




# CERTIFICACIÓ PROFESIONAL REBT



## Más Información:

 Gremibaix Fundació

 [info@gbformació.com](mailto:info@gbformació.com)

 93.480.01.23  
695.96.36.36

# PROGRAMA DEL CURSO

CERTIFICACIÓN PROFESIONAL  
REBT

## OBJETIVO

Montar, mantener, adecuar, inspeccionar, modificar, reparar y desmantelar las instalaciones eléctricas para baja tensión comprendidas en el ámbito del Reglamento Electrotécnico para baja tensión, aplicando las técnicas y los procedimientos requeridos en cada caso, consiguiendo los criterios de calidad, en condiciones de seguridad y cumpliendo la normativa vigente.

## PROGRAMA

### I. INSTALADOR CATEGORÍA BÁSICA

#### CONOCIMIENTOS TEÓRICOS:

Unidad temática 1: Fundamentos de las Instalaciones Eléctricas.

Unidad temática 2: Instalaciones de Enlace

Unidad temática 3: Instalaciones Interiores o Receptoras

Unidad temática 4: Protecciones de las instalaciones

Unidad temática 5: Instalaciones con características especiales

Unidad temática 6: Instalación de Receptores

Unidad temática 7: Instalaciones generadoras de baja tensión de potencia inferior a 10 kW. (ITC BT-40)

#### CONOCIMIENTOS PRÁCTICOS:

1. Montaje y puesta en servicio de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que no se reserven a la categoría de especialista.

2. Verificación, mantenimiento y reparación de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que no se reserven a la categoría de especialista

2.1 Verificación inicial de instalaciones, en función de sus características, y de acuerdo a la normativa vigente.

2.2 Mantenimiento y reparación de instalaciones.

2.3 Mantenimiento o reparación de la aparatada de protección, control, seccionamiento o conexión

3. Manejo aparatos de medida y herramientas

3.1 Herramientas utilizadas en instalaciones eléctricas de baja tensión: tipos y manejo.

3.2 Manejo de aparatos de medida de magnitudes eléctricas.

# PROGRAMA DEL CURSO

CERTIFICACIÓN PROFESIONAL  
REBT

## II. INSTALADOR CATEGORÍA ESPECIALISTA EN LOCALES CON RIESGO DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

### CONOCIMIENTOS TEÓRICOS:

Unidad temática 3 (Especialista): Instalaciones en locales con riesgo de incendio y explosión (ITC-BT-29).

1. Clasificación de emplazamientos y Modos de protección.
2. Condiciones de la instalación para todas las zonas peligrosas.
3. Criterios de selección de material.

### CONOCIMIENTOS PRÁCTICOS

1. Montaje y puesta en servicio de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que estén reservadas a la categoría de especialista.

2. Verificación, mantenimiento y reparación de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que estén reservadas a la categoría de especialista:

2.1 Verificación inicial de instalaciones, en función de sus características, y de acuerdo a la normativa vigente.

2.2 Mantenimiento y reparación de instalaciones.

2.3 Mantenimiento o reparación de la aparatamenta de protección, control, seccionamiento o CONEXIÓN

## III. INSTALADOR CATEGORÍA ESPECIALISTA EN INSTALACIONES GENERADORAS DE BAJA TENSIÓN DE POTENCIA SUPERIOR O IGUAL A 10KW

### CONOCIMIENTOS TEÓRICOS:

Unidad temática 5 (Especialista): Instalaciones generadoras de baja tensión de potencia superior o igual a 10 kW (ITC-BT-40).

# PROGRAMA DEL CURSO

CERTIFICACIÓN PROFESIONAL  
REBT

## CONOCIMIENTOS PRÁCTICOS

1. Montaje y puesta en servicio de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que estén reservadas a la categoría de especialista correspondiente.

2. Verificación, mantenimiento y reparación de instalaciones de baja tensión que estén comprendidas en el ámbito de este reglamento y que estén reservadas a la categoría de especialista:

2.1 Verificación inicial de instalaciones, en función de sus características, y de acuerdo a la normativa vigente.

2.2 Mantenimiento y reparación de instalaciones.

2.3 Mantenimiento o reparación de la aparatada de protección, control, seccionamiento o conexión

## EVALUACIÓN

---

**EL PROGRAMA DE CERTIFICACIÓN CONSTARÁ DE LAS SIGUIENTES PARTES, CUYA DURACIÓN NO EXCEDERÁ DE UNA JORNADA:**

- **Examen teórico:** Se realiza a nuestras instalaciones, y se llevará a cabo mediante una prueba tipo test.
- **Examen teórico práctico:** Se realiza en nuestras instalaciones mediante una prueba con ejercicios escritos.
- **Examen práctico:** Se realizará una práctica de manera individualizada y el examinador evaluará el grado de conocimientos del alumno mediante la prueba.

# IMPORTANTE

## CERTIFICACIÓN PROFESIONAL REBT

### PRECIO AGREMIADO:

- Matrícula: 300,00€
- Seguro: 6,00€
- Mensualidad (4 cuotas): 467,25€
- Total del curso: 2.175,00€

### PRECIO NO AGREMIADO:

- Matrícula: 300,00€
- Seguro: 6,00€
- Mensualidad (4 cuotas): 521,63€
- Total del curso: 2.392,00€

→ **TASA DE EXAMEN NO INCLUIDA EN EL PRECIO: 715,00€**

- El carnet tendrá la vigencia de 5 años.
- Al finalizar el período de validez indicado en su certificado, todos los profesionales que esté en posesión de la certificación, deberán proceder a la renovación de su certificado.
- La certificación será de tipo documental.

*Fem Formació  
Fem Futur*