



# MUCHO VERTICAL



Curso ART GWO  
Advanced Rescue Training

## ART (GWO)

Este curso ha sido desarrollada en respuesta a la demanda de entrenamiento de rescate avanzado demandado por la industria eólica.

## ART (GWO)

Este curso ha sido preparado en cooperación entre los miembros de GWO sobre la base de evaluaciones de riesgo y estadísticas de incidentes y accidentes relacionados con la instalación, el servicio y el mantenimiento de aerogeneradores y plantas de energía eólica. Esta norma describe los requisitos para los cursos de formación de rescate avanzados recomendados por los miembros de GWO. El estándar completo cubre cuatro módulos:

- 1) Rescate de buje, rotor, y pala interior (HSIBR)
- 2) Rescate de nacelle, torres y sótanos (NTBR)
- 3) Rescatador individual: Rescate de buje, rotor, y pala interior (SR: HSIBR)
- 4) Rescatador individual: Rescate de nacelle, torres y sótanos (SR: NTBR)

Los miembros de la Global Wind Organization (GWO) reconocen a las personas capacitadas como competentes en el rescate avanzado en la industria eólica y aceptan que la persona capacitada posee los conocimientos necesarios para realizar operaciones de rescate, en un WTG, utilizando el rescate estándar de la industria de turbinas eólicas y la protección contra caídas.

### Requisitos de admisión

Para poder acceder a cualquiera de los módulos ART, es imprescindible estar en posesión de los módulos de GWO BST de Trabajo en Altura y Manipulación de cargas.

La duración total de los cuatro módulos es de 29 horas, repartidas en 3 días de duración.

Dos de los 4 módulos, caducan a los 2 años, mientras que los otros 2 (los de Rescate individual) no caducan. Por supuesto, en Muchovertical, ofrecemos también cursos de refresco.



formación@muchovertical.es

www.muchoverticalformacion.es

+34 607 91 80 08



C/ Algaida, 11 · Jerez de la Frontera, Andalucía · España.

