

Espacios Confinados. Buje y Pala de un Aerogenerador

Dirigido a:

- Personal concernido

Método:

<input checked="" type="checkbox"/>	Presencial
<input type="checkbox"/>	Semipresencial
<input type="checkbox"/>	On Line

Objetivos:

- En los cursos se pretende que los asistentes sepan identificar un espacio confinado y conocer los diferentes riesgos derivados del espacio de trabajo, de la tarea a realizar y del entorno de trabajo.
- Se dan a conocer las diferentes medidas preventivas, así como protocolos de trabajo necesarios para acceder y trabajar en los distintos tipos de buje y/o palas, además de las pautas básicas de actuación en caso de emergencia.

* En su caso el curso se personalizará y se adaptará a los requerimientos y necesidades del cliente.

Material técnico requerido:

- Arnés de seguridad
- Cabos de anclaje
- Casco con barboquejo
- Anticaídas
- Guantes
- Descensor con volante rescatador
- Material auxiliar para rescate

Material audiovisual e instalaciones:

- Ordenador portátil
- Proyector
- Aula
- Simulador buje con acceso desde interior de nacelle
- Simulador buje con acceso desde exterior de nacelle
- Simulador de pala horizontal

