

CURSO PROFISSIONAL TÉCNICO(A) DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL (VARIANTE ELETROMECHANICA)

PLANO DO CURSO 2022-2025		
Curso Profissional Técnico(a) de Manutenção Industrial (variante Eletromecânica)		
Disciplinas		Total de horas
Sociocultural		1000
Português	Cidadania e Desenvolvimento	320
Língua Estrangeira		220
Área de Integração		220
TIC		100
Educação Física		140
Científica		500
Matemática	300	
Física e Química	200	
Técnica		1100
Tecnologias e Processos	350	
Organização Industrial	110	
Desenho Técnico	160	
Práticas Oficiais	480	
Educação Moral e Religiosa		81
FCT		600
Total de horas		3281

O Técnico de Manutenção Industrial Eletromecânica é o profissional qualificado apto a diagnosticar, planear, desenvolver e monitorizar atividades na área da manutenção preventiva, sistemática e/ou corretiva em equipamentos eletromecânicos e instalações industriais.

O Técnico de Manutenção Industrial Eletromecânica é o profissional qualificado, apto a orientar e a desenvolver atividades na área da manutenção, relacionadas com análise e diagnóstico, controlo e monitorização das condições de funcionamento dos equipamentos eletromecânicos e instalações elétricas industriais.

Saídas Profissionais:

- Técnico de montagem, manutenção e reparação de máquinas e equipamentos;
- Desenhador de construções mecânicas;
- Técnico de controlo e manutenção de equipamentos;
- Operador de CAD/CAM (CNC);
- Operador de máquinas e ferramentas;
- Assistente de vendas de máquinas e equipamentos;
- Assistente pós venda de máquinas e equipamentos.



Cofinanciado por:



Rua D. Manuel I, 3030-320 Coimbra
239 701 792 | 239 701 564 | 239 406 524
912 342 466 | 962 024 532
www.esab.pt