

## 10º G - Curso Profissional Técnico/a Instalador/a Sistemas Solares Fotovoltaicos 2023/2026

### Critérios de avaliação da disciplina de Práticas Oficiais

Domínios e ponderações	Descritores de desempenho	Descritores do perfil do aluno	Instrumentos de avaliação
<p align="center"> <b>COGNITIVO E PROCEDIMENTAL</b>  <b>80%</b> </p>	<p><b>COMPETÊNCIAS ESPECÍFICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilizar as técnicas de planeamento e organização do trabalho.</li> <li>• Utilizar as técnicas de conceção de projetos de sistemas solares fotovoltaicos de pequena dimensão.</li> <li>• Interpretar projetos de instalação de sistemas solares fotovoltaicos.</li> <li>• Identificar os equipamentos e acessórios a instalar e as condições físicas exigidas à instalação de sistemas solares fotovoltaicos.</li> <li>• Selecionar os métodos de trabalho e os materiais necessários ao desenvolvimento dos trabalhos de instalação, de manutenção e de reparação de sistemas solares fotovoltaicos.</li> <li>• Identificar as diversas fases do trabalho a executar e as atividades inerentes às mesmas.</li> <li>• Aplicar as normas e procedimentos de saúde e segurança respeitantes à atividade profissional.</li> </ul>	<p>           Conhecedor/ sabedor/ culto/ informado            Responsável/ autónomo            Crítico/Analítico            Autoavaliador (transversal às áreas)         </p>	<p>           Trabalhos (de grupo/ individuais)            Teste escrito (partes teóricas)            Fichas (de trabalho/de atividades) na aula            Trabalhos práticos oficiais            Grelha de observação e registo         </p>
<p align="center"> <b>ATITUDES E VALORES</b>  <b>20%</b> </p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comportamento</li> <li>• Responsabilidade</li> <li>• Participação e empenho</li> <li>• Cooperação e Trabalho em equipa</li> <li>• Empreendedorismo</li> </ul>	<p>           Respeitador da diferença/ do outro            Cuidador de si e do outro            Questionador            Autoavaliador (transversal às áreas)         </p>	<p>           Grelhas de observação e registo         </p>