

**Curso Profissional de Técnico de Informática - Sistemas – 10.º Ano**  
**Critérios Específicos de Avaliação e Perfis de Desempenho de Aplicações Informáticas**  
 Ano Letivo: 2024/2025

\*No caso de alunos com Adaptações Curriculares Significativas, os domínios poderão não ser contemplados na sua totalidade e a ponderação deverá ser priorizada em função das características de cada um.

\*\*Objetivos gerais e Conteúdos globalizantes, elaborados a partir dos respetivos Referenciais de Formação da disciplina (componente tecnológica de Curso Profissional).

DOMÍNIOS* e PONDERAÇÃO (TEMAS ORGANIZADORES)	APRENDIZAGENS ESPECÍFICAS/OBJETIVOS GERAIS/CONTEÚDOS GLOBALIZANTES**: CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES O aluno deve ficar capaz de:	DESCRITORES DO PERFIL DOS ALUNOS/ACPA	MEIOS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO
<b>Conhecimento, Desenvolvimento e Resolução de Problemas</b>  <b>(60%)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificar, construir e utilizar apresentações gráficas.</li> <li>- Aplicar elementos dinâmicos (som e imagem) às apresentações gráficas.</li> <li>- Definir o plano de instalações, de requisitos funcionais, de acessos e segurança de aplicações informáticas de gestão administrativa.</li> <li>- Instalar, parametrizar e configurar aplicações informáticas de gestão administrativa.</li> </ul>	Indagador/Investigador (B, C, D, F, H, I)  Questionador (A, B, C, D, E, F, G, I, J)  Comunicador (A, B, D, E, H, I)  Crítico/Analítico (A, B, C, D, G)  Responsável/Autónomo (C, D, E, F, G, I, J)	Fichas de Avaliação  Formulação de questões  Observações informais  Heteroavaliação  Atividades orientadas
<b>Literacia da Informação e Comunicação</b>  <b>(40%)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Adotar uma atitude crítica, refletida, autónoma, empenhada e responsável no uso de tecnologias.</li> <li>- Trabalhar de forma colaborativa e cooperativa nos projetos/soluções/trabalhos em que está envolvido.</li> <li>- Elaborar os tutoriais/relatórios/trabalhos dos projetos com rigor científico, tecnológico e seguindo as normas definidas.</li> <li>- Apresentar e defender os projetos desenvolvidos.</li> <li>- Demonstrar cooperação e entreatajuda, espírito de tolerância e respeito pelo outro.</li> </ul>	Criativo (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J)  Sistematizador/Organizador (A, B, C, I, J)  Participativo/Colaborador (A, B, C, D, E, F, H, I)  Autoavaliador (A, B, C, D, E, F, G, H, I, J)	Trabalho individual/grupo/ pares  Resolução de problemas  Utilização de aplicações e equipamentos  Autoavaliação dos alunos

A Subcoordenadora Disciplinar:	A Coordenadora do Departamento da Matemática e Ciências Experimentais:	Critérios Específicos e Perfis de Desempenho de API:	Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico:	Página
Carla Faria	Ana Pereira		2024/2025 2024/10/09	1 de 3

--	--	--	--

DOMÍNIOS e PONDERAÇÃO	ESCALA				
	20 a 18	17 a 14	13 a 10	9 a 7	6 a 1
	DESCRITORES DE NÍVEIS DE DESEMPENHO DAS APRENDIZAGENS ESPECÍFICAS				
<b>Conhecimento, Desenvolvimento e Resolução de Problemas (60%)</b>	Mostra profundo conhecimento das aprendizagens previstas, revelando total rigor científico, demonstrando totalmente por meio de exercícios teóricos ou práticos.		Mostra algum conhecimento das aprendizagens previstas, revelando algum rigor científico, demonstrando alguns por meio de exercícios teóricos e práticos.		Ainda não mostra conhecimento das aprendizagens previstas, revelando algum rigor científico, demonstrando alguns por meio de exercícios teóricos e práticos.
<b>Literacia da Informação e Comunicação (40%)</b>	Mostra profundo conhecimento das aprendizagens previstas, revelando total rigor científico, demonstrando totalmente por meio de exercícios teóricos ou práticos.		Mostra algum conhecimento das aprendizagens previstas, revelando algum rigor científico, demonstrando alguns por meio de exercícios teóricos e práticos.		Ainda não mostra conhecimento das aprendizagens previstas, revelando algum rigor científico, demonstrando alguns por meio de exercícios teóricos e práticos.

<b>A Subcoordenadora Disciplinar:</b>	<b>A Coordenadora do Departamento da Matemática e Ciências Experimentais:</b>	<b>Critérios Específicos e Perfis de Desempenho de API:</b>	<b>Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico:</b>	<b>Página</b>
Carla Faria	Ana Pereira	2024/2025	2024/10/09	2 de 3



Cofinanciado pela  
União Europeia

<b>A Subcoordenadora Disciplinar:</b>	<b>A Coordenadora do Departamento da Matemática e Ciências Experimentais:</b>	<b>Critérios Específicos e Perfis de Desempenho de API:</b>	<b>Aprovado em reunião de Conselho Pedagógico:</b>	<b>Página</b>
Carla Faria	Ana Pereira	2024/2025	2024/10/09	3 de 3



Cofinanciado pela  
União Europeia