



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL ROSARIO

## *Programa de Capacitación 2024*

# **Curso:** **Tableros Eléctricos de Baja Tensión** **Curso a distancia**

### **Objetivos**

Conocer la imprescindible relación que hay entre: necesidad, especificación, construcción y operatividad de los tableros eléctricos con la funcionalidad de las instalaciones eléctricas a la que pertenecen. Seleccionar los componentes adecuados a cada una de las diversas exigencias y que respondan a las últimas tecnologías con que se puede contar en el mercado eléctrico de nuestro país. Todo esto atendiendo a la imprescindible relación costo-calidad-funcionalidad con a las normas nacionales y extranjeras vigentes.

### **Contenidos**

- Tipos de acuerdo a los sistemas eléctricos.
- Empleos funcionales.
- Seguridad operacional.
- Composición de las distintas variantes.
- Salas de tableros.
- Gabinetes y componentes.
- Circuitos funcionales. Planos.
- Montajes de los componentes.
- Embalaje y transporte.
- Puesta en marcha.

### **Destinatarios**

Ingenieros, Técnicos, Instaladores, Idóneos, Licenciados en higiene y seguridad, Comerciantes, Docentes y en general a todos aquellos que de alguna manera están relacionados con los tableros eléctricos y las instalaciones eléctricas en general, tanto sea en: diseño, provisión, montaje, supervisión como en mantenimiento.

Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)

### **Metodología del desarrollo**

El dictado se hará con la metodología on-line, siendo el mismo de corte constructivista, donde los asistentes lograrán un aprendizaje significativo a partir de sus saberes previos, anexando los nuevos conocimientos aportados por el Docente a cargo, la información accesible y la interacción dinámica entre los participantes.

### **Certificación**

Se otorgará certificado digital de asistencia, emitido por la Facultad Regional Rosario de la Universidad Tecnológica Nacional.

**Inicio:** Jueves 01/08/2024

**Días de dictado y horario:** martes y jueves de 19 a 21 horas.

**Duración:** 10 horas. (5 clases: 01/08 – 06/08 – 08/08, 13/08 y 15/08)

**Inversión:** (Pago mediante transferencia bancaria):

Alumnos, Graduados y Docentes de UTN – CIE – Bolsa de Comercio Rosario – Centro Universitario de Fírmata: \$25000 (pesos veinticinco mil).

Particulares y Empresas: \$30000 (pesos treinta mil).

(Consultar costos especiales a Empresas con tres o más asistentes)

**Somos UCAP – La UTN – FRRosario está registrada como Unidad Capacitadora. Los cursos que dictamos pueden canalizarse a través del Régimen de Crédito Fiscal para capacitación.**



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL  
FACULTAD REGIONAL ROSARIO

---

***Disertante: Prof. Ing. Alberto L. Farina***

- ✓ Ex Profesor en las Cátedras de: Instalaciones eléctricas y Seguridad, riesgo eléctrico y medio ambiente en la Facultad Regional Rosario de la UTN.
- ✓ Ex Profesor en el posgrado de la Pontificia Universidad Católica Argentina de Rosario en las Cátedras de: Riesgo eléctrico e Iluminación y color.
- ✓ Autor de los libros:
- ✓ Instalaciones eléctricas
- ✓ Riesgo eléctrico,
- ✓ Seguridad e Higiene: riesgo eléctrico e iluminación.
- ✓ Instalaciones eléctricas de viviendas, locales y oficinas.
- ✓ Columnista de la revista: Ingeniería eléctrica y su suplemento Instaladores.
- ✓ Asesor especialista en instalaciones para la utilización de la energía eléctrica.
- ✓ Capacitador.

**Inscripción:**

**Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica**

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)

Para inscribirse:

<https://forms.gle/WqynJ3tD1361y8TQ9>

Secretaría de Extensión Universitaria y Vinculación Tecnológica

Whatsapp +54 9 341 394-5235

[seu@frro.utn.edu.ar](mailto:seu@frro.utn.edu.ar)

[capacitacion@frro.utn.edu.ar](mailto:capacitacion@frro.utn.edu.ar)