

CERTIFICADO

Temario:

- Definición de trabajos en altura y su importancia.
- Diferencias entre sistemas de sujeción, retención y rescate.
- Normativas nacionales e internacionales aplicables.
- Responsabilidad del empleador y del trabajador en trabajos en altura.
- Responsabilidad del rescatista
- Procedimientos de revisión de arneses, cuerdas, mosquetones y otros equipos antes de su uso.
- Tipos de poleas y polipastos utilizados en rescates en altura.
- Reconocimiento de epps y equipos para rescate.
- Uso de sistemas pre-armados para rescate rápido (kits de rescate).
- Instalación y uso de sistemas portátiles de anclaje y descenso.
- Ascenso con bloqueador y descenso con descensor.
- Anclaje ecualizado, (nudo ocho y mariposa)
- Técnicas de Rescate
- Rescate con tirolina diagonal

Gestión de Proyectos y Desarrollo Personal Consultores
Otorga el presente certificado a:

Identificado con DNI N° :

Por su participación en el curso de **“RESCATE DE TRABAJOS EN ALTURA”** con una duración de 8 horas académicas, cumpliendo con los estándares de la normativa vigente y evidenciando los conocimientos teóricos y prácticos necesarios para su correcta aplicación.

**CODIGO N°
C70-RTA-**

Vigencia:

Arequipa ,



Karol Pilar Ramos Chura
Gerente General



E. Wilber Ramos Chura
GERENTE COMERCIAL
Instructor OSHA Nro.: 193285-173
Especialista en Seguridad Industrial y Minera