

FORMACIÓN



SGS

(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 modulos de los cuales se han certificado 4; Trabajo en Altura, Manipulacion 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.



CURSO MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS.



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.

A continuación presentamos la información detallada del Módulo de Manipulación manual de cargas:

OBJETIVO

Los objetivos de este módulo son sensibilizar a través de la formación teórica y práctica sobre los comportamientos seguros en la manipulación manual de cargas y realizar las actividades de manipulación manual de una forma segura dentro del sector eólico.

CONTENIDO

El tiempo total óptimo para completar este módulo se estima en 4 horas incluyendo comidas y descansos.

	Lección
1	INTRODUCCIÓN
2	LEGISLACIÓN
3	RIESGOS Y PELIGROS
4	ANATOMÍA
5	PLANIFICACIÓN DE LA ELEVACIÓN DE CARGAS
6	CONTROL DE RIESGOS Y TÉCNICAS DE ELEVACIÓN
7	COMPORTAMIENTOS DE SEGURIDAD
8	PRÁCTICAS
9	EVALUACIÓN

CURSO: MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS MOD. 2 GWO.

Centro	CONAPRO
Lugar	Pol. Ind. Ampliación Morea Sur Nave D3 31.191 (Berriain) Navarra.
Dirigido a	El personal que trabaja en la industria eólica o áreas afines que necesiten obtener su certificado GWO (BST de Manipulación manual de cargas).
Duración	TOTAL: 4h.
Certificación	Otorga la competencia para poder realizar de forma segura y eficaz la manipulación de una carga, en función del Estandar GWO.
Programa	Teoría: 3 horas Práctica: 1 horas
Instalaciones y medios	<ul style="list-style-type: none">● Sala de formación con capacidad para 20 alumnos.● Dummy de simulación.● Material: Poleas, Cuerdas y bloqueadores.● Personal docente con amplia experiencia en formación de este area en dentro del sector eólico.
Validez	24 MESES.
Modalidades de impartición	CURSO DE CONVOCATORIA CERRADA: Fechas establecidas por CONAPRO. Nº minimo 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.
Datos de Contacto	Los datos de contacto para solicitar mas información son los siguientes: conaprosl@conaprosl.com Telf: 948131878

