

ELECTROTECNIA INDUSTRIAL

Ciclo 1	Créd.	Ciclo 2	Créd.	Ciclo 3	Créd.	Ciclo 4	Créd.	Ciclo 5	Créd.	Ciclo 6	Créd.
FORMACIÓN TRANSVERSAL											
Electricidad	3.5	Electrónica	2.5	Presentaciones Exitosas	2.0	Gestión del Mantenimiento	3.0	Inglés I	6.0	Inglés II	6.0
Química	2.5	Física II	3.5	Mejora Continua	2.0	Seguridad, Salud y Medio Ambiente	2.0	Gestión de Proyectos	2.5	Gestión de Empresas	2.0
Física I	3.5	Matemática II	6.0					Gestión de Recursos Humanos	3.0		
Matemática I	6.0	Comunicación II	5.0								
Comunicación I	6.0	Dibujo Técnico	2.0								
		Realidad Nacional e Internacional	2.0								
FORMACIÓN ESPECÍFICA											
Taller Mecánico	1.5	Taller Eléctrico	1.5	Instalaciones Eléctricas	3.5	Redes de Distribución Eléctrica	3.0	Sistemas Eléctricos de Potencia	2.5	Protección de Sistemas Eléctricos de Potencia	5.0
		Tecnología de Materiales	2.5	Máquinas Eléctricas I	5.0	Máquinas Eléctricas II	3.5	Auditoría y Eficiencia Energética	2.0	Gestión del Mantenimiento Eléctrico	2.0
				Montaje e Instalación Eléctrica	3.5	Sistemas de Mandos Eléctricos	5.5	Automatización Industrial	3.5	Control de Procesos	5.0
				Medidas Eléctricas	3.0	Mantenimiento de Transformadores	2.0	Mantenimiento de Motores Eléctricos	2.0	Mantenimiento de Sistemas Electromecánicos	3.0
				Electrónica Analógica	2.5	Electrónica Digital	2.5	Electrónica de Potencia	2.5		
				Matemática Aplicada	2.0						
CONSEJERÍA											
Tutoría		Tutoría		Tutoría		Tutoría		Tutoría		Tutoría	
Actitudes y Valores	2.0					Toma de Decisiones	2.0			Inducción al Mercado Laboral	2.0
		25.0		25.0		23.5		23.5		24.0	25.0
PRÁCTICAS PROFESIONALES											
				Práctica Inicial		Práctica Intermedia				Práctica Terminal	