

## Maniobra de Celdas de Alta Tensión

### Dirigido a:

- Personal concernido

### Método:

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

### Objetivos:

- El objetivo de estas acciones formativas es que los asistentes sean capaces de interiorizar el riesgo eléctrico derivado de las instalaciones de parques eólicos y conocer los efectos de la corriente eléctrica sobre el cuerpo humano.
- Proporcionar conocimientos sobre los medios de protección frente al riesgo eléctrico.
- Aportar conocimiento sobre los procedimientos de seguridad básicos para trabajar en los distintos circuitos y elementos eléctricos.
- Maniobrar las celdas de alta tensión de forma segura y adecuada.
- Con la práctica se pretende asegurar que los alumnos interioricen la teoría y no haya lugar a dudas en una situación real.

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

### Material técnico requerido:

- Pértiga aislante
- Verificador de ausencia de tensión
- Pértiga de salvamento
- Banqueta aislante
- Guantes dieléctricos
- Casco con pantalla facial
- Tierras portátiles
- Enclavamientos
- Polímetro

### Material audiovisual e instalaciones:

- Ordenador portátil
- Proyector
- Aula
- Celdas

