

Plano de Autonomia e Flexibilidade Curricular

Curso Profissional Técnico/a Instalador/a Sistemas Fotovoltaicos de Energias Renováveis

Critérios de avaliação da disciplina de Desenho Técnico

Domínios e ponderações	Descritores de desempenho	Descritores do perfil do aluno	Instrumentos de avaliação
COGNITIVO E PROCEDIMENTAL 80%	COMPETÊNCIAS ESPECÍFICAS <ul style="list-style-type: none"> • Compreende a perspetiva da utilização dos materiais utilizados nos processos de fabrico, montagem e funcionamento de sistemas, máquinas e órgãos mecânicos. • Integra os conceitos de energia, eletricidade, eletrónica termodinâmica, pneumática, hidráulica, materiais e processos de fabrico. • Compreende e aplica conceitos da segurança e higiene no trabalho. • Compreende e aplica normas de qualidade de fabrico, instalação e proteção ambiental. • Aplica técnicas e ferramentas de ligação e tecnologias de soldadura. • Utiliza corretamente a terminologia técnica. • Analisa e interpreta documentos de diversos tipos: Projetos de sistemas térmicos com base em energias renováveis. Esquemas de montagem. Gráficos e desenhos técnicos. Documentos audiovisuais e as várias formas representação da realidade como esquemas-síntese. Quadros de dados e tabelas técnicas. • Conhece normas e procedimentos de execução aplicáveis na instalação de sistemas nomeadamente: Instalação de sistemas solares térmicos. Instalação de sistemas de bioenergia. 	Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado Responsável/ autónomo Crítico/Analítico Autoavaliador (transversal às áreas)	Trabalhos (de grupo/ individuais) Teste escrito (partes teóricas) Fichas (de trabalho/de atividades) na aula Trabalhos práticos oficiais Grelha de observação e registo

	<ul style="list-style-type: none"> • Instalação de sistemas de bombas de calor geotérmicas. • Conhece normas e procedimentos de execução aplicáveis na manutenção e reparação de sistemas nomeadamente: Manutenção e reparação de sistemas solares térmicos. Manutenção e reparação de sistemas de bioenergia. Manutenção de bombas de calor geotérmicas. • Elabora relatórios de conteúdo técnico. • Mostra curiosidade intelectual, espírito crítico e de questionamento face à informação e às situações. 		
ATITUDES E VALORES 20%	<ul style="list-style-type: none"> • Comportamento • Responsabilidade • Participação e empenho • Cooperação e Trabalho em equipa • Empreendedorismo 	Respeitador da diferença/ do outro Cuidador de si e do outro Questionador Autoavaliador (transversal às áreas)	Grelhas de observação e registo