

Módulo **RPB** Rescate de la pala y el buje de una AWP 3M

*Rescue from the blade
and hub of a AWP 3M*
(3 h)



Objetivo

Este curso está diseñado para capacitar a los participantes para realizar operaciones de rescate en el entorno de los aerogeneradores. Asimismo certifica la adquisición del conocimiento teórico y práctico requerido para acceder y rescatar una persona herida de cada una de las distintas secciones de un aerogenerador. El curso está enfocado en accidentes que pueden ocurrir en el buje o en una pala de un aerogenerador.

PROGRAMA: Rescate de la pala y el buje de una AWP 3M

Contenidos Teóricos

MÓDULO I: MATERIAL DE RESCATE

1. Introducción
2. Material requerido para el rescate
3. Características y uso del material de rescate

MÓDULO II: INTRODUCCIÓN A LOS RESCATES

1. Introducción
2. Valoración y fundamentos
3. Medidas generales

MÓDULO III: RESCATE EN INTERIOR DE BUJE

Introducción

1. Valoración del herido
2. Colocación del equipo de rescate
3. Rescate en interior de buje v3
4. Valoración y PPAA

MÓDULO IV: RESCATE EN PALA

1. Introducción
2. Valoración del herido
3. Colocación del equipo de rescate
4. Rescate en interior de pala
5. Valoración y PPAA

Contenidos de ejercicios prácticos

1. Conocimiento de IOS elementos de rescate.
2. Aplicación práctica del protocolo de evacuación y rescate de pala a buje en su versión V3 en máquina simulando fielmente las condiciones reales de máquina AW.
3. Aplicación práctica del protocolo de evacuación y rescate de buje a nacelle en posición de pala en horizontal, en su versión V3 en máquina simulando fielmente las condiciones reales de máquina AW 3000.

Módulo RPB (Rescate de la pala y el buje de una AWP 3M)

Duración: 3 horas (1/2 día)
Validez del Certificado: 24 meses
Programa: Apartados 1 a 4 (teoría) y 1-3 (práctica)
Máximo nº alumnos: 8 personas x Ed.

Sede Central:

Vallecas (Madrid) • España

Telf.: +34 664 681 385 • madrid@totalhse.com

Centros acreditados en España:

Andosilla (Navarra) • España

Total HSE
Telf.: +34 664 681 385 • navarra@totalhse.com

Las Palmas (Islas Canarias) • España

SEPROM
Telf.: +34 902 008 482 • canarias@totalhse.com

Redondela (Galicia) • España

Verticalia Formación
Telf.: +34 986 401 472 • galicia@totalhse.com

Otros centros acreditados:

Hatzor Haglilit • Israel

IWTC
Telf.: +972 4 632 2095 • israel@totalhse.com

San José • Costa Rica

Desarrollos Floruma
Telf.: +506 2282-7468 • sanjose@totalhse.com

Santiago de Chile • Chile

ENACTRAR
Telf.: +56 944 402 179 • chile@totalhse.com

www.totalhse.com

