



# Certificado



Otorgado a:

**Jorge Luis Saavedra Amias**

Por aprobar satisfactoriamente el Curso de:

## TRABAJOS EN ALTURA

Desarrollado el 05 de noviembre del 2022, con un total de 08 horas lectivas.

**ING. Jesus Medrano Alcala**  
Reg CIP N° 228444  
Director Gerente



**MBA Leydy Ramos Condor**  
REGUC 22945  
Directora Académica



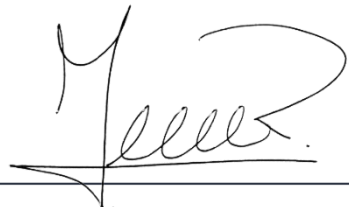
# TEMARIO

- Definición de trabajos en altura
- Normativa nacional actual vigente en materia de trabajos altura
- Normativa internacional actual en materia de trabajos en altura (ANSI y OSHA)
- Tipos de trabajos en altura
- Planificación de trabajos en altura
- Medidas de control en trabajos en altura
- Cálculo de caída libre
- Cálculo de efecto de claridad
- Cálculo de altura mínima requerida para el uso de arnés de seguridad
- Uso de andamios
- Montaje de andamios
- Uso correcto de arnés de seguridad
- Uso correcto de bloque retráctil
- Seguridad en el uso de escaleras (telescópicas, tijera, etc.)
- Casos prácticos para trabajos en altura en actividades de climatización
- Casos prácticos para trabajos en altura en servicios generales y eléctricos

**NOTA: 18**

Tal como consta en los registros institucionales a los que nos remitimos.

**REGISTRO: SD-0063**

  
**MBA Leydy Ramos Condor**  
**REGUC 22945**  
**Directora Académica**

