

## PLANIFICAÇÃO ANUAL SINTÉTICA 2022/2023

 DEPARTAMENTO CURRICULAR: **Matemática e Ciências Experimentais**

 GRUPO DISCIPLINAR: **997 - Técnicos Especializados**

DISCIPLINA: Tecnologia e Processos

ANO: 2.º

 CURSO TÉCNICO DE: **Fabrico de Construção de Componentes de Construção Metálica**

Domínio/Tema	Conhecimentos/Capacidades/Atitudes	Descritores do Perfil dos Alunos
2-(5820) Tratamento de metais - térmicos	Identificar e caracterizar os diferentes tipos de tratamentos térmicos.  Reconhecer os meios utilizados em cada um dos tratamentos térmicos.  Executar tratamentos térmicos (recozimentos, têmperas e revenidos) de acordo com as características superficiais pretendidas.  Reconhecer as propriedades resultantes dos diferentes tipos de tratamento térmico.  Relacionar o tratamento térmico com o respetivo campo de aplicação.  Identificar os principais fatores de influência num tratamento térmico de metais	Autoavaliador (transversal às áreas)  Responsável/ autónomo (D, E, F, G)  Cuidador de si e do outro (D, E, F, G)  Participativo/colaborador (B, C, D, E, F, H, I)  Sistematizador / organizador (A, B, C, D, F, I)  Questionador  Crítico/Analítico (A, B, C, D, E, I)  Indagador / Investigador (B, C, D, F, H, I)
3-(5811) Sistemas de transporte e elevação de carga	Reconhecer e caracterizar os equipamentos mais comuns, utilizados no transporte e elevação de carga.	Respeitador da diferença/ do outro (A, B, D, E, F, H)

## PLANIFICAÇÃO ANUAL SINTÉTICA 2022/2023

Domínio/Tema	Conhecimentos/Capacidades/Atitudes	Descritores do Perfil dos Alunos
	<p>Reconhecer e cumprir as normas e legislação aplicável.</p> <p>Reconhecer e aplicar as regras gerais e de segurança.</p> <p>Operar sistemas de transporte e elevação de carga.</p> <p>Assumir uma postura física (ergonómica) adequada.</p> <p>Garantir a execução dos procedimentos de manutenção.</p>	

Agrupamento de Escolas de Búzió