

**Cursos Profissionais**

Departamento de Matemática e Ciências Experimentais

Disciplina: Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC)

Critérios Gerais	Domínio/ Tema - Ponderação	Processos de Recolha de Informação	Critérios Específicos	Áreas de Competência do Perfil dos Alunos à Saída da Escolaridade Obrigatória
Conhecimentos e Aplicação 60%	Conhecimentos (20%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testes escritos/práticos /digitais</li> </ul>	Adequação aos cenários de resposta Conhecimento Compreensão Rigor científico	A - Linguagens e textos B - Informação e comunicação C - Pensamento crítico e pensamento criativo D - Raciocínio e resolução de problemas E - Saber científico, técnico e tecnológico G - Desenvolvimento pessoal e autonomia
	Criação de conteúdos (40%)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apresentações multimédia</li> <li>• Portefólio</li> <li>• Relatório</li> </ul>	Estruturação Rigor científico Utilização da tecnologia (aplicações interativas, ou outras) Criatividade Reflexão	A - Linguagens e textos B - Informação e comunicação C - Pensamento crítico e pensamento criativo D - Raciocínio e resolução de problemas E - Saber científico, técnico e tecnológico F - Relacionamento interpessoal G - Desenvolvimento pessoal e autonomia I - Sensibilidade estética e artística J - Consciência e domínio do corpo
Compromisso 40%		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Observação direta (observação e registo das interações e atitudes dos alunos em diferentes contextos)</li> </ul>	Comportamento Responsabilidade Participação	C - Pensamento crítico e pensamento criativo D - Raciocínio e resolução de problemas E - Saber científico, técnico e tecnológico G - Desenvolvimento pessoal e autonomia H - Bem-estar saúde e ambiente I - Sensibilidade estética e artística