

## Documentação Técnica

Arquivo: bz\_headcount.qvs

Última atualização: 07/08/2025 13:49:14

## Documentação Técnica do Script QVS: bz\_headcount.qvs

**\*\*Data:\*\*** 07/08/2025

**\*\*Versão:\*\*** 1.0

**\*\*Autor:\*\*** (Nome do Autor - a ser preenchido)

### **\*\*1. Resumo:\*\***

Este script QlikView (QVS) carrega e processa dados de recursos humanos (headcount) de múltiplas fontes.

### **\*\*2. Principais Etapas:\*\***

#### **\*\*2.1 Configuração Inicial:\*\***

- \* O script inicia definindo parâmetros de configuração de formato de dados: separadores de milhar e decimal.
- \* Define variáveis de caminho para os diretórios das fontes de dados: `bronze\_layer`, `silver\_layer`.

#### **\*\*2.2 Carregamento e Armazenamento de Dados de Headcount (Fatos):\*\***

- \* **\*\*`bz\_headcount\_f`:\*\*** Carrega dados do arquivo `0STA\_RHRMV012\_001.qvd` (localizado em `0STA\_RHRMV012`).
- \* **\*\*`bz\_headcount\_hist\_f`:\*\*** Carrega dados históricos de headcount da planilha `hc\_historica\_f.xlsx`.
- \* **\*\*`bz\_headcount\_latest\_f`:\*\*** Carrega os dados mais recentes de headcount do arquivo `0STA\_RHRMV012\_001.qvd`.
- \* **\*\*`bz\_movimentos\_f`:\*\*** Carrega dados de movimentos de funcionários do arquivo `0STA\_RHRMV012\_001.qvd`.

- \* **`bz\_posicoes\_f`:** Carrega dados de posições do arquivo `0STA\_RHRMV033\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)
- \* **`bz\_headcount\_offshore\_f`:** Carrega dados de headcount offshore do arquivo `0STA\_RHRMV007\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_posicoes\_f`:** Carrega dados de posições abertas da planilha `posicoes\_abertas.xlsx` (localizada em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_hc\_orcamento\_historico\_f`:** Carrega dados do histórico de orçamento de headcount do arquivo `0STA\_RHRMV007\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)

### **\*\*2.3 Carregamento e Armazenamento de Dados Dimensionais:\*\***

- \* **`bz\_pessoa\_d`:** Carrega informações de funcionários do arquivo `0STA\_DRMPESSOA\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)
- \* **`bz\_hierarquia\_d`:** Carrega dados de hierarquia do arquivo `0STA\_RHRMV007\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_funcao\_d`:** Carrega dados de funções da planilha `funcoes\_d.xlsx` (localizada em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_filial\_d`:** Carrega dados de filiais da planilha `filial\_d.xlsx` (localizada em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_salario\_d`:** Carrega dados de tabelas salariais da planilha `tabela\_salarial\_d.xlsx` (localizada em `\$(manu`)
- \* **`bz\_excel\_estrutura\_cc\_d`:** Carrega dados da estrutura de centro de custo da planilha `centro\_de\_custo\_d.xlsx` (localizada em `\$(manu`)
- \* **`bz\_externo\_centro\_custo\_d`:** Carrega dados de centro de custo externo do arquivo `TRFN\_001.qvd` (localizado em `\$(manu`)

### **\*\*2.4 Armazenamento em QVDs e Limpeza:\*\***

- \* Todos os dados carregados são armazenados em arquivos QVD individuais no diretório específico para cada tabela.
- \* Todas as tabelas carregadas são descartadas da memória do QlikView após o armazenamento.

### **\*\*2.5 Encerramento:\*\***

- \* O script finaliza com a instrução `EXIT Script`. Um bloco de código comentado, aparentemente não executado, indica a possibilidade de uso de uma variável de controle para a execução de um bloco de código adicional.

### **\*\*3. Observações:\*\***

- \* O script apresenta comentários indicando fontes de dados antigas que foram substituídas.
- \* A documentação reflete o estado do script na data e hora da última atualização.

**\*\*4. Diagrama de Fluxo (opcional):\*\*** A inclusão de um diagrama de fluxo seria benéfica para a vis

**\*\*5. Glossário de Termos (opcional):\*\*** Um glossário definindo os termos técnicos usados (nomes