

# Criando Status Gui Standard Para Tela ABAP

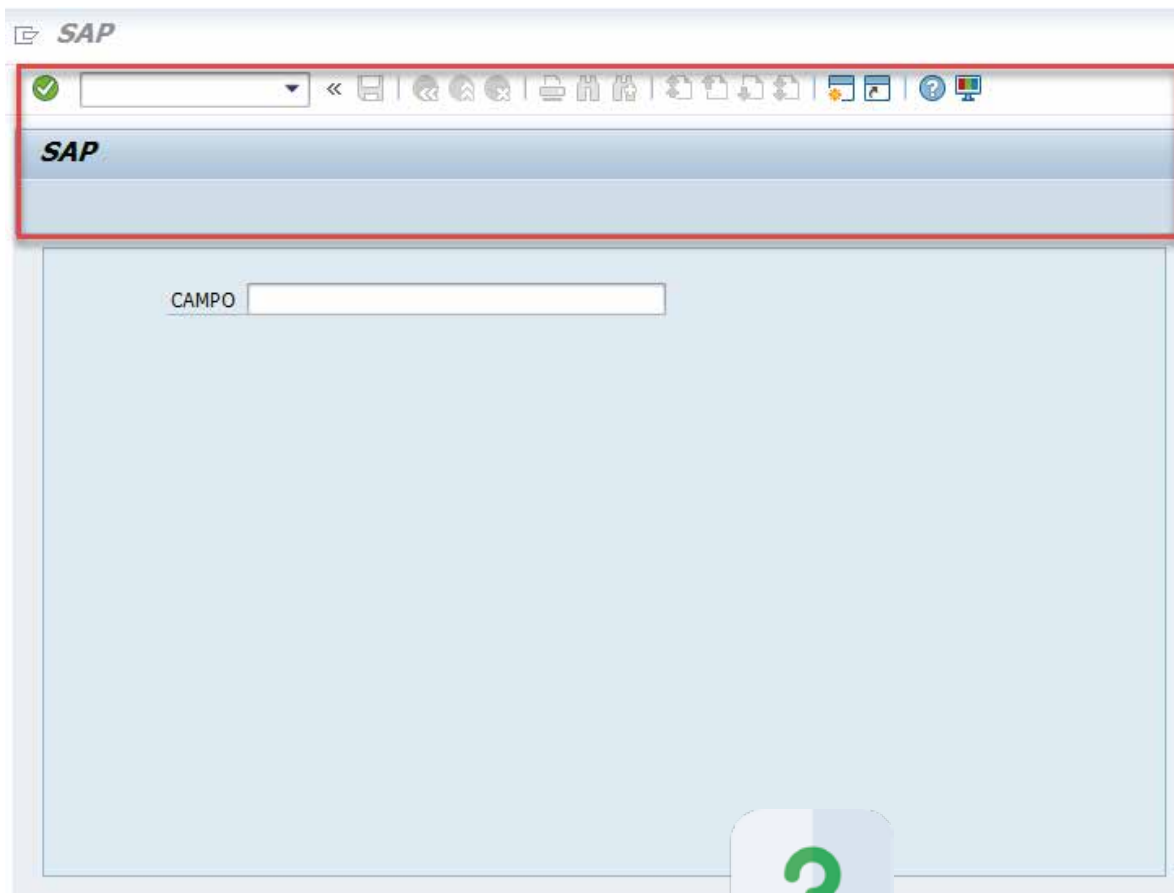
## Dica ABAP Nível Iniciante.



### Caso de uso

Criar barra de funções completa  
com template standard para uma  
tela ABAP

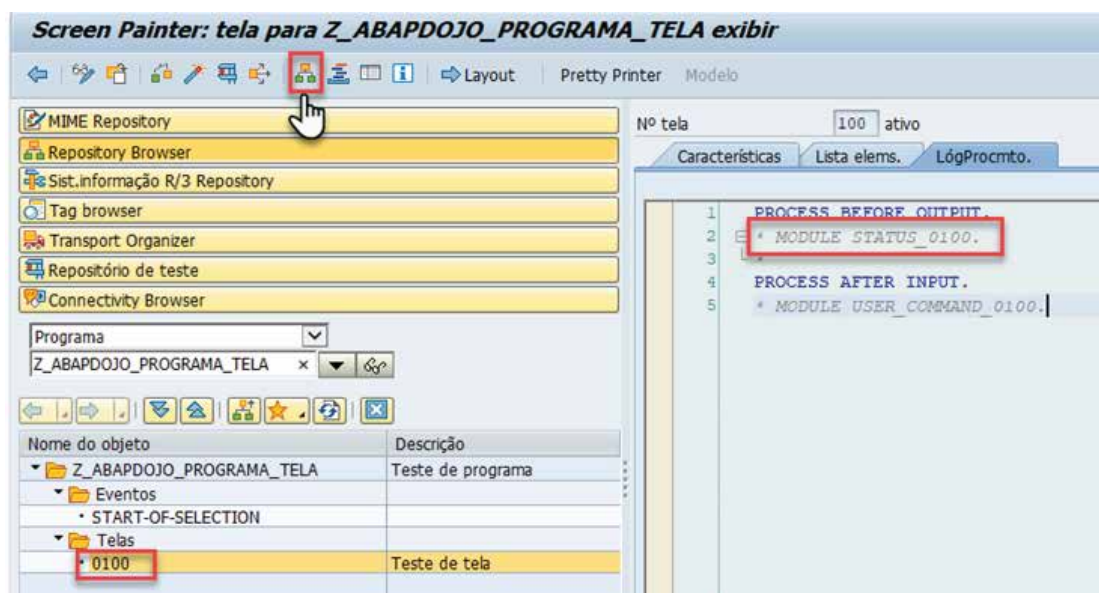




# Como fazer

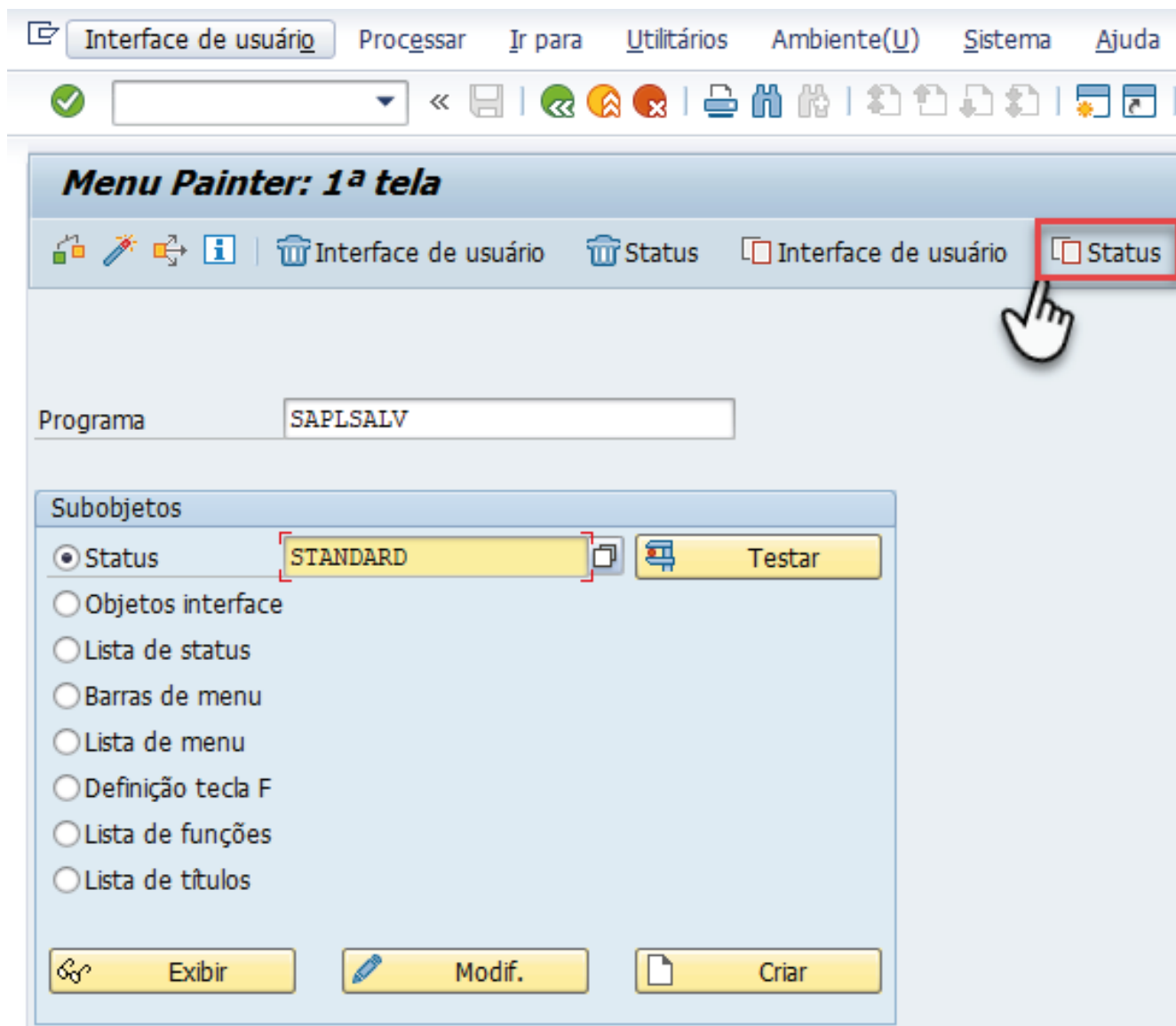


Abra o programa na transação SE38, clique no botão exibir lista de objetos

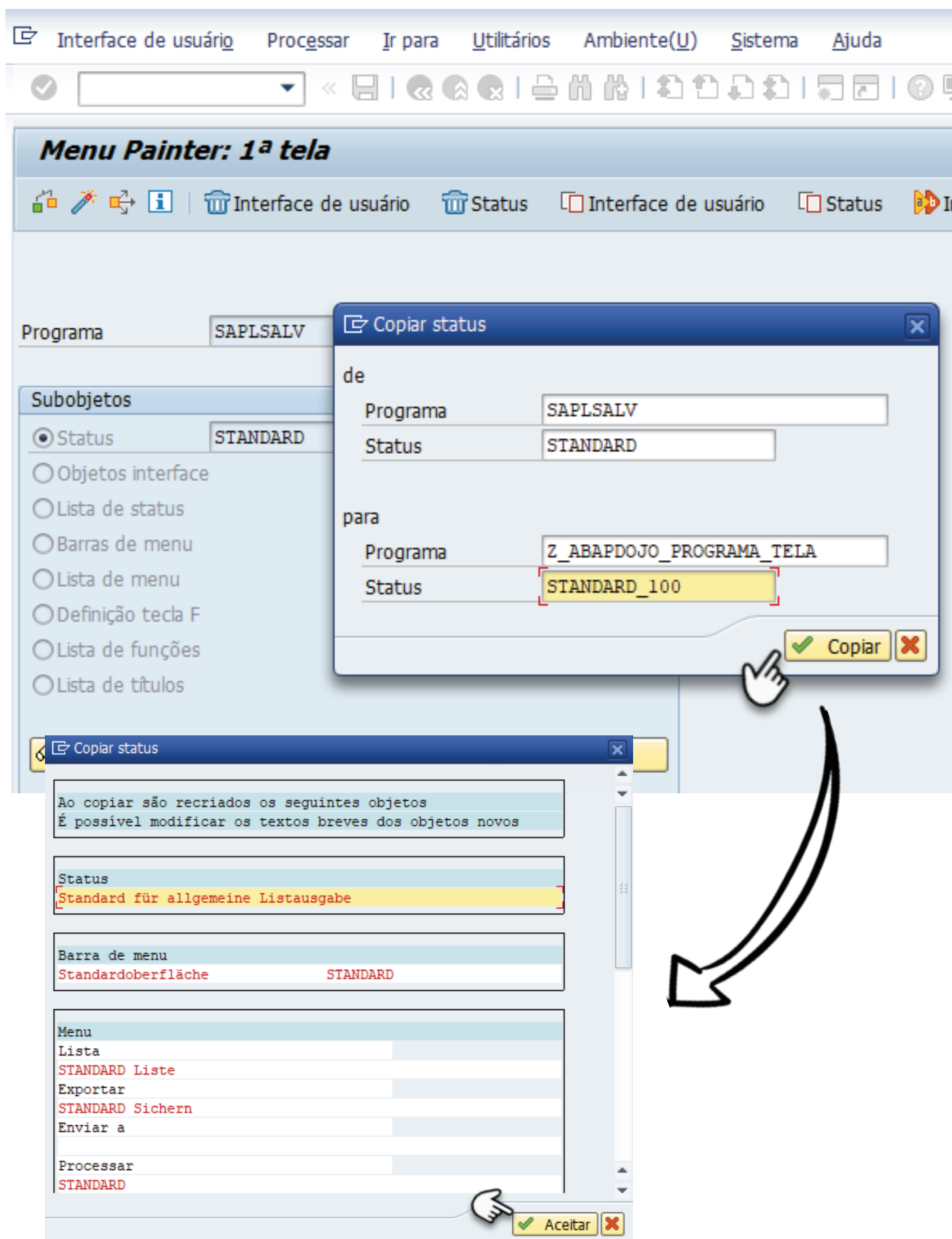


No nosso exemplo temos a tela 0100 criada.

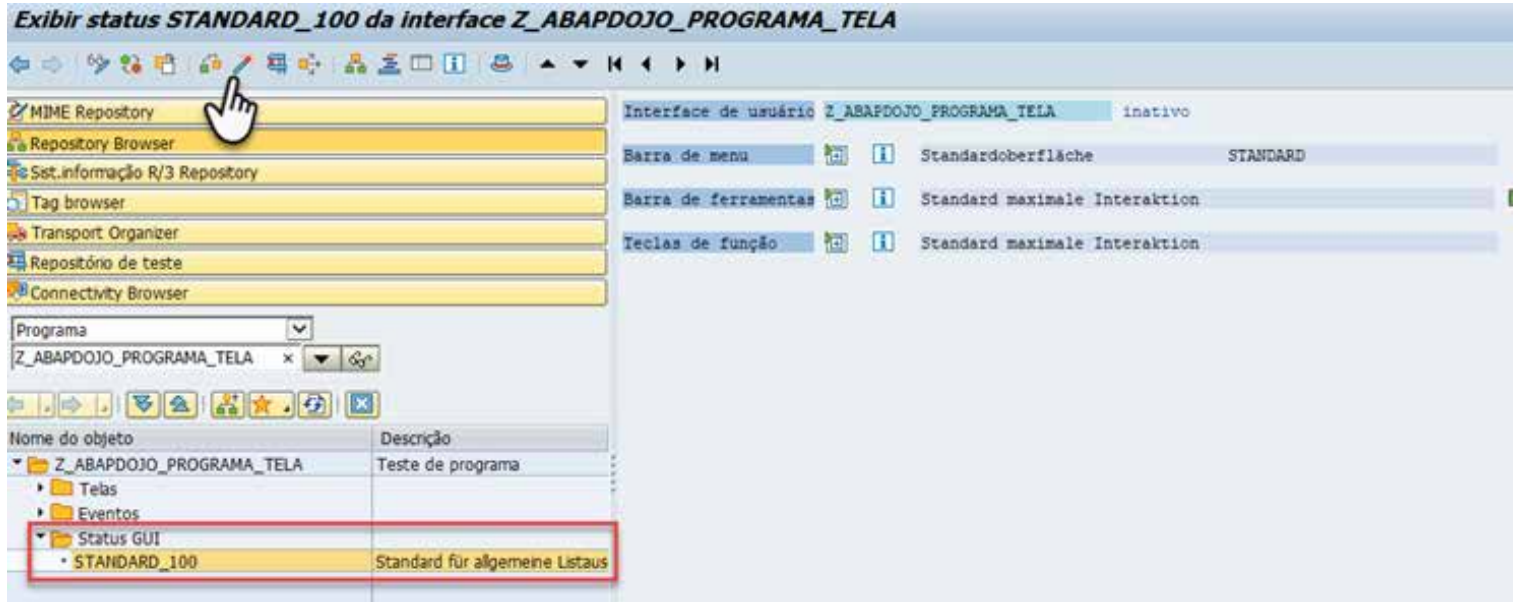
Acesse a transação SE41 informe o programa SAPLSALV status STANDARD e clique em copiar



# Informe o nome do programa e o status gui destino.

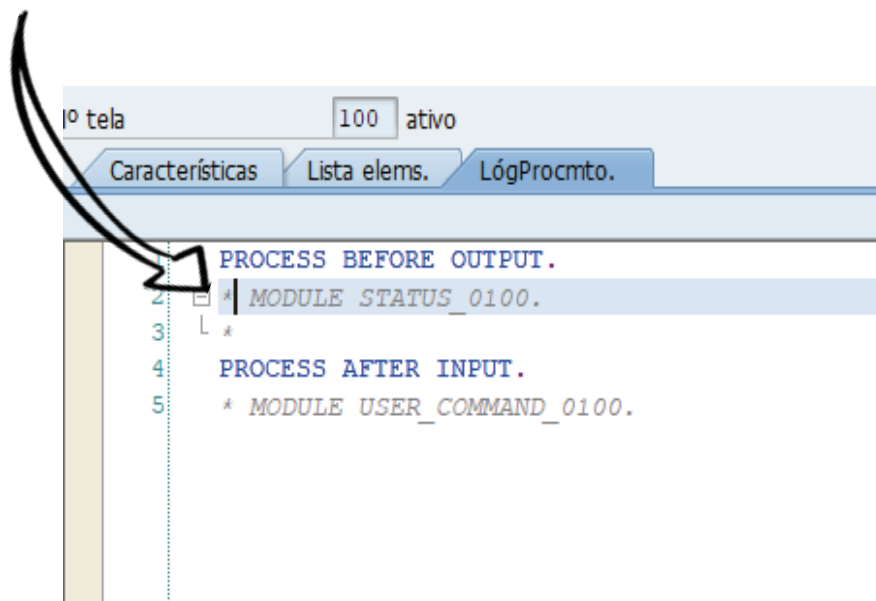


Volte para a SE38 e veja que agora o programa possui o status gui e podemos ativá-lo.

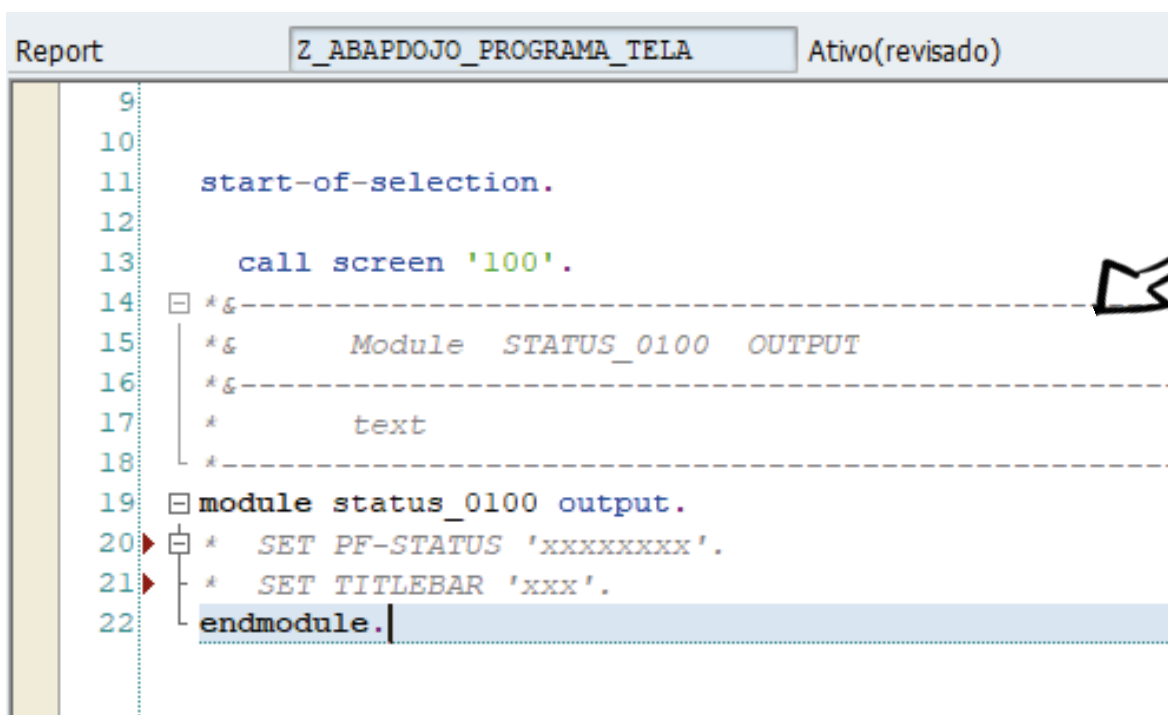
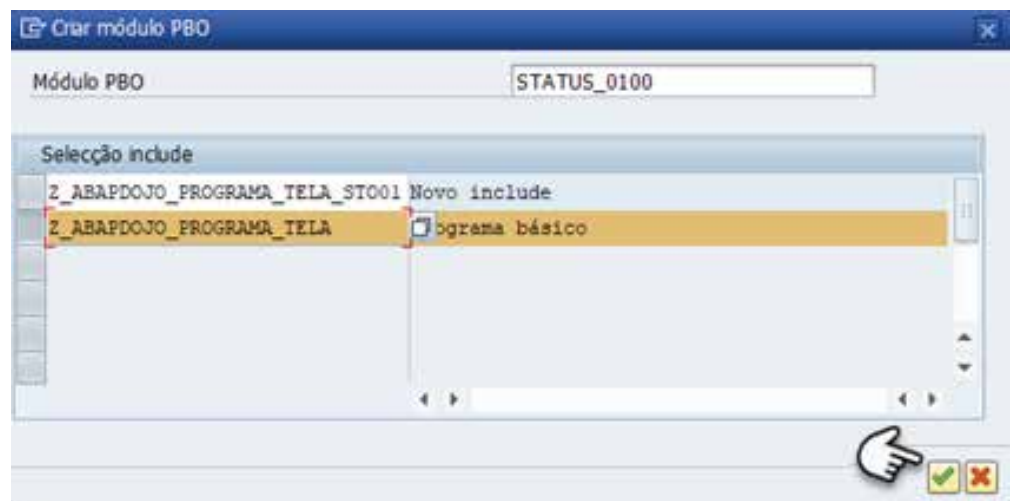
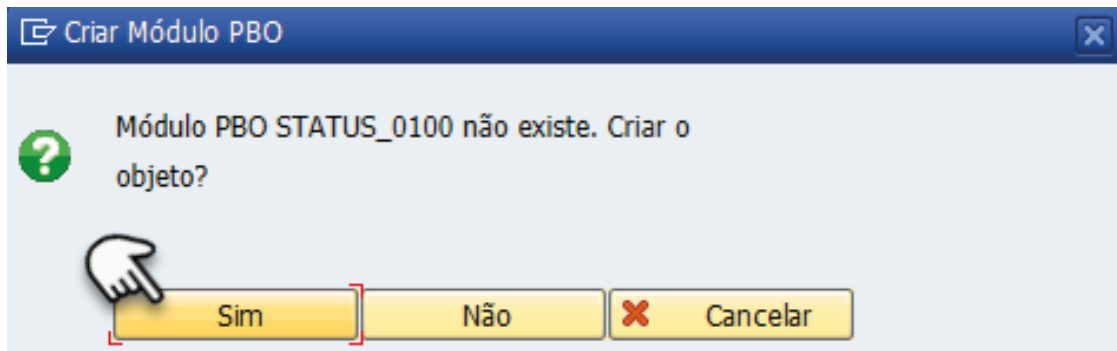


Nesse ponto você pode alterá-lo da forma que precisar.

Remova o comentário do modulo de status no PBO do programa.



Clique duas vezes sobre a linha  
MODULE **STATUS\_0100** para cria-  
-lo, selecione Programa básico



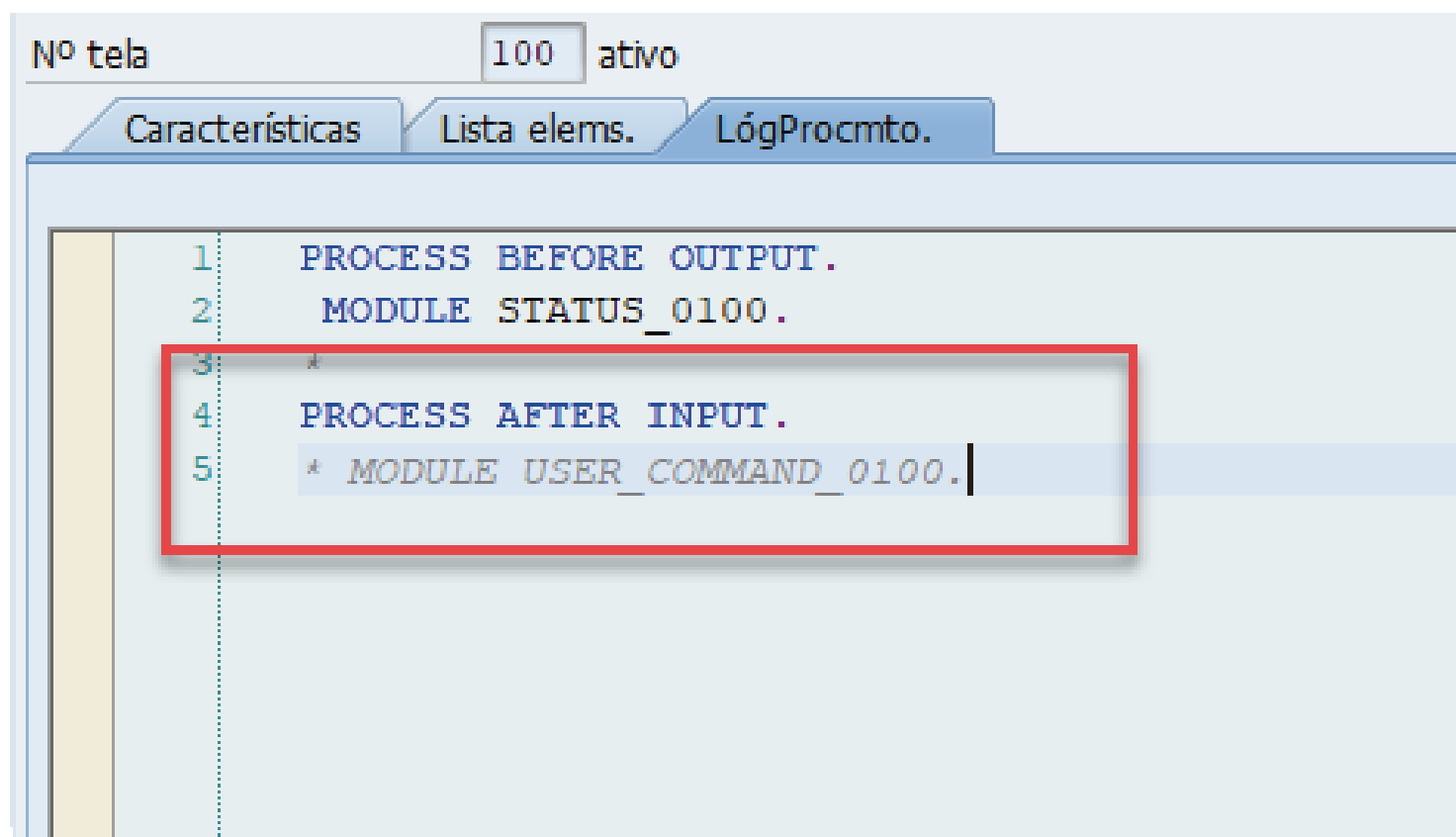
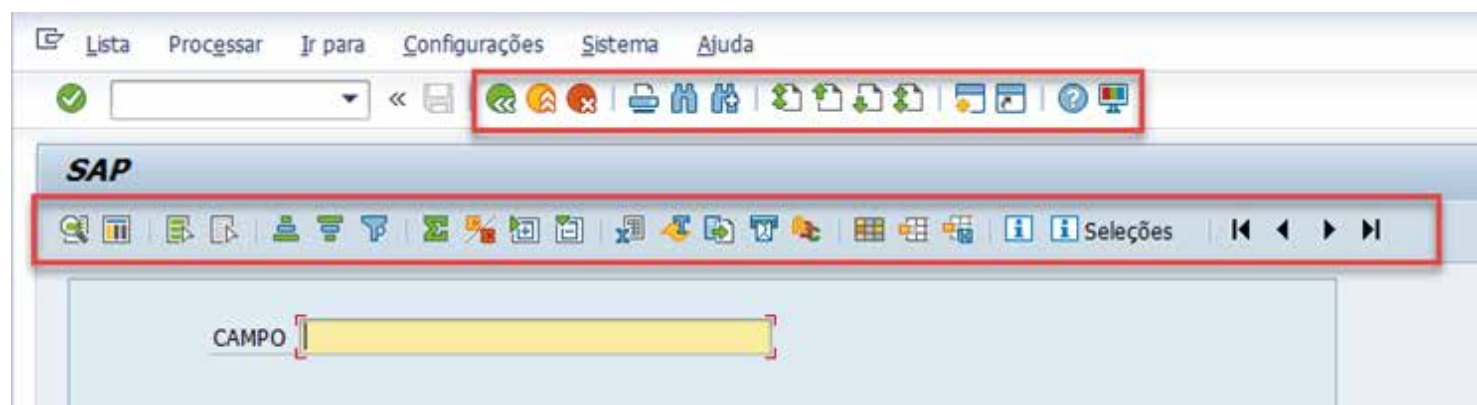
Remova o comentário dos comandos **SET** e altere para **STANDARD\_100**

```
*&-----*
*& Report  Z_ABAPDOJO_PROGRAMA_TELA
*&
*&-----*
*&
*&
*&-----*
report z_abapdojo_programa_tela.

start-of-selection.

    call screen '100'.
*&-----*
*&      Module  STATUS_0100  OUTPUT
*&-----*
*      text
*-----*
module status 0100 output.
    SET PF-STATUS 'STANDARD_100'.
    SET TITLEBAR 'ABAPDOJO'.
endmodule.
```

Execute e veja que a barra já está ativa no programa agora implemente as funções desejadas no **PAI USER\_COMMAND\_0100**



Se você chegou até aqui e tem dúvidas de como seguir fale diretamente comigo, participe do nosso grupo no Telegram ou aguarde as próximas dicas







# ABAP DOJO



Rafael Valim

Programador ABAP Sênior e apaixonado por tecnologia.

@contato@abapojo.dev.br



@rafaelfvalim



@abap\_dojo



@rafaelvalim