

5.7 Matriz curricular

CURSO: Educação Profissional Técnica de Nível Médio em Eletrotécnica

HABILITAÇÃO: Técnico de Nível Médio em Eletrotécnica

EIXO TECNOLÓGICO: Controle e Processos Industriais

CARGA HORÁRIA: 1.200 h

Elaborada conforme legislação vigente

Módulos	Unidade Curricular	Carga Horária	Terminalidade/Certificação
		Teórico/prática	
Básico	Comunicação Oral e Escrita	60h	Prosseguimento de Estudos
	Eletricidade	180h	
	Leitura e Interpretação de Desenho	30h	
	Qualidade, Saúde, Meio Ambiente e Segurança no Trabalho (QSMS)	30h	
Carga Horária do Módulo Básico		300h	
Específico I	Instalações Elétricas Prediais	120h	Prosseguimento de Estudos
	Projetos Elétricos Prediais	120h	
	Segurança em Eletricidade	60h	
Carga Horária do Módulo Específico I		300h	
Específico II	Acionamento de Dispositivos Elétricos Automatizado	75h	Prosseguimento de Estudos
	Instalações Elétricas Industriais	120h	
	Projetos elétricos Industriais	105h	
Carga Horária do Módulo - Específico II		300h	
Específico III	Eficiência Energética	30h	Técnico de nível médio em Eletrotécnica
	Gestão da Manutenção	30h	
	Instalações de Sistemas Elétricos de Potência (SEP)	90h	
	Manutenção Elétrica Predial e Industrial	60h	

	Manutenções e Operações de Sistemas Elétricos de Potência (SEP)	30h	
	Projetos de Sistemas Elétricos de Potência	60h	
Carga Horária do Módulo Específico III		300h	
Total		1200h	