

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Curso Profissional de Manutenção Industrial/Eletromecânica	Disciplina: PO Ano: 12º	Ano Letivo: 2024/2025
---	--	------------------------------

Módulo	Conhecimentos, capacidades e Atitudes O aluno deverá ser capaz de:	Processos de recolha de informação
Módulo 11 Circuitos de Iluminação e de Sinalização	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Interpretar desenhos ou esquemas; ➤ Interpretar projectos de instalações eléctricas; ➤ Identificar a simbologia relativa aos circuitos de iluminação e de sinalização; ➤ Identificar os elementos constituintes dos circuitos de iluminação e de sinalização, ➤ Montar ou alterar os circuitos de iluminação, de sinalização e de tomadas, no âmbito das suas competências; ➤ Detectar e reparar avarias 	<p>Observação: (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Registos de observação de apresentações orais - Registo de verificação de realização de uma atividade/tarefa proposta - Trabalho individual, a pares e em grupo
Módulo 12 Quadros Eléctricos	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Utilizar aparelhos de medida que permitem obter o valor das grandezas eléctricas existentes num circuito; ➤ Conceber, executar, instalar e alterar quadros eléctricos, no âmbito das suas competências; ➤ Aplicar normas de segurança e implementar medidas de protecção de riscos eléctricos; ➤ Cumprir os requisitos estabelecidos nas normas específicas para instalação de quadros eléctricos; ➤ Monitorizar as condições de funcionamento de quadros eléctricos. 	<p>Análise de conteúdo: (30%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cadernos diários/portefólio - Trabalhos de pesquisa/investigação/projeto - Reflexões críticas - Composições <p>Testagem: (40%)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Testes escritos - Questões de aula - Questionários orais/escritos

Nota: No início de cada módulo serão disponibilizados aos alunos os pesos dos diferentes instrumentos de avaliação para esse módulo.