

Rescate en alturas.

| | |
|-----------------|-------|
| Duración | 1 día |
|-----------------|-------|

| | |
|---------------------------|--|
| Grupo destinatario | Personal que participa como brigadista de búsqueda y rescate, supervisores o responsables de áreas donde se lleven a cabo trabajos en alturas o que usan equipos suspendidos de acceso, trabajadores que dentro de sus funciones está la realización de tareas en alturas o con equipos suspendidos de acceso con alturas superiores a 1.80 mts. |
|---------------------------|--|

| | |
|---------------------------|---|
| Requisitos previos | Curso básico de seguridad, curso de trabajos en altura. |
|---------------------------|---|

| | |
|-----------------|---|
| Objetivo | <p>Al finalizar el curso, el delegado podrá:</p> <ul style="list-style-type: none">Identificar los riesgos de caída específicos de cada situación.Comprender la importancia y razón para inspeccionar Equipo de protección personal específico.Reconocer las medidas de control dispuestas en los trabajos en alturas.Conocer los IDLH de un escenario de accidente (Síndrome de suspensión) en trabajos en alturas.Seleccionar las herramientas correctas para la recuperación y atención de personal lesionado en trabajos en alturas.Entender el procedimiento de rescate para personal lesionado en trabajos en alturas.Elaborar y ejecutar por eficiencia el |
|-----------------|---|

| | |
|-------------------|--|
| Contenidos | <p>Rescate asistido desde una superficie segura, (Lesionado consciente o inconsciente).</p> <p>Los siguientes temas serán vistos durante el curso:</p> <ul style="list-style-type: none">Introducción.Definiciones.Prevención de accidentes en trabajos en alturas.Procedimiento de rescate de lesionados en trabajos en alturasEvaluación del escenario de accidentes en trabajos en alturas, (Estado de suspensión).EPP y herramientas de rescate de lesionados en trabajos en alturas:Tipos de rescate.Auto rescate.Rescate con ascenso y descenso del rescatista.Información preliminar para elaborar un plan de rescate.Plan de rescate.Informe del rescate.Práctica de rescate de lesionados en trabajos en alturas. |
|-------------------|--|

| | |
|---------------|--------------------------|
| Examen | Examen Teórico Práctico. |
|---------------|--------------------------|