm
Sábado de 8:00 am a 12:00 md

***PREGUNTA POR DESCUENTOS ESPECIALES Y
APOYO DE INSAFORP**