

Más información:  
[www.fp.larioja.org](http://www.fp.larioja.org)

# Formación profesional

*Prepárate  
para el empleo*



## Electricidad y electrónica

**IES Gonzalo de Berceo**

Alfaro

**IES Inventor Cosme García**

Logroño

**CPC Sagrado Corazón**

Logroño

**IES Rey Don García**

Nájera

▼ **Técnico en  
Instalaciones  
Eléctricas y  
Automáticas**



Duración del estudio:  
**2.000 horas**

### ¿Qué voy a aprender y hacer?

- Configurar y calcular instalaciones y equipos.
- Montar los elementos componentes de redes de distribución de baja tensión y elementos auxiliares.
- Montar los equipos y canalizaciones asociados a las instalaciones eléctricas y automatizadas e infraestructuras de telecomunicaciones en edificios.
- Instalar y mantener máquinas eléctricas rotativas y estáticas.
- Mantener y reparar instalaciones y equipos.
- Establecer la logística asociada al montaje y mantenimiento.
- Elaborar presupuestos, documentación técnica y documentación administrativa.
- Verificar el funcionamiento de la instalación.

### Al finalizar mis estudios, ¿en qué puedo trabajar?

- ▼ Instalador-mantenedor electricista.
- ▼ Electricista de construcción.
- ▼ Electricista industrial.
- ▼ Electricista de mantenimiento.
- ▼ Instalador-mantenedor de sistemas domóticos.
- ▼ Instalador-mantenedor de antenas.
- ▼ Instalador de telecomunicaciones en edificios de viviendas.
- ▼ Instalador-mantenedor de equipos e instalaciones telefónicas.
- ▼ Montador de instalaciones de energía solar fotovoltaica.

### ¿Cuáles son las salidas profesionales?

En el montaje y el mantenimiento de infraestructuras de telecomunicación en edificios, máquinas eléctricas, sistemas automatizados, instalaciones eléctricas de baja tensión y sistemas domóticos.

#### Más información:

<http://todofp.es/que-como-y-donde-estudiar.html>

<http://www.larioja.org/educacion/es/destacados-nivel-2/formacion-profesional>