



GRUPO EMPRESARIAL
VITRINA S.A.S

GRUPO EMPRESARIAL
VITRINA S.A.S
(+571) 3475664
info@grupovitrina.com
www.grupovitrina.com



TRABAJO SEGURO EN ALTURAS


MEDIDAS DE PREVENCIÓN PARA LA SEGURIDAD DE SUS TRABAJADORES

CERTIFICACIÓN Y PUESTA DE PUNTOS DE ANCLAJE

CURSOS DE ALTURAS

ANDAMIOS

CERTIFICACIÓN Y PUESTA DE PUNTOS DE ANCLAJE



La seguridad de sus trabajadores, es el alivio para su empresa, no se arriesgue y cumpla según la Resolución 1409 de 2012, del Ministerio de Trabajo en seguridad del trabajo en alturas.

¿CÓMO?

- Realizamos un estudio detallado de la infraestructura, para determinar las zonas seguras para instalarlo.
- Utilizamos herramientas certificadas para ofrecer garantía del trabajo terminado.
- Dispone de una persona capacitada en Seguridad Industrial y Salud Ocupacional (SISO), un inspector del procedimiento de

toma y un ingeniero para el análisis de los procedimientos y posteriores cálculos de los puntos de anclaje.

TIPOS DE ANCLAJE

- **Clase A1**, Anclajes estructurales proyectados para ser fijados sobre superficies verticales, horizontales e inclinadas, tales como paredes, columnas, dinteles.
- **Clase A2**. Anclajes estructurales proyectados para ser fijados en tejados inclinados.

CERTIFICACIÓN Y PUESTA DE PUNTOS DE ANCLAJE

Un punto de anclaje certificado es un sistema seguro, instalado de manera temporal o permanente, donde pueden conectar equipos de protección contra caídas.

NUESTROS SERVICIOS



Diseño

Diseñamos basados en la estructura de cada edificio el punto de anclaje más eficiente.



Instalación

Con personal calificado y equipos de última tecnología instalamos los puntos de anclaje bajo rigurosos procedimientos técnico.



Asesoría

SISO experto visitando su proyecto y brindando toda la asesoría en trabajo en alturas.



Certificación

Memoria de cálculo de pruebas de extracción realizadas a los puntos, avaladas y certificadas.

CURSO DE ALTURAS



La primera causa de accidentalidad y muerte laboral en por el trabajo en alturas, por lo que se expidió el Reglamento Técnico para el Trabajo Seguro en Alturas, el cual es de estricto cumplimiento para todos.

¿CÓMO?

- Los cursos se desarrollan una parte teórico y la otra 100% práctica, con participación activa del personal que asista a la capacitación.
- Tenemos diferentes convenios con centros de entrenamiento y capacitación para trabajo en alturas.
- También estamos en capacidad de realizar los entrenamientos en su lugar de trabajo, ya que tenemos pista de entrenamiento móvil.*

*Aplican condiciones.

Una de las mejores pistas de Colombia

Una de nuestras pistas cuenta 100% con el respaldo el SENA cumpliendo con certificación asignada al propio centro de entrenamiento convirtiéndola en una de las mejores pistas de Colombia.

CURSO DE ALTURAS

Usted tendrá técnicas, parámetros y criterios básicos de seguridad Industrial en la programación, realización y ejecución de trabajos y tareas en alturas.

NUESTROS CURSOS

Administrativo	Personal administrativo con conocimiento de normatividad y responsabilidad civil, labora y penal.
Básico operativo	Personal de ayuda que trabajan en piso, donde no hay riesgo alto.
Reentrenamiento	Personal que necesita renovar sus conocimientos.
Avanzado	Personal que directamente trabaja en altura.
Coordinador	Personal que estará a cargo de la supervisión, coordinación e inspección de la seguridad del personal en trabajo en alturas.
Sustancias Peligrosas	Manipulación de sustancias tóxicas.
Espacios Confinados	Personal que debe trabajar en espacios con aberturas limitadas de entrada y salida y ventilación desfavorable.
Manejo de productos químicos	Embalaje
Well control con Rig Pass	Enfoque teórico – práctico, comprensión de los principios básicos de la salud y la seguridad para los proyectos de perforación de petróleo.

ANDAMIOS

TUBULAR
CERTIFICADO
COLGANTE



Vendemos, rentamos, instalamos, le hacemos mantenimiento y además le entrenamos y certificamos.

TIPOS DE ANDAMIOS



Andamios certificados o multidireccional.

Módulos de 2 m X 2 m multidireccionales que permiten el ensamble de estructuras según las necesidades, fabricado en tubería estructural galvanizada en 3.2mm de espesor y 48.3 mm de diámetro (1 1/2"), con recubrimiento de 70 micras de galvanizado en caliente.



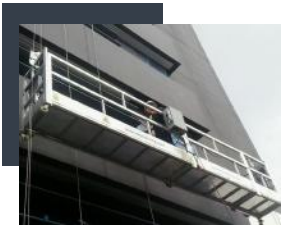
Andamios tubular

Equipo metálico tubular para trabajar en altura. Cada sección sube 1,50 mts. Y ocupa un área en la base de 1,50 mts. de ancho hasta 260 mts. de largos en alturas y cumplimiento de las normas.

ANDAMIOS

TUBULAR
CERTIFICADO
COLGANTE

Según la resolución 1409 de 2012 del Reglamento de Seguridad para protección contra caídas en trabajo en altura, es que las estructuras para alturas deben estar certificadas.



Andamio Colgante.

Nuestras plataformas colgantes pueden ser equipadas con motores eléctricos

de elevación de personas, especialmente diseñadas para todo tipo de trabajos en alturas en general, cuentan con una estructura sencilla y ligera que soporta grandes cargas. El tamaño puede ajustarse según sus indicaciones.

También le puede interesar

- Camilla
- Cercha
- Paral
- Escalera tipo tijera
- Escalera de extensión de 7 m y 10 m



Grupo Empresarial Vitrina S.A.S
Calle 50 No 24-II
Bogotá, Colombia

Tel: 3475664
Cel: 320 2720646
3138429962
trabajoenalturas@grupovitrina.com

www.grupovitrina.com
www.vitrinaferretera.com

FOAT
FOTOGRAFÍA