

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS  
GRUPO DE RECRUTAMENTO 540**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO ESPECÍFICOS DE TECNOLOGIAS APLICADAS**

ANO 2009/10

**CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE INSTALAÇÕES ELÉCTRICAS****ENSINO SECUNDÁRIO – 10.º, 11.º e 12.º Anos**

<b>DOMÍNIOS A AVALIAR</b>	<b>PONDERAÇÃO</b>	<b>INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO</b>
<p><u>1 – Conhecimentos, Competências e Capacidades</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Compreensão de princípios, leis e sua interpretação matemática.</li><li>- Crítica de resultados</li><li>- Análise /interpretação de gráficos e tabelas</li><li>- Análise e interpretação de circuitos eléctricos</li><li>- Metodologia de resolução de problemas</li><li>- Manipulação das competências em novas Situações.</li></ul>	<b>90%</b>	<p>Provas escritas 70%</p> <p>Grelhas de observação Entrevistas orais e trabalhos escritos individuais 20%</p>
<p><u>2- Atitudes e Valores</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Respeito pelos outros</li><li>- Cooperação com o professor e colegas</li><li>- Grau de autonomia</li><li>- Cumprimento de normas</li><li>- Responsabilidade.</li></ul>	<b>10%</b>	<p>Grelha de Observação</p>

*(Aprovado em C. Pedagógico em 04/11/09)*

