

Planificação Geral
2023/2024Disciplina: **TIC**
Ano: **2º**

1.º Semestre		2.º Semestre	
N.º de aulas previstas	36	N.º de aulas previstas	24
Aprendizagens Essenciais/Conteúdos			
Módulo 3 Gestão de Base de Dados			
<ul style="list-style-type: none">- Reconhecer as potencialidades dos Sistema de Gestão de Bases de Dados (SGBD).- Identificar as relações entre os elementos que compõem a estrutura de um SGBD.- Utilizar as múltiplas funções de um SGBD (criar, editar e formatar tabelas, consultas, formulários e relatórios).- Saber criar, editar, atualizar e remover dados num SGBD.- Proteger o acesso informação pessoalmente identificável e aos dados armazenados numa base de dados.- Desenvolver soluções através da criação de bases de dados para situações concretas.			
Módulo 8 Introdução à Modelação 3D			
<ul style="list-style-type: none">- Compreender e utilizar técnicas elementares (enquadramento e ângulos, entre outras) de modelação 3D.- Analisar que tipos de problemas podem ser resolvidos usando a modelação.- Decompor um objeto nos seus elementos constituintes.- Desenhar objetos, utilizando as técnicas adequadas à modelação, tendo em vista soluções para dar resposta a um problema ou projeto.- Criar soluções e ou desenvolver conteúdos que integrem objetos modelados em situações concretas.			

PONDERAÇÃO POR DOMÍNIOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO		
Domínios de aprendizagem	Ponderação	Critérios de avaliação
Segurança, responsabilidade e respeito em ambientes digitais	10%	Compreensão
Investigar e pesquisar	25%	Apropriação
Colaborar e comunicar	15%	Rigor
Criar e inovar	50%	Clareza
		Raciocínio
		Reflexão
		Criatividade
		Responsabilidade
		Participação
		Cooperação