



**Catálogo de cursos
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA**

2025

Curso	Horas
Autómatas programables	60 horas
Conexión de componentes en equipos eléctricos y electrónicos (uf1964)	80 horas
Diagnóstico de averías en electrodomésticos de gama blanca (uf2239)	90 horas
Diagnóstico de averías en electrodomésticos de gama industrial (uf2243)	50 horas
Diagnóstico de averías en pequeños electrodomésticos y herramientas eléctricas (uf2245)	30 horas
Diagnóstico de averías y mantenimiento de las instalaciones eléctricas de edificios y con fines especiales	40 horas
Electricidad industrial mantenimiento	120 horas
Electricista en edificios	60 horas
Electrónico de mantenimiento y reparación	60 horas
Elementos, herramientas y equipos para el conexión de equipos eléctricos y electrónicos	40 horas
Ensamblado de componentes de equipos eléctricos y electrónicos (uf1962)	80 horas
Mantenimiento correctivo de electrodomésticos de gama blanca (uf2240)	60 horas
Mantenimiento correctivo de electrodomésticos de gama industrial (uf2244)	60 horas
Mantenimiento preventivo en electrodomésticos de gama industrial (uf2242)	60 horas
Montaje de instalaciones eléctricas en edificios de viviendas	30 horas
Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos eléctricos (uf1965)	60 horas
Operaciones auxiliares en el mantenimiento de equipos electrónicos (uf1966)	60 horas
Organización de las intervenciones necesarias para el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1444)	60 horas
Organización y gestión del montaje de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (mf1180_3)	90 horas
Perito judicial en auditorías y certificación energética de edificios	300 horas
Perito judicial en instalación y eficiencia energética	300 horas
Planificación del montaje de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1441)	70 horas
Prevención de riesgos y gestión medioambiental en las operaciones auxiliares de montaje y mantenimiento de equipos eléctricos y electrónicos (uf1963)	30 horas

Realización de las intervenciones necesarias para el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales	80 horas
Realización de las intervenciones necesarias para el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1445)	90 horas
Realización de las intervenciones necesarias para el montaje de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1442)	80 horas
Reparación de pequeños electrodomésticos y herramientas eléctricas (uf2246)	30 horas
Seguridad y protección ambiental en el mantenimiento de electrodomésticos (uf2241)	40 horas
Supervisión de las pruebas de seguridad y funcionamiento realizadas en el mantenimiento de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1446)	90 horas
Supervisión del montaje de las instalaciones eléctricas en el entorno de edificios y con fines especiales (uf1443)	70 horas
Técnicas de diagnóstico de averías en electrodomésticos de gama blanca	40 horas
Tipología de averías en electrodomésticos de gama industrial	30 horas