



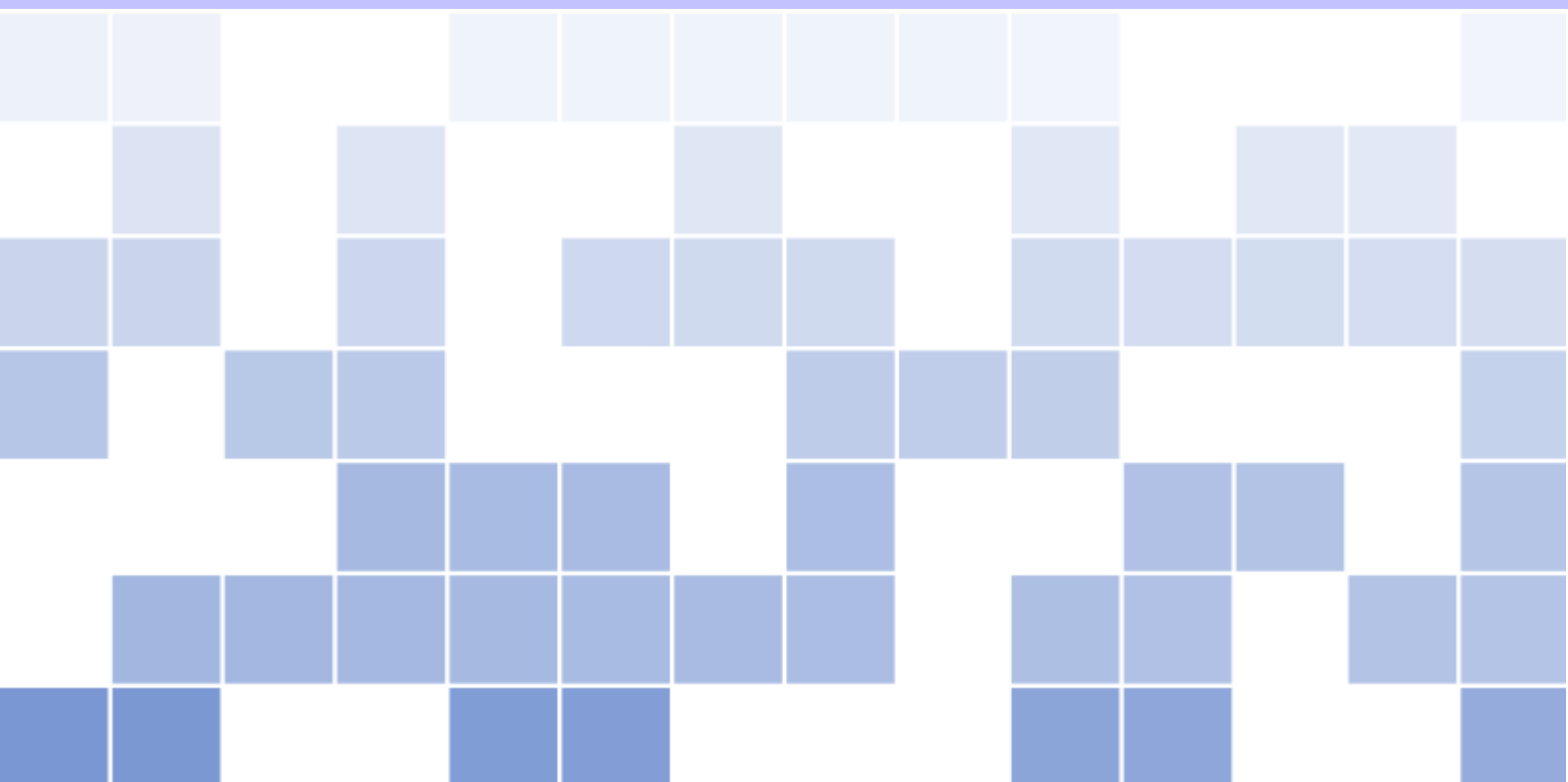
Projeto Sistema da ASSEL

NOTA TÉCNICA

Sistema ASSEL

Mapeamento de Andamentos

Autor: Ronie Paulucio Porfirio
18 de Julho de 2022



Tópicos

1	Mapeamento de Andamentos	3
1.1	Introdução	3
1.2	Mapeamento de Andamentos	4

1. Mapeamento de Andamentos

Alterações

Alterações Mapeamento de Andamentos		
Data e Hora	Alterações	Ref Hash
18/07/2022 11:30:00	Criação do Documento	0a15c04

Tabela 1.1: Alterações

1.1 Introdução

O “Andamento” é um conceito importante no Sistema ASSEL pois ele identifica quando uma Solicitação tramita de uma unidade para outra dentro do Sistema ASSEL.

O BDD_02_JANELA_DETALHAR.feature recém criado peça THS modificou as propriedades de um “Andamento”.

A partir de agora um “Andamento” contém todas as informações da “Caixa de Informações do Andamento” que é o grupo de componentes da Tela “Gerenciar e Analisar OS pela ASSEL”.

Atributos de um Andamento:

- Unidade Remetente
- Usuário Remetente
- Unidade de Destino
- **Andamento** - Andamento propriamente dito.
- Mensagem

- Data e Hora do Andamento

O **Andamento propriamente dito** é um atributo que possui opções *hard-coded* no sistema que o usuário pode escolher no momento de definir um Encaminhamento.

O **encaminhamento** de hoje será o **andamento** de amanhã.

Dessa forma é preciso mapear quais serão os “Andamentos” possíveis dentro do Sistema ASSEL.

O objetivo desse documento é esse.

1.2 Mapeamento de Andamentos

Mapeamento de Andamentos		
UNIDADE REMETENTE (DE)	UNIDADE DESTINO (PARA)	ANDAMENTO
SOLICITANTE	ASSEL	NOVA SOLICITAÇÃO
SOLICITANTE	ASSEL	RESOLUÇÃO DE PENDÊNCIA
ASSEL	SOLICITANTE	ENTREGAR SOLICITAÇÃO CONCLUÍDA
ASSEL	SOLICITANTE	NOTIFICAÇÃO DE DESCONTINUIDADE
ASSEL	SOLICITANTE	SOLICITAÇÃO DE PENDÊNCIA
ASSEL	UNIDADE	DISTRIBUIÇÃO
ASSEL	UNIDADE	SOLICITAÇÃO DE REVISÃO
UNIDADE	ASSEL	CONCLUSÃO DA SOLICITAÇÃO
UNIDADE	ASSEL	RETORNO DA UNIDADE

Tabela 1.2: Todos os Andamentos

Observações

- Os andamentos disponíveis no Sistema ASSEL para escolha dentro de telas usadas pela Unidade ASSEL serão apenas aquelas cujo remetente será a própria Unidade ASSEL.