

# GWO Advanced Rescue Training (Art)

## Rescate Avanzado en Alturas/Rescate Avanzado en Alturas (Reciclaje)

### OBJETIVOS

El objetivo de este curso es proporcionar a los participantes los conocimientos y habilidades para el uso de Equipos Básicos de Protección Personal y realizar un trabajo seguro en alturas.

DURACIÓN  
20,5 HORAS



VALIDEZ  
24 MESES



### CAPACIDADES

- Conocimiento de los peligros y riesgos asociados con el trabajo en altura, específicos de un aerogenerador.
- Comprensión de la legislación nacional vigente en material de trabajos en altura.
- Identificación correcta de los Equipos de Protección Personal y marcadores estándares europeos/globales.
- Conocimientos y habilidades para inspeccionar correctamente el Equipo de Protección Personal y su correcto montaje.
- Uso correcto de los dispositivos de evacuación.
- Capacidad para elaborar las situaciones de rescate en aerogenerador y el uso eficiente de los equipos de rescate.

### CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN
2. PLAN DE EMERGENCIA
3. PREVENCIÓN DE LESIONES
4. COLLARÍN CERVICAL
5. EMPAQUETADO/MOVILIZACIÓN DE UNA VÍCTIMA
6. SISTEMAS DE BAJADA CONTROLADA E IZADO
7. RESCATE BUJE 1+2 (DESDE PALA)
8. RESCATE HUB 3+4 (DESDE CONO)
9. EVACUACIÓN DE UNA PERSONA LESIONADA DESDE LA NACELLE HASTA LA BASE DE LA TORRE
10. RESCATE EN ESPACIO REDUCIDO
11. RESCATE EN ESPACIO CON ALTURA LIMITADA
12. RESCATE EN ASCENSO
13. ESTRATEGIA DE EVACUACIÓN, RESCATE INDIVIDUAL
14. EVALUACIÓN

#### REQUISITOS DE ADMISIÓN

Haber obtenido previamente y tener vigentes las certificaciones BST.

#### CON ART RECICLAJE RENOVACIÓN DE:

Manipulación de cargas (BST)

Trabajo en Alturas (BST)