Índice

|  |  |
| --- | --- |
| 01 | Classes |
| 02 | Adicionar Classe |

[Criação de classe 2](#_Toc198219311)

[Adicionar Classe no Programa 6](#_Toc198219312)

# Criação de classe

Passos para criar um cabeçalho.

1. Transação: SE24
2. Inserir o nome da nova tabela: ZCL\_ABAP\_----\_00000
3. E clicar em Criar

|  |
| --- |
|  |

Normas de criação de um classe.

1. Inserir uma descrição sobre a programa

|  |
| --- |
|  |

Criar métodos

* 1. Inserir os métodos na aba dos métodos

|  |
| --- |
|  |

Criar parâmetros

1. Clicar no método que deseja inserir os parâmetros
2. Navegar para a aba parâmetro

|  |
| --- |
|  |

Criar atributos

1. Inserir atributos na aba dos atributos
   1. Inserir o nome da ‘estrutura ‘ no Valor de Inicial

|  |
| --- |
|  |

Criar texto fonte

1. Clicar no método que deseja inserir o texto fonte

|  |
| --- |
| METHOD trata\_sort.  DATA wa\_sort LIKE LINE OF et\_sort. " TYPE LVC\_S\_SORT  \* Número de Documento \*  wa\_sort-spos = '01'.  wa\_sort-fieldname = 'VBELN'.  wa\_sort-up = abap\_true. " 'X'  APPEND wa\_sort TO et\_sort.  \* Número de Item \*  wa\_sort-spos = '02'.  wa\_sort-fieldname = 'POSNR'.  wa\_sort-up = abap\_true.  APPEND wa\_sort TO et\_sort.  ENDMETHOD. |

Gravar nova classe.

1. Clicar no ícone da disquete ou utilizar tecla de atalho CTRL+S
2. Inserir o nome do pacote: Z320\_2025
3. Selecionar a ordem de transporte
   1. Ordens – Ordens Próprias – Ordem Topo
   2. Por defeito já vem selecionada

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Ativar a nova classe.

* 1. Clicar no ícone da varinha ou utilizar tecla de atalho CTRL+F3

|  |
| --- |
|  |

# Adicionar Classe no Programa

Passos para adicionar a classe no programa.

1. Transação: SE38
2. Inserir o nome do programa: ZABAP\_------\_00000
3. Clicar na tecla: Modificar

Normas para adicionar a classe no programa.

1. Transitar para o *include* da classe cla
2. Clicar no botão Modelo
   1. Selecionar: Método ABAP Objects

|  |
| --- |
|  |

1. Adicionar o nome da classe na parte classe/interface: ZCL\_ABAP\_-----\_00000
2. Adicionar o método na parte do método: F4 ajuda de pesquisa

|  |
| --- |
|  |