

Área de formação: **523 - Eletrónica e Automação**

Curso: **Micro Programação de Autómatos**

Nível II

Objetivo geral:

Após a formação o formando deverá saber implementar sinais analógicos, comunicação entre micro autómatos e um painel tátil.

Conteúdos:

- ✚ Troca de dados e comunicação entre autómatos, testes ON-LINE.;
- ✚ Desenvolvimento e implementação em autómato de funções matemáticas;
- ✚ Processamento e tratamento de sinais analógicos, implementação ON-LINE em autómato;
- ✚ Colocar em funcionamento um projeto de supervisão, HMI Interface Homem Máquina, com consola e painel tátil.

Carga horária: **25h**

Destinatários:

Os participantes deverão ter conhecimentos de automação ao nível de automação ou Micro Automação (nível I).