

CURSOS

CURSO 28 - “ELETRO-ELETRÔNICA BÁSICA NO RAMO GRÁFICO”

OBJETIVO: Conhecimentos básicos de eletro-eletrônica na área de manutenção em máquinas gráficas para a aplicação da manutenção produtiva total.

CARGA HORÁRIA: 24 horas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. Introdução
2. Conceitos de elétrica e eletrônica básica
3. Componentes eletro-eletrônicos
4. Painéis eletro-eletrônicos em máquinas gráficas
5. Exemplo de leitura de esquemas e circuitos eletro-eletrônicos
6. Aplicações em máquinas de impressão e de acabamento
7. Defeitos e soluções relacionadas com a manutenção mecânica e eletro-eletrônica
8. Manutenção preventiva nos equipamentos eletro-eletrônicos
9. Limpeza e lubrificação nos componentes
10. Conclusões

PARTICIPANTES:

Pessoal de produção e manutenção ligados ao ramo gráfico.