

# Alterações em banco de dados

## Sumário

1. Introdução.....	2
1.1 Alterações estruturais.....	2
1.2 Manipulações de dados.....	2
2. Alterações estruturais.....	2
3. Manipulações de dados.....	2
4. Alterações de catálogo do Reports.....	2
4.1 Alteração de campos.....	2
4.2 Inclusão de campos.....	2
4.3 Inclusão de tabelas.....	4

## 1. Introdução

---

A finalidade deste documento é descrever as alterações realizadas no banco de dados e catálogo do Reports, referentes às alterações estruturais e manipulações de dados existentes no mesmo.

### 1.1 Alterações estruturais

Entende-se como alterações estruturais as alterações realizadas na estrutura das tabelas existentes no banco de dados, como criação de novas tabelas e/ou campos, alteração de tipo dos campos ou manipulações nos índices e constraints (PK e FK). Estas alterações estarão disponíveis na respectiva documentação técnica.

### 1.2 Manipulações de dados

Entende-se como manipulações de dados, as alterações feitas nos dados existentes em tabelas do banco de dados, como a migração de informações entre tabelas ou campos, alterações nos formatos das informações ou inserção/alteração/exclusão de dados.

## 2. Alterações estruturais

---

NÃO HOUVE ALTERAÇÕES ESTRUTURAIS NESTA VERSÃO

## 3. Manipulações de dados

---

NÃO HOUVE MANIPULAÇÃO DE DADOS NESTA VERSÃO

## 4. Alterações de catálogo do Reports

---

### 4.1 Alteração de campos

NÃO HOUVE ALTERAÇÃO DE CAMPOS NESTA VERSÃO

### 4.2 Inclusão de campos

<b>Tabela:</b>		SA3_NOTIFICAUTENTIC						
<b>Descrição:</b>		Armazena as notificações de autenticação						
<b>Dimensionamento:</b>								
<b>Observações:</b>								
<b>Nome PK / INDEX</b>								
		<b>FK</b>						
		<b>Nome</b>				<b>Referência</b>		
<b>Seq</b>	<b>Nome da Coluna</b>	<b>Descrição</b>	<b>P K</b>	<b>F K</b>	<b>U K</b>	<b>R e q</b>	<b>Tipo</b>	<b>Observações / Conteúdo</b>
1	OID		X			X	Float	Identificador da notificação
2	TIPOCONT					X	Smallint	Tipo de conteúdo da notificação, podendo ser um Documento, um termo de aceite ou um redirecionamento para um serviço do MyWay.
3	NOME					X	Vchr (255)	Nome da notificação
4	TITULO						Vchr (255)	Título da notificação
5	MENSAGEM						BLOB	Mensagem da notificação
6	TIPOENTREGA					X	Smallint	Tipo da entrega da notificação, podendo ser via sistema ou via sistema e e-mail.
7	DATACADASTRO					X	int	Data de cadastro da notificação
8	DATAFIMCARE					X	int	Data limite para responder a notificação, caso não exista essa informação a notificação será obrigatória.
9	CONFIRSENHA					X	char(1)	Informa a necessidade de solicitar senha no momento de visualizar a notificação.
10	STATUS					X	Smallint	Status da notificação. 1 - Ativo 2 - Inativo
11	IDFONTE						Vchr (255)	Identificador do provedor de serviços referente ao redirecionamento.
12	IDSERV						Vchr (255)	Identificador do gerenciador de serviços referente ao redirecionamento.

13	NOMESERV					Vchr (255)	Em casos que o tipo de entrega da notificação for e-mail é necessário informar
14	MENSAGEMTE RMO					Blob	Mensagem do termo de aceite referente ao tipo de conteúdo termo de aceite.
15	DOCUMENTO					Blob	Documento referente ao tipo de conteúdo documento.
16	NOMEDOC					Vchr (255)	Nome do documento referente ao tipo de conteúdo documento.
17	IDCLIENTE				X	Float	Identificador do cliente
18	REENVIAR_NO- TIF				X	char(1)	Informa se a notificação deve ser reenviada mesmo se já tiver sido processada.
19	CONTAB_REJEI- CAO				X	char(1)	Informa se deve contabilizar a quantas vezes o operador rejeitou a notificação.
20	DATAINICIAL				X	Smallint	Data inicial do período da notificação
21	DATAFINAL				X	Smallint	Data final do período da notificação
22	DATAATUALIZA- CAO					Vchr (255)	Data que a notificação foi alterada.
<b>23</b>	<b>FINALIDADE</b>					<b>Vchr (600)</b>	<b>Finalidade da notificação.</b>

### 4.3 Inclusão de tabelas

NÃO HOUVE INCLUSÃO DE TABELAS NESTA VERSÃO



