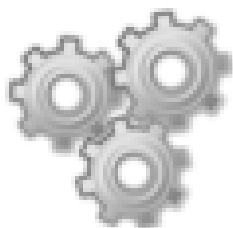


## OPERACIÓN BÁSICA PARA MANIOBRA EN CENTROS DE SECCIONAMIENTO Y CENTROS DE TRANSFORMACIÓN PARA MANTENIMIENTO



**Área:** Otros Cursos  
**Modalidad:** Presencial  
**Duración:** 0 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Identificar aparataje eléctrica instalada. (Se debería obtener información, fotos y características de la misma, con esquema de las instalaciones).

Normas de seguridad y operación en M.T y B.T.

Manejar equipos de comprobación.

Realizar actuaciones de mantenimiento básico.

Diagnosticar y localizar averías.

### CONTENIDOS

Aparataje eléctrica.

Identificación de elementos y conexiones.

RD 614/2001. (notas y comentarios)

“cinco reglas de oro”

EPIS y protecciones colectivas.

Mantenimiento predictivo, preventivo y correctivo en CT.

Diagnóstico y localización de futuras averías. Cámaras termográficas.

Pruebas y ensayos.

### REQUISITOS

Será requisito indispensable acudir al 75% de las horas presenciales para poder acceder a la prueba final y aprobar el examen final con una nota mínima de un 5.

### CONTROLES APRENDIZAJE

Al finalizar el curso, se celebrará una prueba teórica presencial de 1 hora de duración, cuyo nivel será acorde con el de la formación impartida, y a la que sólo se podrán presentar aquellos participantes que hayan cumplido con los requisitos mínimos de asistencia y participación para la superación del curso expuestos en el siguiente punto de esta guía.

La prueba presencial consistirá en un examen tipo test multirespuesta, siendo sólo una de ellas la correcta. La puntuación de la prueba

será numérica, valorando cada pregunta con un punto sobre el total si es correcta, cero puntos si no se contesta y restando un tercio de punto si se contesta erróneamente. La puntuación final se calculará sobre una nota máxima de 10, y se considerará apto si obtiene un mínimo de 5 puntos.