



CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Rua dos Andradas, 140 - Santa Ifigênia - 01208-000 - São Paulo - SP
(11) 3324-3300 - <http://www.centropaulasouza.sp.gov.br>

GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO

CENTRO PAULA SOUZA

MATRIZ CURRICULAR - 1º SEMESTRE DE 2015

Unidade Escolar	Etec Lauro Gomes	Código	010	Município	São Bernardo do Campo
Eixo Tecnológico	CONTROLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS				
Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA (2,5)					

Lei Federal n.º 9394, de 20-12-1996; Resolução SE n.º 78, de 7-11-2008; Resolução CNE/CEB n.º 4, de 6-6-2012, e Resolução n.º 6, de 20-9-2012; Decreto Federal n.º 5154, de 23-7-2004; Indicação CEE 8/2000. Plano de Curso Plano de Curso aprovado pela Portaria Cetec - 172, de 13-9-2013, publicada no Diário Oficial de 14-9-2013 - Poder Executivo - Seção I - página 47.

Componentes Curriculares	MÓDULO I - 1º semestre de 2015			MÓDULO II - 2º semestre de 2015			MÓDULO III - 1º semestre de 2016			MÓDULO IV - 2º semestre de 2016				
	Carga Horária (Horas-aula)			Carga Horária (Horas-aula)			Carga Horária (Horas-aula)			Carga Horária (Horas-aula)				
	Teoria	Prática	Total	Teoria	Prática	Total	Teoria	Prática	Total	Teoria	Prática	Total		
I.1 - Eletricidade Básica	50	50	100	50	50	100	III.1 - Automação e Controle Industrial I	50	50	100	IV.1 - Automação e Controle Industrial II	50	50	100
I.2 - Eletrônica Analógica I	50	50	100	00	50	50	III.2 - Eletrônica Industrial de Potência I	50	50	100	IV.2 - Eletrônica Industrial de Potência II	50	50	100
I.3 - Métodos de Resolução de Problemas em Eletricidade	50	00	50	00	50	50	III.3 - Sistemas Digitais Microprocessados	00	50	50	IV.3 - Eficiência Energética	00	50	50
I.4 - Eletrônica Digital I	00	50	50	00	50	50	III.4 - Máquinas de Corrente Alternada	00	50	50	IV.4 - Segurança no Trabalho com Eletricidade	50	00	50
I.5 - Instalações Elétricas I	50	50	100	50	50	100	III.5 - Eletrônica Analógica III	00	50	50	IV.5 - Empreendedorismo	50	00	50
I.6 - Desenho Técnico para Eletroeletrônica	00	50	50	50	00	50	III.6 - Aplicativos Informatizados	00	50	50	IV.6 - Instalações Elétricas III	00	50	50
I.7 - Montagens de Circuitos Eletroeletrônicos	00	50	50	50	00	50	III.7 - Linguagem, Trabalho e Tecnologia	50	00	50	IV.7 - Gestão da Manutenção	00	50	50
TOTAL	200	300	500	200	300	500	TOTAL	200	300	500	TOTAL	200	300	500

MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA	MÓDULOS I + II SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA		MÓDULOS I + II + III Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE MANUTENÇÃO ELETROELETRÔNICA		MÓDULOS I + II + III + IV Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETROELETRÔNICA	
	Teoria	Prática	Teoria	Prática	Teoria	Prática
800 horas-aula	800	1200	200	300	200	300
1200 horas-aula	Este curso não requer Estágio Supervisionado.					

Data: <u>02/12/14</u>	Homologação: <u>05/12/14</u>
-----------------------	------------------------------

DIRETOR DE ETEC
(assinatura e carimbo)

SUPERVISOR EDUCACIONAL
(assinatura e carimbo)

Marly de Oliveira Moraes
Diretora
RG. 4.670.693-8
Unidade de Ensino Médio e Técnico
Grupo de Formulação e Análises Curriculares (GFAC)

Rodero Ferreira Gomes
Centro Paula Souza
Supervisor Educacional
Gestão Pedagógica
Grande São Paulo