

**MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM
ELETROTÉCNICA – MODALIDADE SUBSEQUENTE.**

MÓDULO I: Fundamentos em Eletrotécnica		
BASES TECNOLÓGICAS	C.H.	ESTÁGIO
Redação Técnica	45 horas	
Matemática Instrumental	45 horas	
Desenho técnico	45 horas	
Eletrotécnica I	60 horas	
Instalações Elétricas	45 horas	
Física Instrumental	30 horas	
Inglês técnico	30 horas	
CARGA HORÁRIA TOTAL	300h	Não
MÓDULO II: Sistemas Elétricos Residências/Prediais.		
BASES TECNOLÓGICAS	C.H.	ESTÁGIO
Manutenção Elétrica I	45 horas	
Projetos Elétricos I	30 horas	
Mecânica	30 horas	
Eletrotécnica II	75 horas	
Medidas Elétricas I	30 horas	
Segurança, Meio Ambiente e Saúde	60 horas	
Organização, Normas e Qualidade	60 horas	
Sociologia do trabalho	30 horas	
CARGA HORÁRIA TOTAL	360 horas	120h*
MÓDULO III: Sistemas Elétricos Industriais.		
BASES TECNOLÓGICAS	C.H.	ESTÁGIO
Automação I - 60 horas	60 horas	
Informática Aplicada	45 horas	
Máquinas Elétricas I – 45 horas	45 horas	
Eletrotécnica III – 60 horas	60 horas	
Medidas Elétricas II - 30 horas	30 horas	
Eletrônica Geral – 60 horas	60 horas	
CARGA HORÁRIA TOTAL	300 horas	240h*
MÓDULO IV: Sistemas Elétricos Automatizados e Projetos Elétricos		
BASES TECNOLÓGICAS	C.H.	ESTÁGIO
Automação Industrial II	60 horas	
Manutenção Elétrica II	60 horas	
Maquinas Elétricas II	60 horas	
Eletrônica Industrial	60 horas	
Projetos II	60 horas	
Estágio		360 horas
CARGA HORÁRIA TOTAL	300 horas	360h
Carga Horária Geral		1200 h
Estágio Curricular Supervisionado		360 h
Técnico de Nível Médio em Eletrotécnica		1.560 h

* Carga horária mínima para certificação intermediária no módulo.