# BOIN804 - Ordem de Produção x Campanha

Tempo aproximado para leitura: 2 minutos

# Documento de BO

| Produto:    | Datasul            |
|-------------|--------------------|
| Ocorrência: | Documentação de BO |
| Nome Físico | inbo/boin804.p     |

#### RecordSet

| tt-campanha  |         |            |                   |      |
|--------------|---------|------------|-------------------|------|
| Atributo     | Tipo    | Formato    | Descrição         | Obr. |
| cod-campanha | char    | x(10)      | Campanha          | Sim  |
| nr-ord-produ | integer | >>>>>9     | Nr Ordem Produção |      |
| num-seq      | Integer | >>>9       | Nr Sequencia      |      |
| cod-livre-1  | char    | x(100)     | Livre 1           |      |
| cod-livre-2  | char    | x(100)     | Livre 2           |      |
| log-livre-1  | logical | Sim/Não    | Livre 1           |      |
| log-livre-2  | logical | Sim/Não    | Livre 2           |      |
| num-livre-1  | integer | ->>>>>9    | Livre 1           |      |
| num-livre-2  | integer | ->>>>9     | Livre 2           |      |
| val-livre-1  | decimal | ->>>>>>    | Livre 1           |      |
| val-livre-2  | decimal | ->>>>>>    | Livre 2           |      |
| dat-livre-1  | date    | 99/99/9999 | Livre 1           |      |
| dat-livre-2  | date    | 99/99/9999 | Livre 2           |      |
| r-rowid      | rowid   |            |                   |      |

# Métodos Básicos

Métodos básicos de acesso ao banco de dados.

Método: goToKey

# Descrição:

Reposiciona registro com base na chave primária

Requisitos:

Nenhum

Parâmetros:

| Parâmetro     | Tipo    | Formato | I | 0 | Ю | Descrição                   |
|---------------|---------|---------|---|---|---|-----------------------------|
| pcod-campanha | char    |         | X |   |   | Código da Campanha          |
| pnr-ord-produ | integer |         | X |   |   | Número da Ordem de Produção |
|               |         |         |   |   |   |                             |

Método:

getKey

Descrição:

Retorna valores da chave Primária

Requisitos:

Nenhum

# Parâmetros:

| Parâmetro     | Tipo | Formato | ı | 0 | Ю | Descrição                   |
|---------------|------|---------|---|---|---|-----------------------------|
| pcod-campanha | Char |         |   | X |   | Código da Campanha          |
| pnr-ord-produ | Int  |         |   | X |   | Número da Ordem de Produção |

Método:

validateRecord

# Descrição:

Valida temptable RowObject

# Requisitos:

Nenhum

#### Parâmetros:

Recebe o tipo de validação (Create, Delete, Update)

| Parâmetro | Tipo | Formato | ı | 0 | Ю | Descrição                  |
|-----------|------|---------|---|---|---|----------------------------|
| рТуре     | Char |         | Х |   |   | Recebe o tipo de validação |

Método:

getCharField

# Descrição:

Retorna o valor de um campo character.

# Requisitos:

Nenhum

#### Parâmetros:

| pFieldName  | Char | X |   | Nome Campo  |  |
|-------------|------|---|---|-------------|--|
| pFieldValue | Char |   | X | Valor Campo |  |
|             |      |   |   |             |  |

Método:

getIntField

Descrição:

Retorna o valor de um campo Inteiro.

Requisitos:

Nenhum

#### Parâmetros:

| Parâmetro   | Tipo    | Formato | ı | 0 | Ю | Descrição   |
|-------------|---------|---------|---|---|---|-------------|
| pFieldName  | Char    |         | X |   |   | Nome Campo  |
| pFieldValue | Integer |         |   | X |   | Valor Campo |

#### Queries e Constraints

Definição das Queries (acesso ao banco de dados) e Contraints (regras de leitura) utilizadas para buscar grupos de registros da base de dados.

Método:

OpenQueryStatic ("Main")

Descrição: Busca conjunto de registros da tabela Ordem de Produção x Campanha.

Método:

OpenQueryStatic ("CodCampanha")

**Constraints Associados:** 

Executar o método setConstraintCodCampanha

Descrição:

Busca conjunto de registros da tabela campanha, listando todas as campanhas que sejam compreendidas pelo filtro de código

Ordena por código da Campanha, Sequencia e Número da Ordem de Produção

Método:

OpenQueryStatic ("Ordprdcc")

Constraints Associados:

Executar o método setConstraintOrdprdcc

#### Descrição:

Busca conjunto de registros da tabela Ordem de Produção x Campanha, listando todas as ordens de produção de acordo com a Campanha e Ordem de Produção

#### Método:

SetConstraintCodCampanha

# Descrição:

Seta as variáveis de controle para queries contendo a faixa de códigos de campanha

# Parâmetros:

| Parâmetro          | Tipo | Formato | I | 0 | Ю | Descrição          |
|--------------------|------|---------|---|---|---|--------------------|
| p-cod-campanha-ini | char | x(10)   | X |   |   | Código da Campanha |

#### Método:

SetConstraintOrdprdcc

# Descrição:

Seta as variáveis de controle para queries contendo a faixa de códigos de campanha

#### Parâmetros:

| Parâmetro      | Tipo    | Formato | ı | O IO Descrição |  | Descrição                   |
|----------------|---------|---------|---|----------------|--|-----------------------------|
| p-cod-campanha | char    | x(10)   | X |                |  | Código da Campanha          |
| p-nr-ord-produ | integer | >>>>>9  | Х |                |  | Número da Ordem de Produção |



base\_de\_conhecimento boin271 mcp



Política de privacidade

Termos de uso