

FORMULÁRIO DE EVENTO DE SEGURANÇA OPERACIONAL - FESO

TIPO DE DOCUMENTO: FORMULÁRIO

CÓD. DOCUMENTO FL.DSO.008.17-01

Análise N°.		Analisa	do por	(01) Tipo do Evento		
FESO-SGSO-091/2017		Tomás Abrego / Fabio Mafei / Fernando Valente		RELPREV		
(02) Data Ocorrência:	(03) Data Documento:	(04) Empresa:	(05) Local Ocorrência:	(06) Aeronave Envolvida:	(07) Emissor:	
16/09/2017	18/09/2017	□ МАО 🗵 МАР	BASE-MANAUS	PR-MPN	SGSO-FERNANDO	

(08) Descrição do Evento

Caixa sem identificação COMAT enviado pelo setor de SUP, com destino a BEL.



Figura 1. Volume com etiqueta do Suprimento Técnico sem etiqueta COMAT

(10) Descrição do Evento								
Tipo de Evento/Relatório (Reativo, Preventivo, Preditivo)	Reativo	Tipo de Operação ou Atividade	Suprimentos	Perigo Genérico	Volume sem controle COMAT			
Componentes Específicos do Per	igo Consequência	s relacionadas com o Pe	erigo Defesas Existentes par	ra controlar o Risco	Índice de Tolerabilidade Inicial			
O volume foi colocado e env para a base de destino controle COMAT. Não houve inspeção averiguação do mat enviado.	sem Possibilida para arti	ade de transporte gos perigosos.	Tecnolo de Regulamentação MANUAL DE CAI Treinamo	: ML.DGC.001 RGAS COMAT.	2C Tolerável com mitigação do risco			

(11) Descrição do Evento									
PROBABILIDADE DO RISCO		SEVERIDADE DO RISCO					GERENCIAMENTO DO RISCO	ÍNDICE DE AVALIAÇÃO DO RISCO	CRITÉRIO SUGERIDO
		Catastrófico A	Crítico B	Significativo C	Pequeno D	Insignificante E		5A, 5B, 5C,	Inaceitável sob as
Frequente	5	5A	5B	5C	5D	5E	REGLÃO INTOLERÁVEL	4A, 4B, 3A	circunstâncias existências
Ocasional	4	4A	4B	4C	4D	4E	REGIÃO TOLERÁVEL	5D, 5E, 4C, 4D, 4E, 3B, 3C, 3D, 2A,	Tolerável com mitigação do risco (Pode requerer
Remoto	3	3A	3 B	3C	3D	3E	REGIÃO ACEITÁVEL	2B, 2C, 1A	uma decisão da direção)
Improvável	2	2A	2В	2C	2D	2E		3E, 2D, 2E, 1B, 1C,	Aceitável
Muito Improvável	1	1A	1B	1C	1D	1E	•	1D, 1E	Aceitavei

Nota: As ações para Mitigação ou eliminação dos Riscos e ou Perigos serão controladas através do PAC- SGSO (Plano de ação Corretiva-SGSO) FL.DSO.001.17-01 e as ações corretivas serão controladas através da planilha de controle de eventos.

Revisão: 00 **Data**: 02/02/2017