

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO TECNOLOGIA DE PROCESSOS 2 - ELECTRICIDADE

TRIÉNIO 2009/10 A 2011/12

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL DE ELECTROMECAÂNICA**ENSINO SECUNDÁRIO – 10º, 11º e 12.º Anos**

DOMÍNIOS A AVALIAR	PONDERAÇÃO	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO
<u>1 – Conhecimentos, Competências e Capacidades</u> - Compreensão de princípios, leis e sua interpretação matemática. - Crítica de resultados - Análise /interpretação de gráficos e tabelas - Análise e interpretação de circuitos eléctricos - Metodologia de resolução de problemas - Manipulação das competências em novas situações	90%	Provas escritas 70% Grelhas de Observação 10% Entrevistas orais 10%
<u>2 – Atitudes e Valores</u> - Respeito pelos outros - Cooperação com o professor e colegas - Grau de autonomia - Cumprimento de normas - Responsabilidade	10%	Grelhas de Observação

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