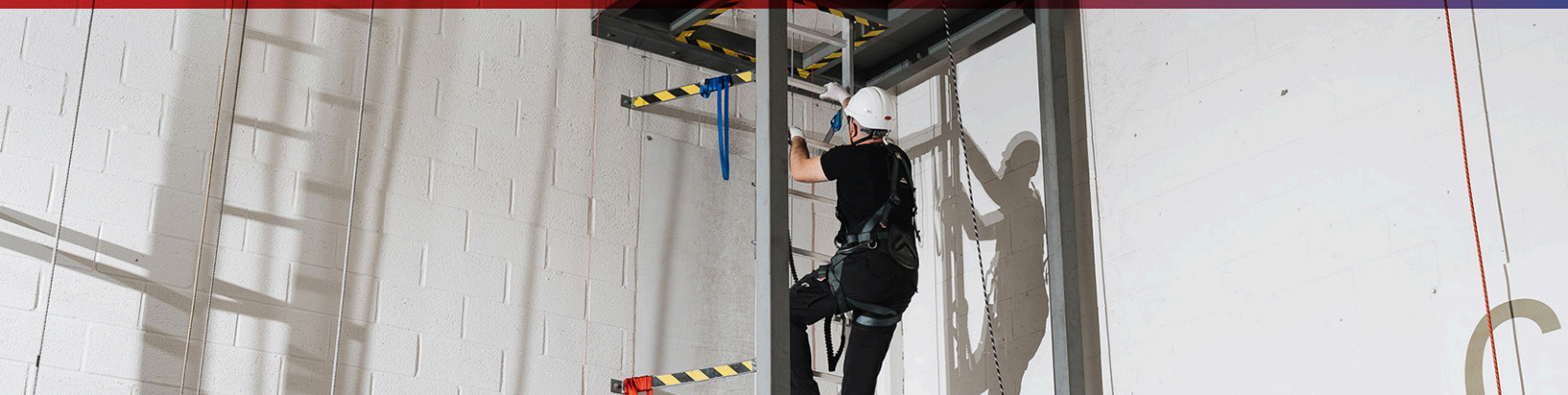


CONAPRO 

CURSO
BST WHA
TRABAJOS
EN ALTURA

GW 
GLOBAL WIND ORGANISATION





GWO (Organismo Certificador Acreditado) ha HOMOLOGADO la actividad formativa de CONAPRO SL. bajo el Estandar Formativo de Seguridad para el Sector Eólico (Basic Safety Training Standard) establecido por la GWO (Global Wind Organization) y aceptado por el Sector eólico como Norma Única que regula la necesidad de Formación Básica.

Este estandar de formación se compone de 5 módulos de los cuales se han certificado 4; Trabajo en Altura, Manipulación manual de cargas, Primeros Auxilios y Extinción de Incendios.

Una vez concluidos los módulos de BST, los asistentes tendrán conciencia de los riesgos encontrados cuando se trabaja de la industria eólica, y cómo controlar y mitigar esos riesgos.

El BST también dotará a los participantes de los conocimientos, las habilidades y la confianza para responder adecuadamente en caso de una emergencia y para mejorar su seguridad a través del uso adecuado de los procedimientos y equipos de emergencia.

OBJETIVO

El objetivo de este curso es dotar a los participantes de los conocimientos y habilidades básicas y necesarias a través de la formación teórica y práctica para realizar un trabajo seguro en alturas y rescate en altura en un entorno de aerogeneradores, de acuerdo con el módulo del Curso BST de Trabajo en Altura.

CONTENIDOS

El tiempo total óptimo para completar este módulo se estima en **16 horas** incluyendo comidas y descansos.

1. Introducción a la formación
2. Legislación
3. Arnés
4. Prevención de caídas
5. Sistemas anticaídas verticales
6. Elementos de amarre anticaídas
7. Caídas de objetos
8. Líneas de vida autorretráctiles
9. Medidas para evitar lesiones durante la formación
10. Ejercicios prácticos
11. Talles - riesgos/peligros y traumatismo por suspensión
12. Procedimientos de emergencia
13. Revisión del EPI
14. Dispositivos de rescate y montaje de aparejos
15. Medidas de prevenir lesiones durante el entrenamiento
16. Ejercicios de rescate
17. Revisión de la formación



CENTRO

CONAPRO

LUGAR

Pol. Ind. Ampliación Morea Sur. Nave D3. 31191 (Berriain) Navarra
Pol. Ind. Noain-Esquíroz. Calle G. Nº 41. 31191 (Esquíroz de Galar) Navarra

DURACIÓN

16 horas

DIRIGIDO A

Personal que trabaja en la **industria eólica** o **áreas afines** que necesiten obtener su **certificado GWO** (trabajo en altura).

CERTIFICACIÓN

El objetivo de este curso es dotar a los participantes de los conocimientos y habilidades básicas y necesarias a través de la formación teórica y práctica para realizar un trabajo seguro en alturas y rescate en altura en un entorno de aerogeneradores, de acuerdo con el módulo del Curso BST de Trabajo en Altura.

INSTALACIONES Y MEDIOS

- Sala de formación.
- Espacio cubierto para realización de prácticas.
- Plataformas de 8 y 6 m de altura.
- Personal docente con amplia experiencia en formación de rescates y trabajos en altura.

VALIDEZ: 24 MESES.

MODALIDADES

CURSO DE CONVOCATORIA CERRADA

Fechas establecidas por CONAPRO.
Nº mínimo de alumnos exigido: 4.

CURSO LIBRE

Disponibilidad de fechas, a concretar con CONAPRO SL.
Curso adaptado a las necesidades de empresa/alumno.

TARIFAS

La Tarifa de este curso dependerá de la modalidad e impartición y del número de alumnos que asistan.

CONTACTO

formacion@conaprosl.com

conaprosl.com

948 13 18 78

