



Código: FE6.006 **Título:** TRABAJOS EN SUBESTACIONES ELÉCTRICAS

Dirigido a:

P.A.S.:

P.D.I.: En especial a: personal del área de Mantenimiento, Servicio de Construcción y Conservación, de la Universidad de Málaga.

Duración y número de participantes:

30 horas

10 participantes

Fechas y lugar:

Fechas: 23 de marzo al 15 de abril de 2020 (23, 25, 27, 30/3 ,14 y 15/4)

Horario: 9:00 a 14:00 horas

Lugar: campus de Teatinos.

Formadores/as

- -Levelcom Servicios, S.L.

Objetivos generales de la acción formativa:

- Conocer los objetivos y el alcance de la norma de descargos en MT, tanto para personal, instalaciones y trabajos en la red de distribución.
- Conocer los términos fundamentales relativos a la operación de las redes de MT de las empresas de distribución.
- Saber distinguir los tipos de tramitación de un descargo al CCMT en función de las circunstancias y como se tramita cada uno.
- Conocer las obligaciones que tienen los operarios que están situados en la zona de trabajo.
- Saber aplicar la norma de descargo en MT a la resolución de casos prácticos.



Requisitos:

Modalidad

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Presencial | <input checked="" type="checkbox"/> Voluntaria |
| <input type="checkbox"/> Semipresencial | <input type="checkbox"/> Obligatoria |
| <input type="checkbox"/> Virtual | |

Breve presentación

Contenidos

1. Distribución en MT.
2. Dispositivo de maniobra y protección.
3. Transformadores de potencia.
4. Centros de distribución.
5. Riesgos eléctricos y seguridad en las líneas y centros de distribución.
6. Maniobras en las redes de MT.

Metodología y evaluación

Metodología: práctica y participativa.

Se incluirá teoría, ejercicios y casos particulares que les ayuden a comprender y a saber aplicar en cada situación los conocimientos teóricos adquiridos.

Evaluación: