



RELPREV Especificação de Caso de Uso: (ECU-11) OSV efetua DIVOP

Versão 1.0

RELPREV	Versão: 1.0	
Especificação de Caso de Uso: (ECU-11) OSV efetua DIVOP	Data: 25/11/2013	
RELPREV-022013-DRE-ECU11-Especificacao caso de uso 11		

Histórico da Revisão

Data	Versão	Descrição	Autor
25/11/2013	1.0	Validação com a Equipe de Desenvolvimento	DRE e GRE
24/11/2013	1.0	Inclusão do Diagrama de Atividades	Emerson José
22/11/2013	1.0	Término da redação do Caso de Uso	Emerson José
21/11/2013	1.0	Redação de parte do Caso de Uso	Emerson José

RELPREV	Versão: 1.0
Especificação de Caso de Uso: (ECU-11) OSV efetua DIVOP	Data: 25/11/2013
RELPREV-022013-DRE-ECU11-Especificação caso de uso 11	

Índice Analítico

1.	Nome do Caso de Uso		
	1.1 1.2 1.3 1.4	Breve Descrição Escopo Nível Ator Principal	4 4 4 4
2.	Fluxo	o de Eventos	4
	2.1 2.2	Fluxo Básico Fluxos Alternativos	4
	2.3	Exceções	4
3.	Pré-c	condições	4
4.	4. Pós-condições (Garantias de Sucesso)		
5.	Diagrama de Atividades		

RELPREV	Versão: 1.0		
Especificação de Caso de Uso: (ECU-11) OSV efetua DIVOP	Data: 25/11/2013		
RELPREV-022013-DRE-ECU11-Especificação caso de uso 11			

Especificação de Caso de Uso

1. Caso de Uso (ECU-11): OSV efetua DIVOP

1.1 Breve Descrição

O OSV acessa o sistema e efetua uma Divulgação Operacional (DIVOP) da ocorrência de segurança de voo analisada.

1.2 Escopo

RELPREV

1.3 Nível

Objetivo do usuário.

1.4 Ator Principal

OSV - Oficial de Segurança de Voo

2. Fluxo de Eventos

2.1 Fluxo Básico (Cenário de Sucesso Principal)

Passo1: O OSV acessa o sistema;

Passo2: Preenche o DIVOP com as informações necessárias;

Passo3: Solicita a impressão em "pdf" do DIVOP; e

Passo4: O sistema imprime o DIVOP e persiste o mesmo no local apropriado.

2.2 Fluxos Alternativos

Passo2a: Preenche o DIVOP com as informações necessárias, mas não solicita a impressão.

2.3 Exceções

Passo 2: Campos obrigatórios do DIVOP não são preenchidos.

O sistema retorna uma mensagem de erro e informa o campo a ser preenchido.

Passo 3: Não foi possível imprimir o DIVOP.

O sistema retorna uma mensagem de erro e informa o problema.

3. Pré-condições

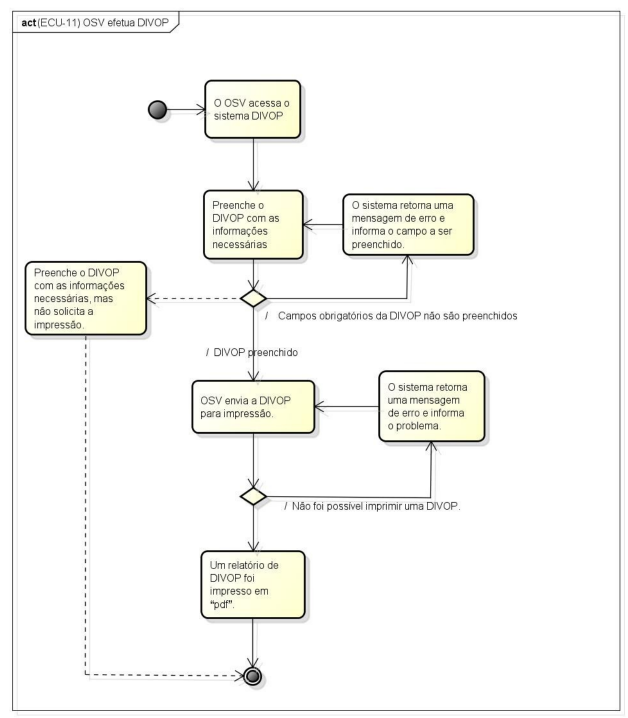
Acesso ao sistema do RELPREV em DIVOP.

4. Pós-condições

Um relatório de DIVOP foi impresso em "pdf".

RELPREV	Versão: 1.0		
Especificação de Caso de Uso: (ECU-11) OSV efetua DIVOP	Data: 25/11/2013		
RELPREV-022013-DRE-ECU11-Especificação caso de uso 11			

5. Diagrama de Atividades



powered by Astah