



## CONCIENCIACIÓN DEL FUEGO FIRE AWARENESS (FAW)



### Tiempo

Formación inicial: 4 hrs (1/2 día).  
Reciclaje: 4 hrs (1/2 día).



### Cantidad de personas max:

12 alumnos max.



### Objetivo de la formación:

Mediante la realización de un entrenamiento teórico y práctico, los participantes adquieren los conocimientos y las habilidades básicas necesarias, para prevenir y conocer las causas principales que pueden generar un incendio en el entorno de las turbinas eólicas, así como para actuar de forma segura con los medios disponibles en una fase incipiente ante un conato de incendio. Asimismo, se entrenará las técnicas y procedimientos para llevar a cabo una evacuación de la turbina eólica en caso de no poder controlar el incendio.



### Dirigido a:

Personal que va a trabajar en el sector eólico, especialmente a quienes puedan servir de apoyo en caso de incendios.



### Pre-requisitos

Ser mayor de 18 años.



### Medios educativos y técnicos

50% teóricos - 50% prácticos, se entregara material digital.



### Formación y modalidad de evaluación

Los participantes serán sometidos a evaluaciones teóricas y prácticas de con exigencia de un 100% de cumplimiento para la aprobación.



### Reciclaje

Nota: Según los estándares **GWO** este curso tiene una validez de 2 años, por lo cual cumplido el plazo el alumno para mantener su certificación deberá participar de un reciclaje.



### Contenido:

- Introducción:
  - Instrucciones de seguridad y procedimientos de emergencia.
  - Instalaciones.
  - Introducción al módulo.
  - Alcance y objetivos principales de aprendizaje.
  - Evaluaciones continua de acuerdo con las Medidas de control.
  - Motivación del curso.
- Legislación:
  - Legislación de aplicación a nivel global.
  - Legislación de aplicación nacional.
- Combustión del fuego y propagación.
  - Tipos de fuegos.
  - Tetraedro del fuego.
  - Propagación del fuego.
  - Gases de los fuegos.
- Extinción del fuego.
  - Plan de contingencia.
  - Evaluación del fuego.
  - Clases de fuegos.
- Prevención de incendio.
  - Riesgo de incendio.
  - Medidas preventivas contra incendios.
- Equipamiento de Lucha Contra incendios en las turbinas eólicas.
  - Inspección previa al uso.
  - Uso correcto del equipo de lucha contra Incendios.
- Prácticas y entrenamiento basado en escenarios.
- Evaluación general del módulo de BST de Concienciación del fuego.

+569 44402179

cursos@enactrar.cl

www.escuelanacionaltrabajosenaltura.cl

Av. Presidente Jorge Alessandri Rodriguez  
11500, Galpon 11 - Bodega 16.  
San Bernardo, Santiago, Chile.