



## Información Curso GWO ART-C

Página **1** de **1**

D85

Departamento Emisor  
**Formación**

Rev.: 001  
Fecha: 2024

### FORMACIÓN GWO ART C

#### OBJETIVO:

El objetivo de este módulo es capacitar a los alumnos para que realicen operaciones de rescate tanto en grupo como individualmente en el buje (hub), en el rotor (spinner), en el interior de una pala (inside blade), en la góndola (nacelle), la torre (tower) y el sótano (basement) en el entorno de los aerogeneradores, utilizando equipos, métodos y técnicas de rescate que se han estandarizado en la industria eólica y que son superiores a las desarrolladas en el módulo WAH de Trabajos en Altura de GWO.

#### PROGRAMA

- 1. INTRODUCCION
- 2. ESTRATEGIA DE RESCATE PARA UN SOLO RESCATADOR
- 3. MEDIDAS PREVENTIVAS DE LESIONES DURANTE LA PARTE PRÁCTICA
- 4. EVACUACIÓN DE UNA VÍCTIMA DESDE LA NACELLE A LA BASE DE LA TORRE
- 5. EJERCICIO DE RESCATE EN EL BUJE 1 + 2 (DESDE LA PALA)
- 6. EJERCICIO DE RESCATE EN EL BUJE 3 + 4 (DESDE EL ROTOR)
- 7. INMOVILIZACIÓN DE LA CABEZA DURANTE EL RESCATE
- 8. MOVILIZACIÓN E INMOVILIZACIÓN DE LA VÍCTIMA
- 9. SISTEMA DE RESCATE DE ASCENSO Y DE DESCENSO
- 10. EJERCICIO DE RESCATE EN EL BUJE 1 & 2
- 11. EJERCICIO DE RESCATE EN EL BUJE 3 & 4
- 12. EVACUACIÓN AL EXTERIOR DE UNA VÍCTIMA
- 13. EJERCICIOS DE RESCATE EN ESPACIOS CONFINADOS
- 14. PREVENCIÓN DE LESIONES DURANTE LA FORMACIÓN
- 15. EJERCICIOS DE RESCATE EN ESPACIOS DE TECHO BAJO
- 16. RESCATE POR ELEVACIÓN (IZADO)
- 17. EVALUACIÓN

#### REQUISITOS

- Edad mínima 18 años
- Disponer de titulación GWO BST

#### Centro de Formación Level Instrukta

Mare deu de Montserrat, 39 (08970)

Sant Joan Despi

<https://goo.gl/maps/4cEX9nCVv8KagPgR8>

Tlf.: 666.48.38.51

#### EXAMEN Y VALIDEZ DEL CERTIFICACIÓN

El curso será impartido por un formador homologado GWO con experiencia en el entorno eólico.

- Entrega de certificado en español e inglés, y alta en plataforma Winda
- Validez del certificado 2 años
- Duración: 21 horas aproximadamente.
- **Horario:** A convenir