

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica	Técnico en instalaciones de telecomunicaciones	Grado medio
Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios		
Instalaciones de megafonía y sonorización		
Instalaciones domóticas		
Instalaciones eléctricas básicas		
Automatismos industriales	Técnico en instalaciones eléctricas y automáticas	
Infraestructuras comunes de telecomunicación en viviendas y edificios		
Instalaciones domóticas		
Instalaciones eléctricas interiores		
Instalaciones solares fotovoltaicas		
Máquinas eléctricas		

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Circuitos auxiliares	Técnico en mantenimiento de material rodante ferroviario	Grado medio
Sistemas lógicos de material rodante ferroviario		
Montaje y mantenimiento eléctrico-electrónico		
Instalaciones eléctricas	Técnico superior en electromedicina clínica	
Sistemas de laboratorio y hemodiálisis		
Sistemas de radiodiagnóstico, radioterapia e imagen médica		
Sistemas de rehabilitación y pruebas funcionales		
Sistemas electromecánicos y de fluidos		
Sistemas monitorización, registro y cuidados críticos		

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Carpintería de aluminio y PVC	Técnico profesional básico en fabricación de elementos metálicos	F.P Básico
Equipos eléctricos y electrónicos		
Formación en Centros de Trabajo		
Operaciones básicas de calderería ligera		
Operaciones básicas de fabricación		
Soldadura y carpintería metálica		
Equipos eléctricos y electrónicos	Técnico profesional básico en informática y comunicaciones	
Formación en Centros de Trabajo		
Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos		
Montaje y mantenimiento de sistemas y componentes informáticos		
Operaciones auxiliares para la configuración y la explotación		

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Carpintería de aluminio y PVC	Técnico profesional básico en instalaciones electrotécnicas y mecánicas	F.P Básico
Formación en Centros de Trabajo		
Instalaciones de telecomunicaciones		
Instalaciones eléctricas y domóticas		
Operaciones básicas de fabricación		
Soldadura y carpintería metálica		
Fontanería y calefacción básica	Técnico profesional básico en mantenimiento de viviendas	
Formación en Centros de Trabajo		
Mantenimiento básico de instalaciones electrotécnicas en viviendas		
Montaje de equipos de climatización		
Operaciones de conservación en la vivienda y montaje de accesorios		
Redes de evacuación		

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Equipos eléctricos y electrónicos	Técnico profesional básico en electricidad y electrónica	F.P Básico
Formación en Centros de Trabajo		
Instalación y mantenimiento de redes para transmisión de datos		
Instalaciones de telecomunicaciones		
Instalaciones eléctricas y domóticas		
Proyecto de automatización y robótica industrial	Técnico superior en automatización y robótica industrial	Grado Superior
Robótica industrial		
Sistemas de potencia		
Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos		
Sistemas secuenciales programables		

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Mantenimiento de centrales eléctricas	Técnico superior en centrales eléctricas	Grado Superior
Proyecto de centrales eléctricas		
Subestaciones eléctricas		
Configuración de instalaciones solares fotovoltaicas	Técnico superior en energías renovables	
Gestión del montaje de instalaciones solares fotovoltaicas		
Proyecto de energías renovables		
Subestaciones eléctricas	Técnico superior en gestión del agua	
Sistemas eléctricos en instalaciones de agua		
Sistemas eléctricos y electrónicos	Técnico superior en mecatrónica industrial	
Técnicas y procesos en infraestructuras de telecomunicaciones	Técnico superior en sistemas de telecomunicaciones e informáticos	

601443749

informacion@ivep.net

INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS

ATRIBUCIONES DOCENTES

GRUPO IVEP
Preparadores



MÓDULO	CICLO	NIVEL
Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	Técnico superior en sistemas electrotécnicos y automatizados	Grado Superior
Procesos en instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones		
Proyecto de sistemas electrotécnicos y automatizados		
Técnicas y procesos en instalaciones domóticas y automáticas		
Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas		

601443749

informacion@ivep.net