

CURSO TÉCNICO EM LOGÍSTICA		
AVALIAÇÃO	DISCIPLINA: Movimentação, expedição e distribuição	NOTA
ALUNOS:		
RA:		
INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO: prova		<u>Visto do Aluno (após correção)</u>
TEMPO MÁXIMO DE DURAÇÃO: 1,5 hora		

Atividade em grupos de até 6 componentes, para entregar dia 11.10.2018

(peso 1,5)

1. Quais as principais diferenças entre a alocação fixa e a alocação dinâmica?

(peso 1,5)

2. Muitas empresas brasileiras, ainda não planejam a o armazenamento de seus estoques. Dada esta afirmação, explique, quais problemas a empresa pode sofrer por não encontrar um produto no armazém.

(peso 3)

3.

- A. Desenhar 1 rua de estoque (A), com 5 alturas e 6 colunas cada um.
- B. Armazenar os itens que chegaram da nota fiscal Yentrada-12

produto	endereçamento
ax_001	A221
ax_002	A143
ax_003	A161
ax_004	A225
ax_005	A135

C. Fazer o picking dos itens para o pedido Ysaída-22

(apresentar a lista de picking "picking-list" ordenado)

PEDIDO 1

produtos	picking (tempo em seg.)	produtos	picking (tempo em seg.)
ax_001		ax_004	
ax_002		ax_005	
ax_003			

TEMPO TOTAL:

considerar

*1 min. para percorrer o corredor "10 seg. por coluna"

**1 min. veículo auxiliar (chamado) + 5 seg. por altura

(peso 4)

4. Desenhar 1 rua de estoque (X) com a quantidade de endereços necessários, classifique as partes desta rua com o conceito de alocação-ABC e depois armazenar os itens abaixo:

Item	Qtde (mês)	meses que vendem (em 6 meses)
Item 1	250	5
Item 2	67	6
Item 3	296	3
Item 4	160	6
Item 5	275	2
Item 6	78	3
Item 7	204	1
Item 8	120	5
Item 9	246	5
Item 10	172	2