



### CURSO PROFISSIONAL: TÉCNICO DE LOGÍSTICA Ciclo de Formação: 2023/2026

UFCD: 0420 Movimentação e operação de empilhadores

Ano de escolaridade: 10ºano (1ºano de formação)

Nº DO PROJETO:

Pág.1

## PLANIFICAÇÃO ANUAL

Documentos Orientadores: *Aprendizagens Essenciais (AE), Perfil do aluno à saída da escolaridade obrigatória (PASEO), Referencial de formação*

TEMAS/ DOMÍNIOS	AE: CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES	AÇÕES ESTRATÉGICAS ORIENTADAS PARA O PA	DESCRITORES DO PA	PROCESSOS DE RECO- LHA / INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	N.º DE AULAS (50')
<p><b>Movimentação e operação de empilhadores.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tipos de empilhadores;</li> <li>- Veículos guiados automaticamente;</li> <li>- Stackers;</li> <li>- Porta Paletes;</li> </ul> <p>Caracterização das máquinas;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Normas de condução em segurança;</li> <li>- Princípios de manutenção de empilhadores.</li> </ul>	<p>-Caracterizar os diferentes tipos de máquinas de movimentação e elevação de mercadorias e seus componentes.</p> <p>-Executar operações de movimentação e operação de empilhadores.</p> <p>-Caracterizar as normas de segurança estabelecidas na condução de máquinas de movimentação e elevação de cargas.</p> <p>-Executar as operações de manutenção de empilhadores.</p>	<p>Visionamento, audição e leitura de documentos para aquisição de conhecimentos relativos às diferentes atividades necessárias para movimentação e operação de empilhadores.</p> <p>Seleção, organização e compilação de informação.</p> <p>Análise de exercício de animação, comunicação, memorização, compreensão, consolidação e mobilização de saberes intra e interdisciplinares.</p> <p>Participação e colaboração com os pares e docente, para a melhoria das suas atividades.</p> <p>Elaboração de pequenos projetos de estudo e de pesquisa, sobre empilhadores.</p> <p>Execução de simulações e exercícios.</p>	<p>Conhecedor, Sabe-dor e Informado (A, B, I)</p> <p>Respeitador da diferença do outro (B, E, F)</p> <p>Sistematizador e Organizador (A, B, C, D, F, I)</p> <p>Questionador (D, F, I)</p> <p>Comunicador (B, E, F, I)</p> <p>Auto avaliador (A, B, C, D, F, H, I)</p> <p>Participativo e colaborador (B, C, D, E, F)</p> <p>Responsável e Autónomo (B, C, D, E, F)</p> <p>Cuidador de si e do outro (E, F, I)</p> <p>Criativo (A, B, C)</p>	<p>Fichas de trabalho</p> <p>Relatórios</p> <p>Teste teórico</p> <p>Teste Prático</p> <p>Trabalho individual</p> <p>Trabalho de grupo</p> <p>Portefólio</p> <p>Observação direta/ Grelhas de observação</p>	<p>60 aulas</p>



### CURSO PROFISSIONAL: TÉCNICO DE LOGÍSTICA Ciclo de Formação: 2023/2026

UFCD: 0420 Movimentação e operação de empilhadores

Ano de escolaridade: 10ºano (1ºano de formação)

Nº DO PROJETO:

Pág.2

TEMAS/ DOMÍNIOS	AE: CONHECIMENTOS, CAPACIDADES E ATITUDES	AÇÕES ESTRATÉGICAS ORIENTADAS PARA O PA	DESCRITORES DO PA	PROCESSOS DE RECO- LHA / INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	N.º DE AULAS (50')

#### NOTA:

**Áreas de Competências do Perfil dos Alunos (ACPA):** **A** – Linguagens e textos / **B** – Informação e comunicação / **C** – Raciocínio e resolução de problemas / **D** – Pensamento crítico e pensamento criativo / **E** – Relacionamento interpessoal / **F** – Desenvolvimento pessoal e autonomia / **G** – Bem-estar, saúde e ambiente / **H** – Sensibilidade estética e artística / **I** – Saber científico, técnico e tecnológico / **J** – Consciência e domínio do corpo.