

Módulo **ARTH** Rescate Avanzado en buje, rotor y pala



ART Hub, Spinner,
Inside Blade
ARTH (7 h) / SARTH (4 h)



Objetivo: Capacitar a los alumnos para que realicen operaciones de rescate en el buje (hub), en el rotor (spinner) y en el interior de una pala (inside blade) en el entorno de los aerogeneradores, utilizando equipos, métodos y técnicas de rescate que se han estandarizado en la industria eólica y que son superiores a las desarrolladas en el módulo WAH de Trabajos en Alturas. El módulo SARTH desarrolla las técnicas y procedimientos para llevar a cabo las maniobras por un rescatador individual.

* ARTH y SARTH son módulos independientes

PROGRAMAS: ARTH Rescate en buje, rotor y pala / SARTH Rescate individual en buje, rotor y pala

1. Introducción al módulo de ART H ***SARTH**
 - 1.1 Instrucciones de seguridad y procedimientos de emergencia
 - 1.2 Instalaciones
 - 1.3 Introducción al módulo
 - 1.4 Alcance y objetivos principales de aprendizaje
 - 1.5 Evaluaciones del curso (Medidas de control)
 - 1.6 Motivación del curso
2. Plan de Respuesta en caso de emergencia de su organización
 - 2.1 Plan de Respuesta a emergencias en su organización
 - 2.2 Estrategia de evacuación
3. Prevención de lesiones durante la formación ***SARTH**
 - 3.1 Medidas de control y calentamiento
4. Soporte de la cabeza durante el rescate
 - 4.1 Riesgos del collarín cervical
 - 4.2 Soporte de la cabeza durante el rescate
5. Empaquetado de la persona lesionada
6. Sistema de rescate de subida y bajada
 - 6.1. Sistema de rescate desubida y bajada
 - 6.2 Opciones de aparejos- combinar equipo de rescate con cabos EPP
7. Ejercicio de Rescate en Buje 1+2 (desde la Pala) ***SARTH**
8. Ejercicio de Rescate en Buje 3+4 (desde el Rotor) ***SARTH**
9. Evacuación al exterior de persona lesionada
10. Evaluación ***SARTH**
 - 10.1 Sesión de reflexión
 - 10.2 Evaluación

Elemento adicional en el módulo SARTH

11. Estrategias de actuación con rescatador individual
 - 11.1 Estrategias de la organización con rescatador individual
 - 11.2 Estrategias de la evacuación con rescatador individual

Módulo ARTH (Rescate buje, rotor, pala)

Duración: 7 horas (1 día)
Programa ARTH: Apdos. 1 al 10
Validez del Certificado: 24 meses
Máximo nº alumnos: 12 personas x Ed.

Módulo SARTH (Rescate individual buje, rotor, pala)

Duración: 4 horas (1/2 día)
Programa SARTH: Apdos. 1, 3 y 7-10
Validez del Certificado: 24 meses
Máximo nº alumnos: 12 personas x Ed.

Requisitos previos para inscribirse en ART:

Certificados vigentes BST WAH (Trabajo en alturas) BST FA (Primeros Auxilios), BST MH (Manipulación de Cargas)

Sede Central:

Cárcar (Navarra) • España
Telf.: +34 948 674 881 • navarra@totalhse.com



Centros acreditados en España:

Sevilla (Andalucía) • España
AD&L Seguridad
Telf.: +34 954 963 250 • sevilla@totalhse.com



Redondela (Galicia) • España
Verticalia Formación
Telf.: +34 986 401 472 • galicia@totalhse.com



Otros centros acreditados:

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