	Avaliação de Eficácia de Treinamento
---	--------------------------------------

Nome: Christopher Lopes	Data: 16/05/2025
Treinamento/ curso: IO124_00	

Responsáveis pela avaliação	
Nome: Anderson Goveia	Função: Coordenador da Gestão da Qualidade
Nome:	Função:
Nome:	Função:

I- Com relação ao grau de conhecimento atual dos participantes da metodologia provida pelo treinamento?

1	Não possui conhecimento mínimo da metodologia para sua aplicação.
2	Apresenta deficiência nos conceitos, o que compromete a aplicação.
3	Possui noções básicas, mas necessita de acompanhamento e suporte na aplicação.
<input checked="" type="checkbox"/> 4	Possui domínio necessário da metodologia e a utiliza adequadamente.
5	Possui completo domínio e utiliza o mesmo dentro de uma perspectiva de excelência.

II- Com relação a aplicação pelos participantes, quando necessário, dos conceitos da metodologia:

1	Está muito abaixo do esperado.
2	Aplicação está abaixo do esperado.
3	Aplicação é razoável, mas não dentro do esperado.
<input checked="" type="checkbox"/> 4	Boa aplicação da metodologia e corresponde às expectativas.
5	Aplicação excede as expectativas.

III- Com relação aos resultados obtidos com a aplicação da metodologia na melhoria das atividades, processos, serviços ou produtos da área ou empresa:

1	Nenhum resultado foi obtido efetivamente até o momento.
2	As melhorias obtidas estão muito abaixo do esperado.
3	As melhorias obtidas são consideráveis, mas não dentro do esperado.
<input checked="" type="checkbox"/> 4	Melhorias obtidas são boas e estão dentro do esperado.
5	As melhorias obtidas excederam as expectativas.

Descrever as melhorias obtidas/ resultados.

VERIFICADO O USO DO FORMULÁRIO FZZ6 - LISTA DE REPOSIÇÃO IMPRODUTIVO. EVIDENCIADO: O ACOMPANHAMENTO DO PARAFUSO (CX 34) QUANT. ABAIXO DA MINIMA, E REQUISICAO ATRAVES DO PMOBOS.


IV- De forma geral, como você avaliaria a eficácia do treinamento?						
Pouco eficaz	1	2	3	<input checked="" type="radio"/> 4	5	Muito eficaz

Christopher  
Funcionário

Supervisão





	<b>INSTRUÇÃO OPERACIONAL</b>		Número: <b>IO124</b>	Revisão: <b>00</b>
	<b>Título: Instrução para monitoramento do fluxo de entradas e saídas de itens improdutivos no almoxarifado</b>			Página: <b>1 de 1</b>

Elaboração/Revisão			Aprovação		
Nome	Visto	Data	Nome	Visto	Data
Douglas Pereira		28/03/2025	Anderson Goveia		28/03/2025

### 1 - OBJETIVO:

Instruir ao responsável pelo Almoxarifado a como monitorar o estoque dos itens improdutivos.

### 2 - APLICAÇÃO:

Esta Instrução Operacional aplica-se ao setor do Almoxarifado.



### 3 - PROCEDIMENTO:

#### 3.1 – REGISTROS:

O Responsável pelo Almoxarifado deve registrar nos formulários: **F180 - Peças de Reposição em estoque** e **F226 - Lista de reposição de materiais improdutivos e EPIs**, as Entradas e saídas do Estoque.

#### 3.2 – CONTROLE:

Quando não houver itens suficientes em estoque, o responsável pelo almoxarifado deve entregar o **F225 - Requisição de compra de materiais improdutivos** para preenchimento do solicitante, e então deve abrir uma requisição de material no sistema carga máquina e registrar o número do pedido no campo **Ação** dos formulários F180 e F226.

#### 3.3 – MONITORAMENTO DE ESTOQUE:

Quando algum item estiver abaixo da quantidade mínima em estoque, o responsável do almoxarifado deve fazer uma requisição de material no sistema carga máquina e registrar o número do pedido no campo **Ação** dos formulários.

#### 3.4 – CADASTRO:

Caso tenha algum item novo ou que não esteja listado nos formulários (F180 e F226), o Responsável do Almoxarifado deve solicitar a inclusão dos mesmos ao S.G.Q.

ÚLTIMA REVISÃO			Data
Número	Descrição		28/03/2025
00	Emissão inicial		

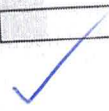




Lista de Peças de Reposição em Estoque

Responsável: Christopher  
Última alteração: 27/03/2025

Caixa	Nome da peça	Máquina	Quantidade mínima	Quantidade real	ação
01	NTN 51103	DIVERSAS	1	1	
02	NSK 6301Z	DIVERSAS	1	2	
03	SKF 6301-2RS1	DIVERSAS	1	1	
04	NSK 53204 U	DIVERSAS	1	2	
05	SKF 6004-2Z	DIVERSAS	1	1	
06	SKF 6307	DIVERSAS	1	1	
07	6004-ZZ	DIVERSAS	1	2	
08	6004-DDU-B	DIVERSAS	1	1	
09	NSK 6209-UB1	DIVERSAS	1	2	
10	FAG 6209	DIVERSAS	1	2	
11	FAG 6302-02 RS	DIVERSAS	1	1	
12	NAST 15 ZZ	DIVERSAS	1	2	
13	INA NK 20/16	DIVERSAS	1	3	
14	IKO NAST 20 ZZ	DIVERSAS	1	1	
15	6205 ZE NACHI	DIVERSAS	1	1	
16	NACHI 6205Z ANL	DIVERSAS	1	1	
17	NSK 5205 V	DIVERSAS	1	1	
18	TORRINGTON NA4908 RS 2RS	DIVERSAS	1	1	
19	NSK 6306 ZZ B AR 25	DIVERSAS	1	2	
20	SKF 6306 - 2Z / C3	DIVERSAS	1	2	
21	3206 Z	DIVERSAS	1	1	
22	NSK 3206 BNTG	DIVERSAS	1	1	
23	BUCHA ROLAMENTO IR8X12X10	DIVERSAS	1	3	
24	SNR 1206 - B29/ 1206 - TVH (FAG)	DIVERSAS	1	2	
25	FAG 1206-TVH	DIVERSAS	1	1	
26	SKF 1206 ETN9	DIVERSAS	1	1	
27	FAG NU 2304 E TVP2	DIVERSAS	1	1	
28	NSK 2304	DIVERSAS	1	1	
29	K9-7207-B	DIVERSAS	1	3	
30	NTN 6009 LLU/2AU1	DIVERSAS	1	2	
31	FAG 6207-2RS-HLH	DIVERSAS	1	1	
32	FAG 6207 ZR	DIVERSAS	1	1	
33	NSK 6207ZZ	DIVERSAS	1	3	
34	NURT 17-IR OXI	DIVERSAS	1	1	
35	FAG 6208-A	DIVERSAS	1	1	
36	FAG 6010-2Z-C3	DIVERSAS	1	1	
37	NSK 6208 DU	DIVERSAS	1	1	
38	NSK 6206 DDUC3	DIVERSAS	1	2	
39	INA HK 1312	DIVERSAS	1	1	
40	6002-2RS	DIVERSAS	1	1	
41	SKF 30204 /Q	DIVERSAS	1	2	
42	6006.2ZR FAG	DIVERSAS	1	2	
43	RNA4906-XL	DIVERSAS	1	2	
44	IKO NA 4906	DIVERSAS	1	1	
45	NSK 17/16	DIVERSAS	1	1	
46	NACHI 6203 ZE	DIVERSAS	1	1	
47	NTN NJ 2206	DIVERSAS	1	1	
48	ZKL NJ 2206	DIVERSAS	1	1	
49	NSK 22207CE4S117-07	DIVERSAS	1	1	
50	POWELL 22207C3W33	DIVERSAS	1	1	
51	FAG 1209 K	DIVERSAS	1	1	
52	SNR 4207 A	DIVERSAS	1	1	
53	NKI 35/20	DIVERSAS	1	1	
54	INA-NKI-35/20	DIVERSAS	1	2	
55	IKO 6908 RNA	DIVERSAS	1	2	
56	SKF 51309	DIVERSAS	1	1	
57	FAG 528425A CT22	DIVERSAS	1	1	
58	INA NKX 60 Z	DIVERSAS	1	1	





FORMULÁRIO PARA REQUISIÇÃO DE COMPRA DE MATERIAIS IMPRODUTIVOS					
NOME DO SOLICITANTE :			DATA DA SOLICITAÇÃO :		
SETOR SOLICITANTE :			A SER PREENCHIDO PELO RESPONSÁVEL PELO ALMOXARIFADO		
A SER PREENCHIDO PELO SOLICITANTE					
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD. SOLICITADA	QTD. DISPONÍVEL	Nº DO PEDIDO	DATA DO PEDIDO
1					
2					
3					
4					
5					
OBSERVAÇÃO :					

F225\_00

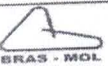
FORMULÁRIO PARA REQUISIÇÃO DE COMPRA DE MATERIAIS IMPRODUTIVOS					
NOME DO SOLICITANTE :			DATA DA SOLICITAÇÃO :		
SETOR SOLICITANTE :			A SER PREENCHIDO PELO RESPONSÁVEL PELO ALMOXARIFADO		
A SER PREENCHIDO PELO SOLICITANTE					
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD. SOLICITADA	QTD. DISPONÍVEL	Nº DO PEDIDO	DATA DO PEDIDO
1					
2					
3					
4					
5					
OBSERVAÇÃO :					



F225\_00

FORMULÁRIO PARA REQUISIÇÃO DE COMPRA DE MATERIAIS IMPRODUTIVOS					
NOME DO SOLICITANTE :			DATA DA SOLICITAÇÃO :		
SETOR SOLICITANTE :			A SER PREENCHIDO PELO RESPONSÁVEL PELO ALMOXARIFADO		
A SER PREENCHIDO PELO SOLICITANTE					
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD. SOLICITADA	QTD. DISPONÍVEL	Nº DO PEDIDO	DATA DO PEDIDO
1					
2					
3					
4					
5					
OBSERVAÇÃO :					

F225\_00



	Lista de reposição de materiais improdutivos e EPI's		Responsável:		Christopher	ação
			Última alteração:		24/03/2025	
Caixa N°	EPI'S	Quantidade mínima	Entradas	Saídas	Saldo disponível	
A	Óculos de proteção	5	10	0	10	
B1-B2	Luva de PVC	10	12	1	11	
C	Creme de proteção	5	0	0	0	PM-0000756
D1	Protetor auditivo reutilizável	10	12	1	11	
D2	Protetor auditivo descartável	5	3	0	0	PM-0000756
E	Respirador descartável	10	22	1	21	

Legenda:  Quantidade suficiente em estoque  Quantidade insuficiente em estoque

F226\_00







## Lista de reposição de materiais improdutivos e EPI's

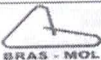
Responsável: Christopher  
Última alteração: 24/03/2025

Caixa N°	Tipo	Descrição	Observação	Quantidade mínima	Entradas	Saídas	Saldo disponível	ação
1	Parafuso allen c/c	M3X16	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
2	Parafuso allen c/c	M3X20	ITEM CORRENTE	10	36	0	36	
3	Parafuso allen c/c	M3X25	ITEM CORRENTE	10	24	0	24	
4	Parafuso allen c/c	M3X35	ITEM CORRENTE	10	22	0	22	
5	Parafuso allen c/c	M4X10	ITEM CORRENTE	10	15	1	14	
6	Parafuso allen c/c	M4X12	ITEM CORRENTE	10	25	0	25	
7	Parafuso allen c/c	M4X20	ITEM CORRENTE	10	16	5	11	
8	Parafuso allen c/c	M4X25	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
9	Parafuso allen c/c	M4X30	ITEM CORRENTE	10	21	1	20	
10	Parafuso allen c/c	M4X35	ITEM CORRENTE	10	21	0	21	
11	Parafuso allen c/c	M4X40	ITEM CORRENTE	10	16	2	14	
12	Parafuso allen c/c	M4X60	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
13	Parafuso allen c/c	M5X10	ITEM CORRENTE	10	14	2	12	
14	Parafuso allen c/c	M5X12	ITEM CORRENTE	10	15	5	10	
15	Parafuso allen c/c	M5X16	ITEM CORRENTE	10	24	0	24	
16	Parafuso allen c/c	M5X20	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
17	Parafuso allen c/c	M5X25	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
18	Parafuso allen c/c	M5X30	ITEM CORRENTE	10	15	2	13	
19	Parafuso allen c/c	M5X35	ITEM CORRENTE	10	15	1	14	
20	Parafuso allen c/c	M5X40	ITEM CORRENTE	10	39	0	39	
21	Parafuso allen c/c	M5X60	ITEM CORRENTE	10	16	1	15	
22	Parafuso allen c/c	M6X10	ITEM CORRENTE	10	19	0	19	
23	Parafuso allen c/c	M6X12	ITEM CORRENTE	10	16	0	16	
24	Parafuso allen c/c	M6X16	ITEM CORRENTE	10	22	8	14	
25	Parafuso allen c/c	M6X20	ITEM CORRENTE	10	27	2	25	
26	Parafuso allen c/c	M6X25	ITEM CORRENTE	10	21	13		PM-0000757
27	Parafuso allen c/c	M6X30	ITEM CORRENTE	10	18	9		PM-0000757
28	Parafuso allen c/c	M6X35	ITEM CORRENTE	10	17	1	16	
29	Parafuso allen c/c	M6X40	ITEM CORRENTE	10	32	0	32	
30	Parafuso allen c/c	M6X60	ITEM CORRENTE	10	16	4	12	
31	Parafuso allen c/c	M8X10	ITEM CORRENTE	10	17	0	17	
32	Parafuso allen c/c	M8X20	ITEM CORRENTE	10	23	0	23	
33	Parafuso allen c/c	M8X25	ITEM CORRENTE	10	19	0	19	
34	Parafuso allen c/c	M8X30	ITEM CORRENTE	10	15	5	10	
35	Parafuso allen c/c	M8X35	ITEM CORRENTE	10	15	2	13	
36	Parafuso allen c/c	M8X40	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
37	Parafuso allen c/c	M8X50	ITEM ESPORADICO	5	12	1	11	
38	Parafuso allen c/c	M8X60	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
39	Parafuso allen c/c	M10X12	ITEM CORRENTE	10	54	0	54	
40	Parafuso allen c/c	M10X20	ITEM CORRENTE	10	25	6	19	
41	Parafuso allen c/c	M10X25	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
42	Parafuso allen c/c	M10X30	ITEM CORRENTE	10	15	15		PM-0000757
43	Parafuso allen c/c	M10X35	ITEM CORRENTE	10	18	5	13	
44	Parafuso allen c/c	M10X40	ITEM CORRENTE	10	15	4	11	
45	Parafuso allen c/c	M10X60	ITEM CORRENTE	10	24	14	10	
46	Parafuso allen c/c	M12X16	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
47	Parafuso allen c/c	M12X30	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
48	Parafuso allen c/c	M12X40	ITEM CORRENTE	10	15	4	11	
49	Parafuso allen c/c	M12X60	ITEM CORRENTE	10	20	0	20	
50	Parafuso allen s/c	M3X10	ITEM CORRENTE	10	15	3	12	
51	Parafuso allen s/c	M4X10	ITEM CORRENTE	10	18	0	18	
52	Parafuso allen s/c	M4X30	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
53	Parafuso allen s/c	M5X16	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
54	Parafuso allen s/c	M5X20	ITEM CORRENTE	10	35	0	35	
55	Parafuso allen s/c	M5X30	ITEM CORRENTE	10	16	0	16	
56	Parafuso allen s/c	M6X16	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	
57	Parafuso allen s/c	M6X20	ITEM CORRENTE	10	15	6		PM-0000757
58	Parafuso allen s/c	M6X30	ITEM CORRENTE	10	15	0	15	

BRAS-MOL

COPIA  
NÃO CONTROLADA  
SOMENTE PARA  
REFERÊNCIA



	Lista de reposição de materiais improdutivos e EPI's		Responsável:		Christopher	ação
			Última alteração:		24/03/2025	
Caixa N °	Itens	Quantidade mínima	Entradas	Saídas	Saldo disponível	
F	Super Bond	5	9	7		PM-0000758
G	Fita Zebrada	2	2	0	2	
H	Fitas de Demarcação Azul	2	2	0	2	
H	Fitas de Demarcação Verde	2	2	0	2	
H	Fitas de Demarcação Amarelo	2	3	0	3	PM-0000758
H	Fitas de Demarcação Vermelho	2	0	0		PM-0000758
I	WD	5	2	0		
J	Limpa Contato	2	2	0	2	
K	Removedor de Ferrugem	2	3	0	3	
L	Cadeado	5	3	0		PM-0000758
E/P	Fitalho	5	8	0	8	
E/P	Eletrodo 3,25x350	1kg	2,9	0	2,9	
M	Disco de Flap	5	3	0		PM-0000758
M	Disco de Desbaste	5	8	0	8	
M	Disco de Corte	5	9	0	9	
N	Lâmpada	8	5	0		PM-0000758
O	Adaptador de tomada	2	5		5	
E04/P04	Lixa 80	5	4	0		PM-0000758
E04/P04	Lixa 100	5	10	1	9	
E04/P04	Lixa 220	5	5	0	5	
E04/P04	Lixa 400	5	10	0	10	
E04/P04	Lixa 600	5	5	1		PM-0000758

Legenda ☐ Quantidade suficiente em estoque ☒ Quantidade insuficiente em estoque

F226\_00

