



SUPERVIVENCIA EN EL MAR SEA SURVIVAL (SS)



Tiempo

Formación inicial: 8 hrs (1 día).
Reciclaje: 8 hrs (1 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 para actuar de manera segura y tomar las acciones preventivas correctas, en todos los aspectos de las operaciones offshore en los traslados de muelle a buque y de éste hasta las instalaciones de aerogeneradores en el mar y viceversa, tanto durante el normal funcionamiento, como ante situaciones de emergencia, en el sector eólico marino.



Dirigido a:

Quienes trabajan en los traslados de muelle a buque y de éste hasta las instalaciones de aerogeneradores en el mar y viceversa, tanto durante el normal funcionamiento, como ante situaciones de emergencia, en el sector eólico marino.



Pre-requisitos

Ser mayor de 18 años.



Medios educativos y técnicos

50% teóricos - 50% prácticos, se entregará 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 al módulo de supervivencia en el mar:
 - Instrucciones de seguridad y procedimientos de emergencia.
 - Instalaciones.
 - Presentación de los instructores y los alumnos.
 - Propósito y objetivos principales de aprendizaje.
 - Motivación.
 - Evaluación continua (Medidas de Control).
- Legislación:
 - Legislación aplicable a nivel global (mundial).
 - Legislación aplicable a nivel nacional.
- Exposición, Choque Frío, Hipotermia y Ahogamiento:
 - Exposición al medio.
 - Hipotermia.
 - Ahogamiento.
- Dispositivo de salvamento y EPP.
 - Equipo Protección Personal y Equipo de salvamento.
 - Equipamiento colectivo de salvamento (LSA).
- SAR y GMDSS.
 - SAR.
 - GMDSS y transpondedores.
 - Acciones para mejorar la detección.
- Prácticas de supervivencia en el mar.
 - Correcta colocación y uso de los LSA y EPP.
 - Riesgos relacionados con la evacuación y liberación en el agua.
 - Descenso de emergencia en simple y doble.
 - Uso correcto de la balsa salvavidas.
 - Rescate en helicóptero del agua.
 - Resumen del ejercicio.
- Transferencia segura.
 - Introducción de seguridad a bordo del barco de transferencias.
 - Peligros relacionados con diferentes tipos de transferencias.
 - Manejo seguro de los equipos y su almacenamiento.
- Instalaciones, embarcaciones y WTGs.
 - Seguridad a bordo.
 - Planes de contingencia.
- Prácticas de Transferencia.
 - Transferencia segura entre el muelle y embarcación.
 - Transferencia segura entre embarcación y WTG.
 - Procedimientos y equipos de Hombre al agua (MOB) o (POB).
- Evaluación general del módulo y gestión de acreditaciones.

+569 44402179

cursos@enactrar.cl

www.escuelanacionaltrabajosenaltura.cl

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