

## TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

Um curso técnico é uma formação de nível médio voltada para a prática profissional, que combina conhecimentos teóricos e habilidades aplicadas em uma área específica.

**Prazo:** 6 a 12 meses

MÓDULO 1	CARGA HORÁRIA
INFORMÁTICA	50
ELETRICIDADE	50
ELETROTÉCNICA	50
DESENHO TÉCNICO	40
DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR	30
ELETRÔNICA BÁSICA	50
LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	60
MATERIAIS E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS	70
NORMAS DE SEGURANÇA DE TRABALHO	30
MÓDULO 2	
SERVOMECANISMO E MOTORES ELÉTRICOS	60
ELETRÔNICA DIGITAL	50
MÁQUINAS ELÉTRICAS	60
SENSORES E ATUADORES	50
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	60
INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL	50
PROGRAMAÇÃO	60
MÓDULO 3	
CLP. CONTROLE LÓGICO PROGRAMÁVEIS	40
ROBÓTICA	60
ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	60
AUTOMAÇÃO E CONTROLE	60
SISTEMAS SUPERVISÓRIOS	40
REDES INDUSTRIAIS	60
PROJETO INTEGRADO	80
<b>CARGA HORARIA TOTAL DO CURSO:</b>	<b>1230 HORAS</b>