

FAMILIA PROFESIONAL: ELECTRICIDAD- ELECTRÓNICA

Técnico superior en sistemas electrotécnicos y automatizados			
CICLO	GRUPO	MÓDULO	Horas semana
Técnico superior en sistemas electrotécnicos y automatizados	421B (Primerο)	Proc. en instalaciones de infraestructuras comunes de telec.	6
		Documentación técnica en instalaciones eléctricas	3
		Sistemas y circuitos eléctricos	6
		Configuración de instalaciones domóticas y automáticas	6
		Configuración de instalaciones eléctricas	6
		Formación y orientación laboral	3
	422B (Segundo)	Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas	9
		Empresa e iniciativa emprendedora	3
		Técnicas y procesos en inst. domóticas y automáticas	9
		Desarrollo de redes eléctricas y centros de transformación	6
		Gestión del montaje y mant. de instalaciones eléctricas	3
		FCT/Proyecto de sistemas electrotécnicos y automatizados	-

Competencia general

La competencia general de este título consiste en desarrollar proyectos y en gestionar y supervisar el montaje y mantenimiento de instalaciones electrotécnicas en el ámbito del reglamento electrotécnico para baja tensión (REBT). También consiste en supervisar el mantenimiento de instalaciones de infraestructuras comunes de telecomunicaciones, a partir de la documentación técnica, especificaciones, normativa y procedimientos establecidos, asegurando el funcionamiento, la calidad, la seguridad, y la conservación del medio ambiente.