

# 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 Nº :

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

Karol Pilar Ramos Chura  
Gerente General  
G.P.D CONSULTORES S.A.C




E. Wilber Ramos Chura

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