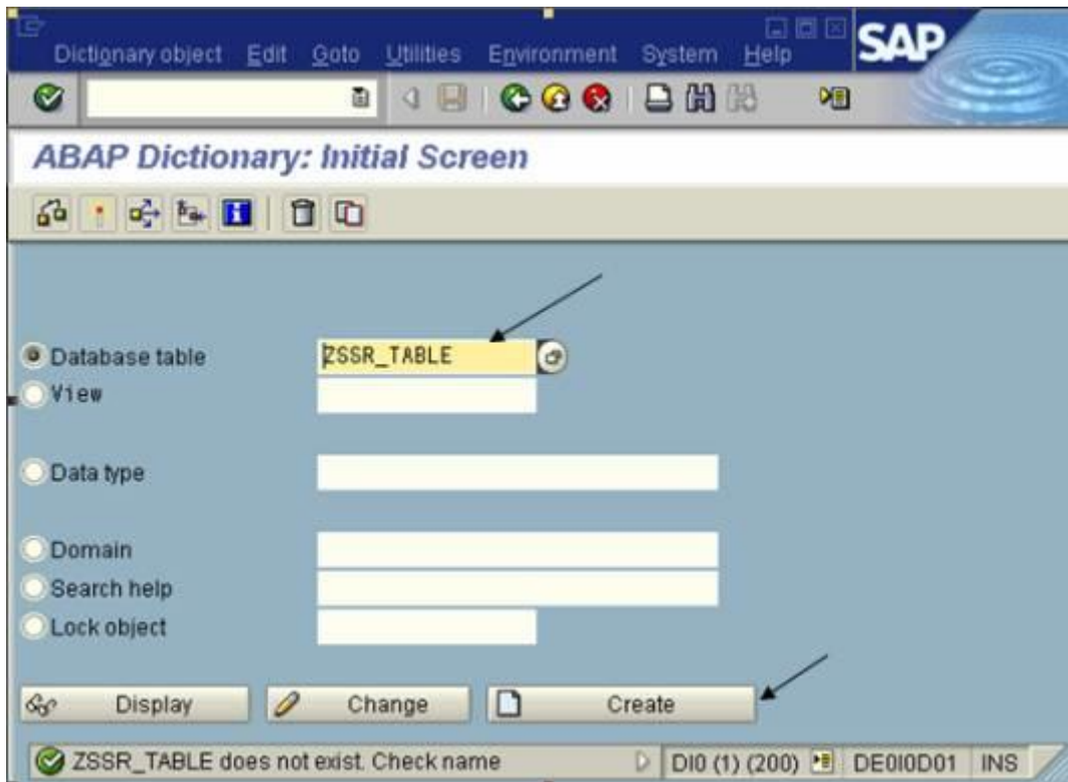


Criando uma tabela transparente – leoabap.com.br – Este é um artigo do site saptechnical.com traduzido para o PT-BR.

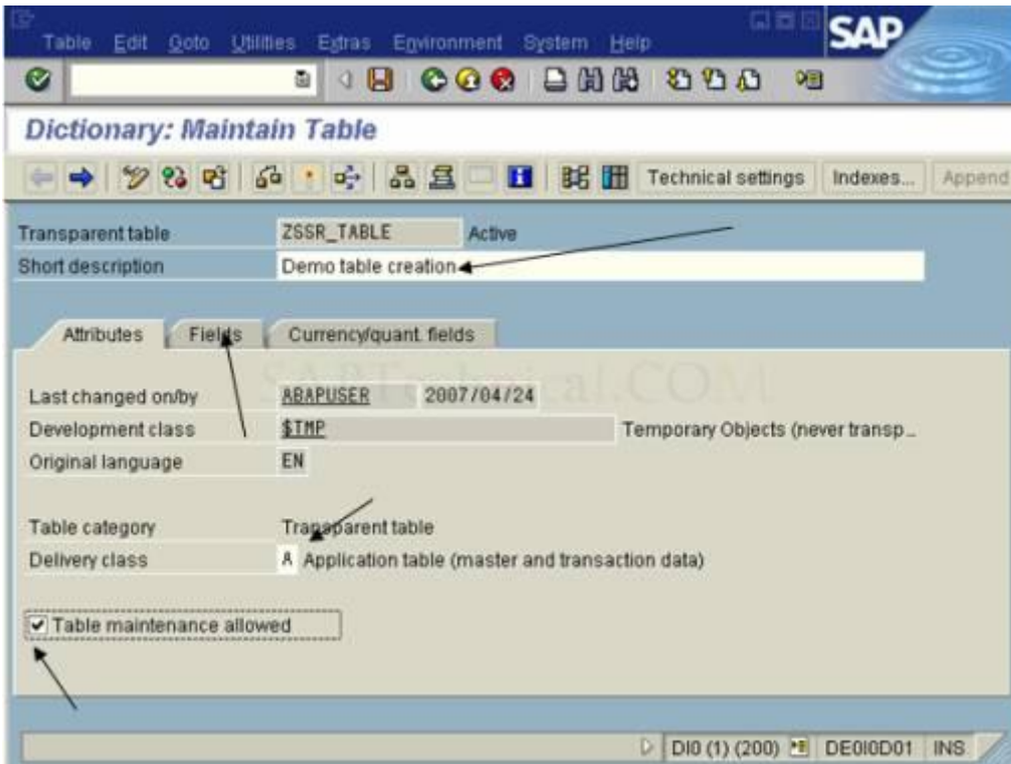
Link: <http://www.saptechnical.com/Tutorials/ABAP/TableCreate/page1.htm> (Inglês)

- No command do SAP, digite SE11

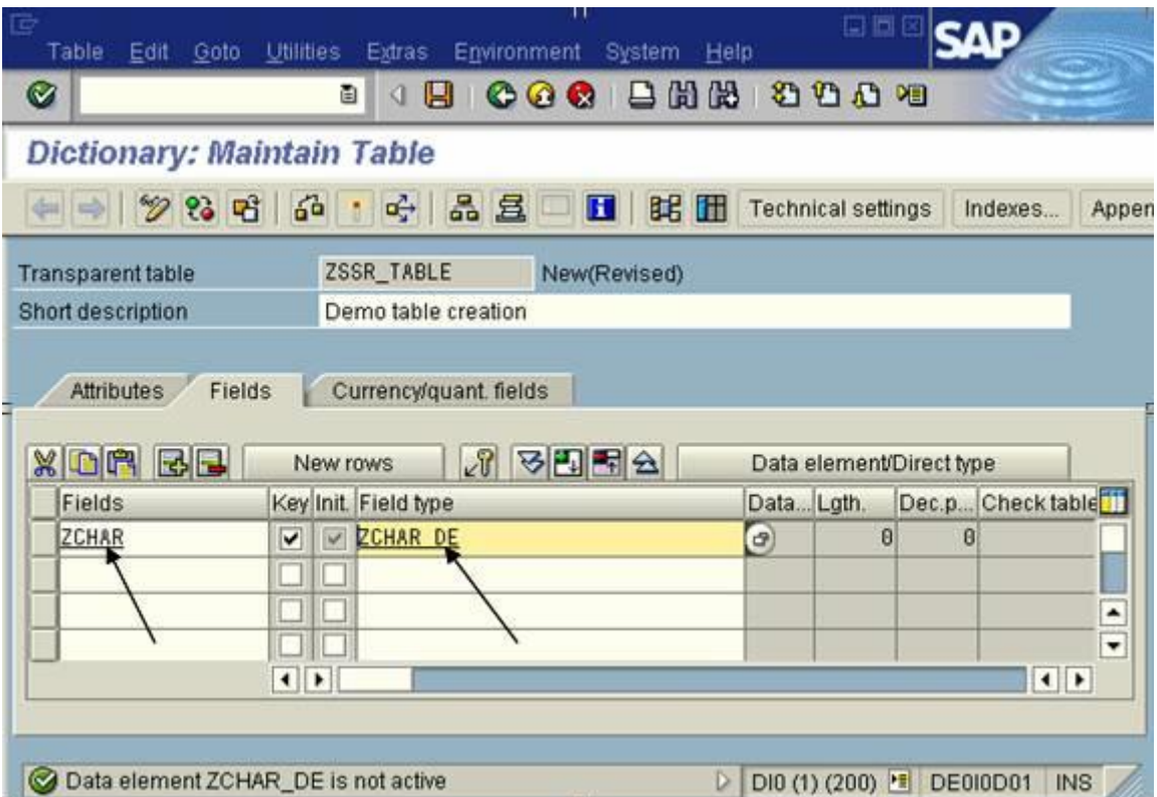
1. No campo “Nome da tabela”, digite um nome para a tabela.



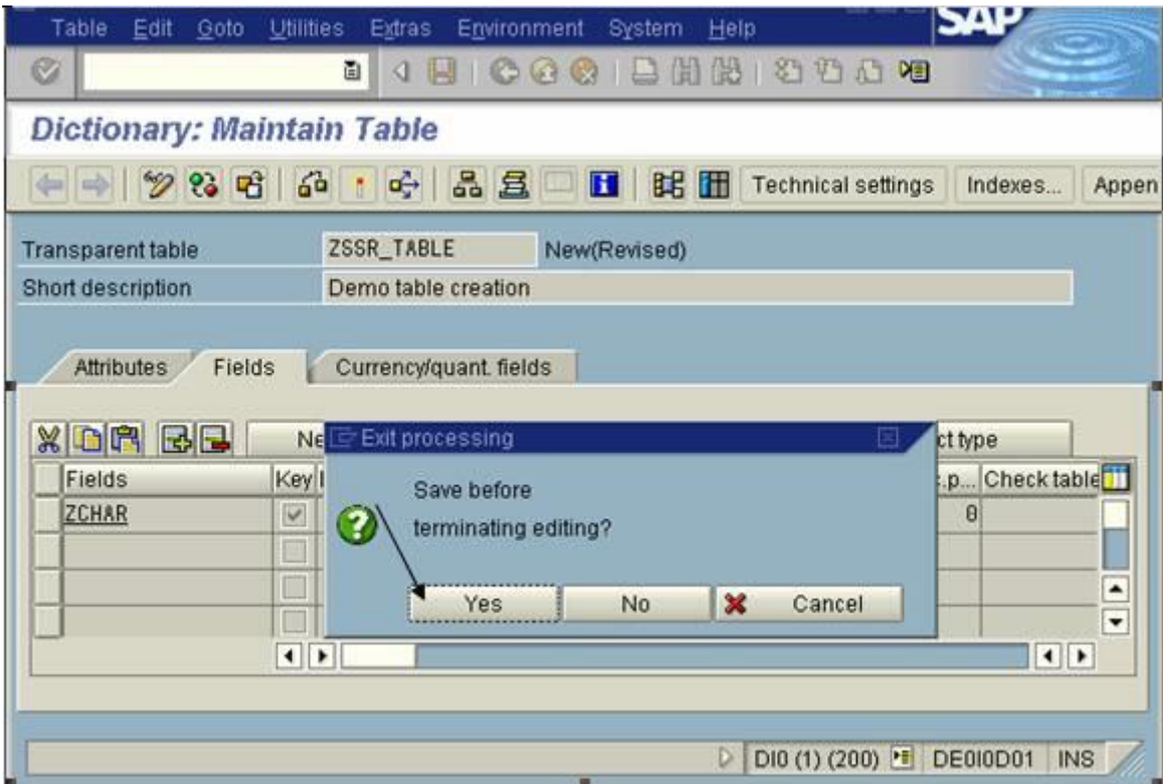
2. Digite uma descrição, Delivery class e clique em “table maintenance allowed”.



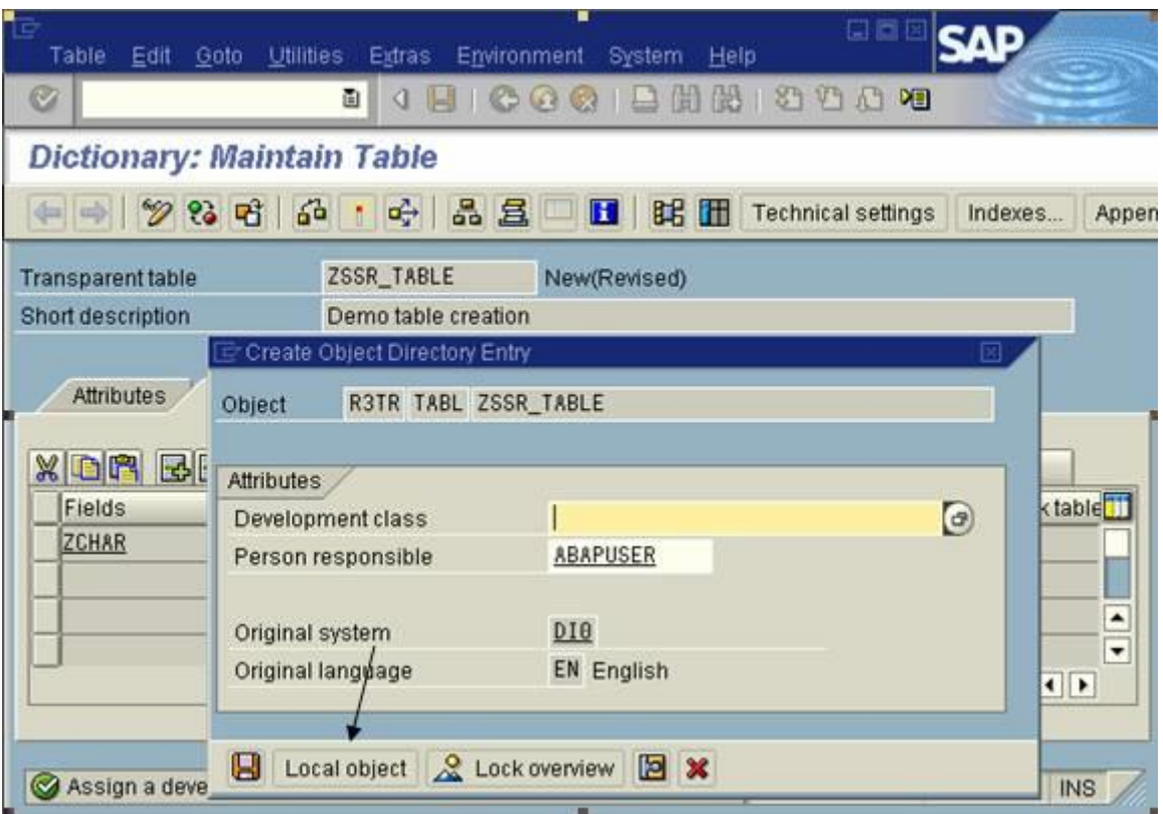
3. Digite ZCHAR no campo Fields e, no campo Field Type, digite ZCHAR_DE.



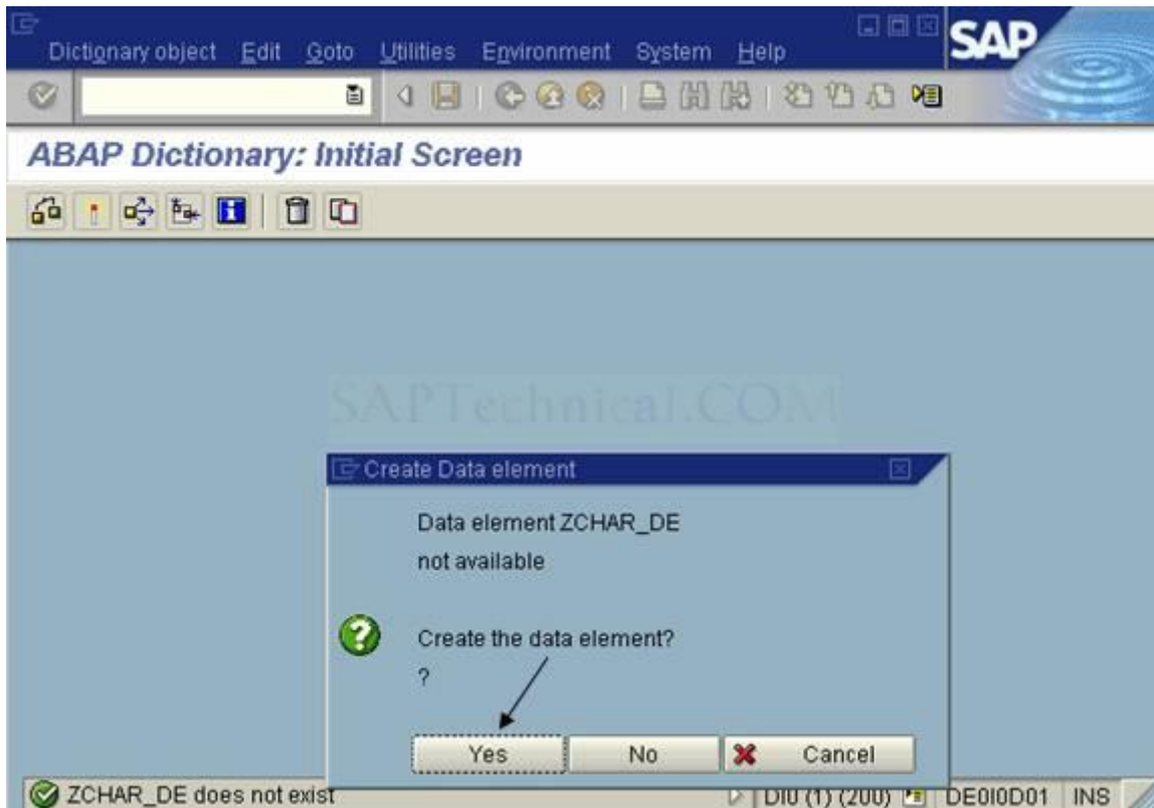
4. Dê um clique duplo em ZCHAR_DE. O SAP irá pedir para salvar antes de sair do editor de tabela, clique em "Sim" (Yes).



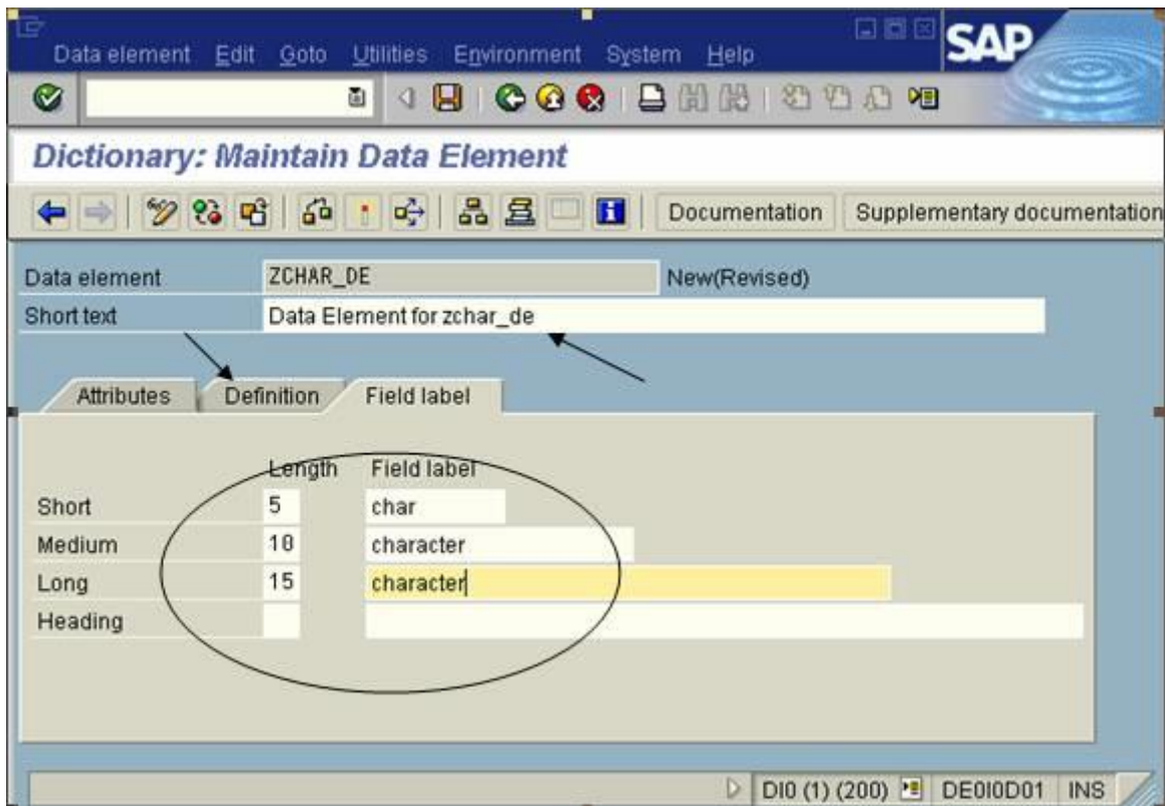
5. Salve como um objeto local para estudo. Digite \$TMP ou clique no botão "Local Object" ou "Objeto local".



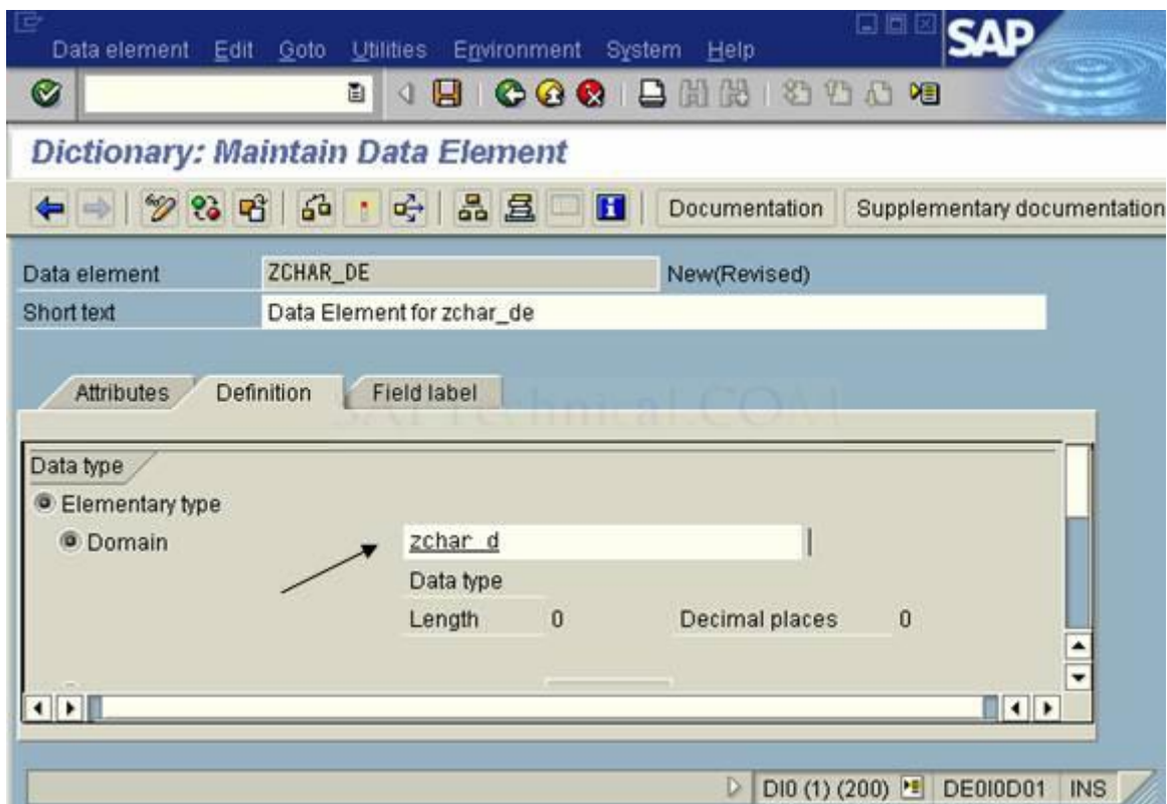
6. O sap vai te perguntar, se você deseja criar um Elemento de dados. Clique em “Sim” (Yes).



7. Clique em “Field label” e digite as descrições em diferentes tamanhos do campo.

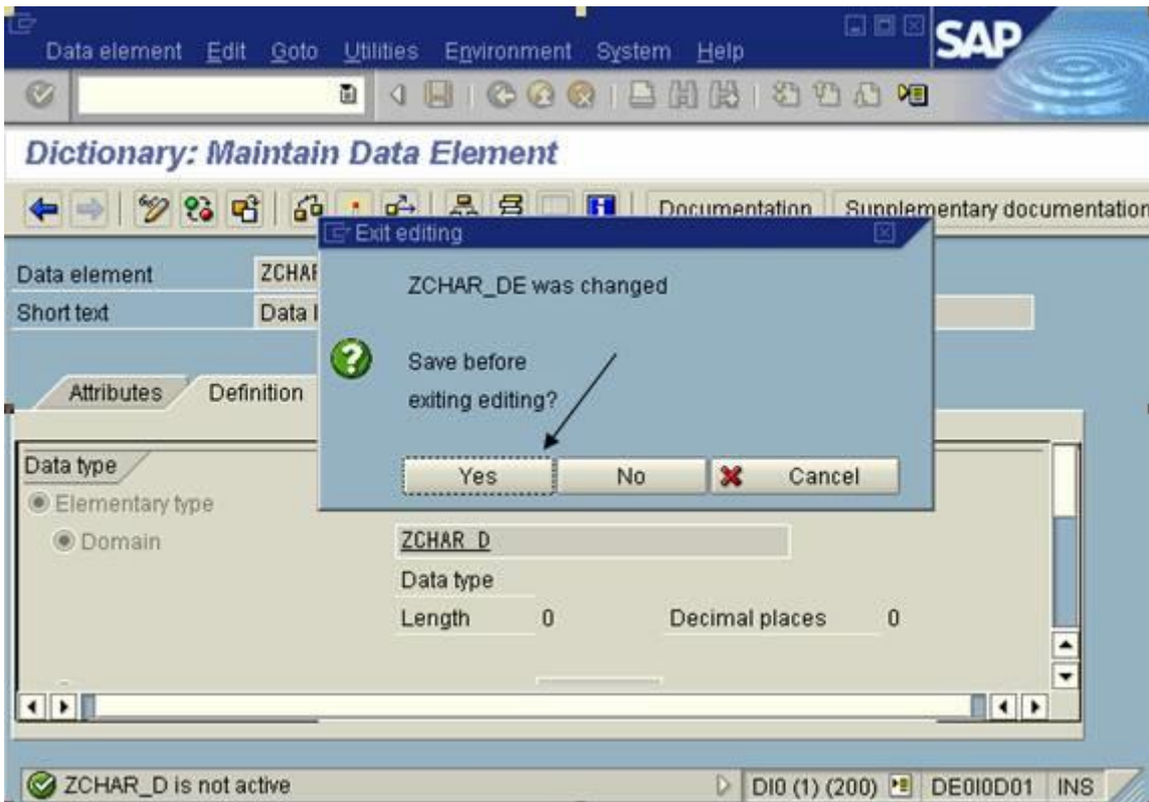


8. Clique na tab definições e preencha as definições técnicas do campo.

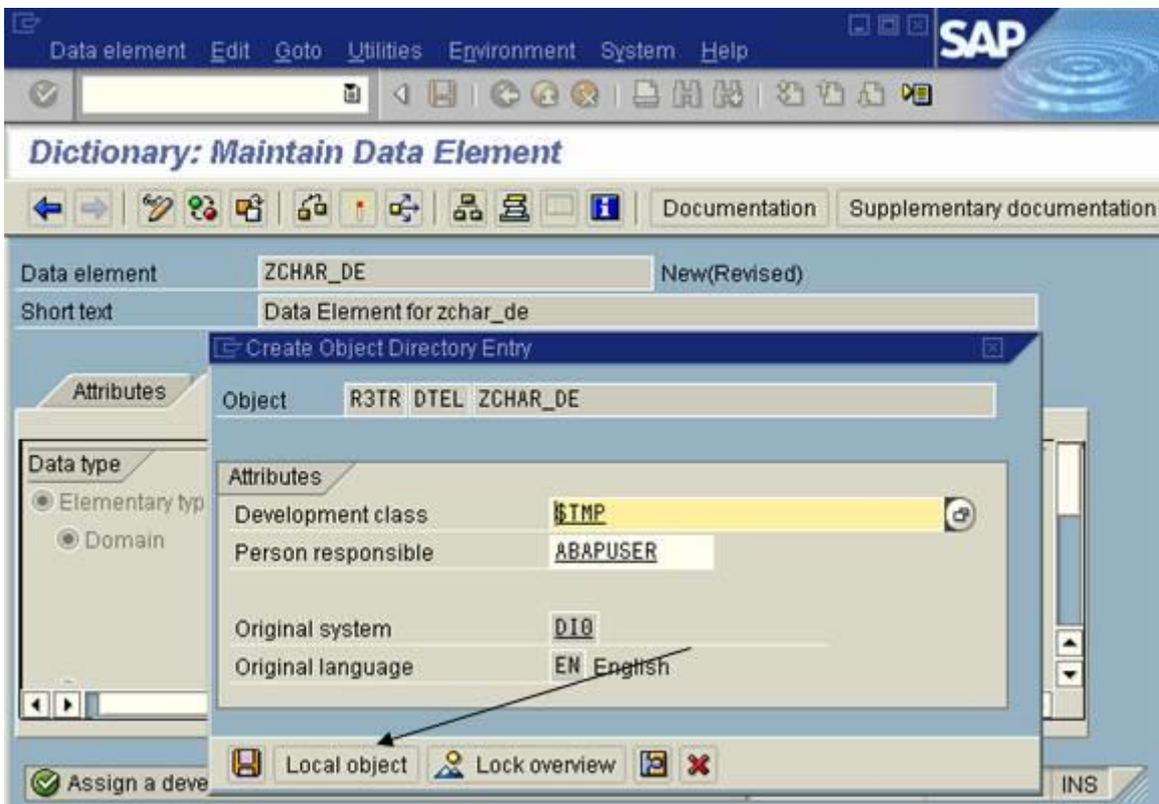


9. Dê um clique duplo em ZCHAR_D para criar o domínio do elemento de dados que estamos criando.

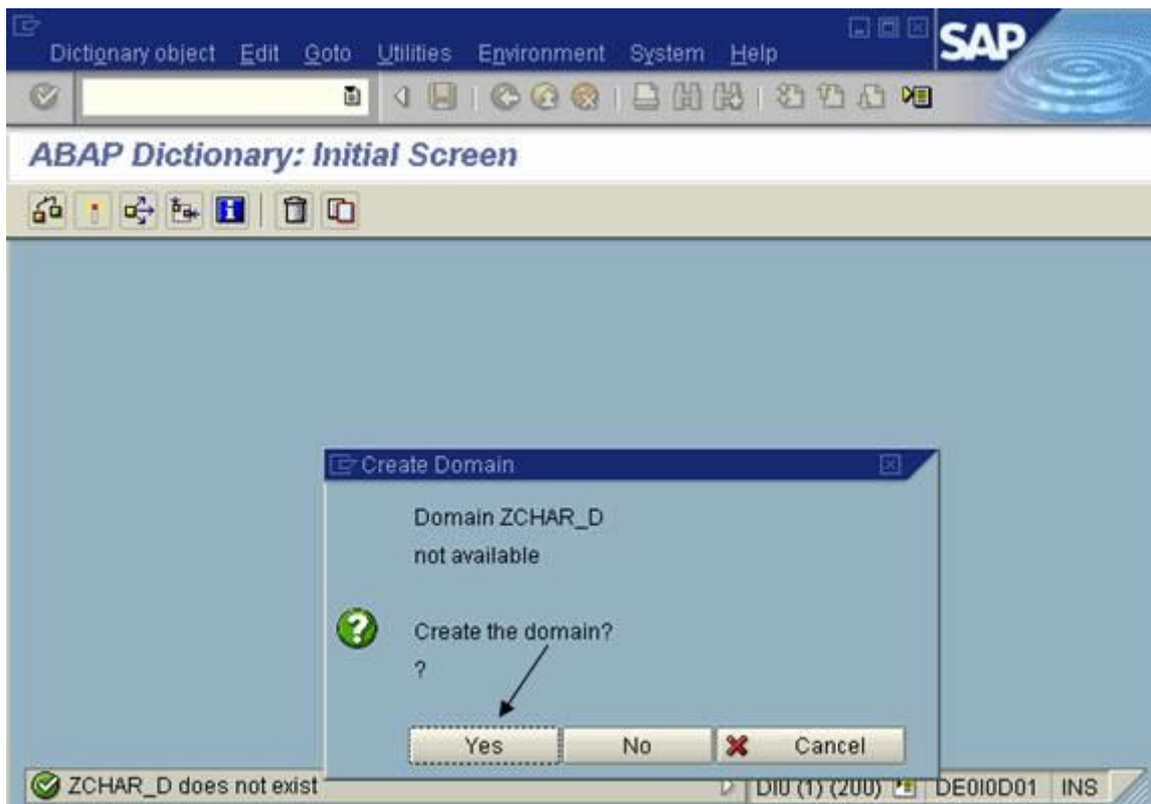
Clique em SIM.



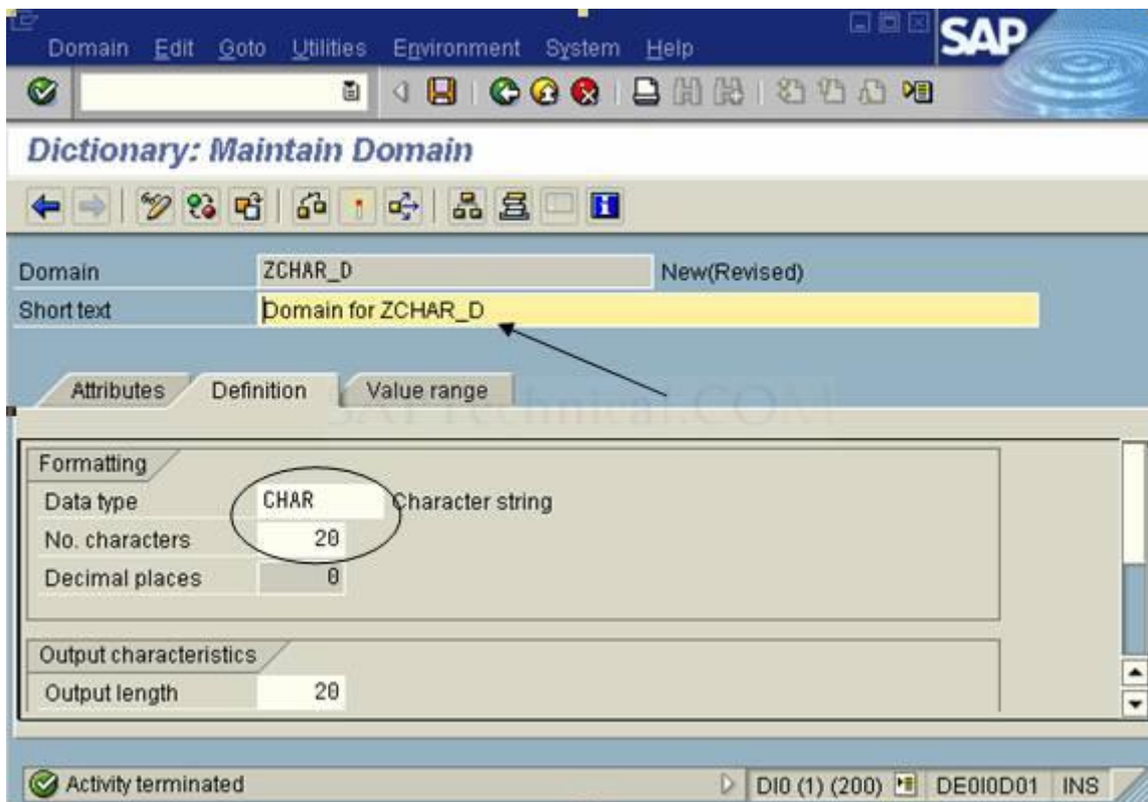
10. Salve tudo como objeto local.



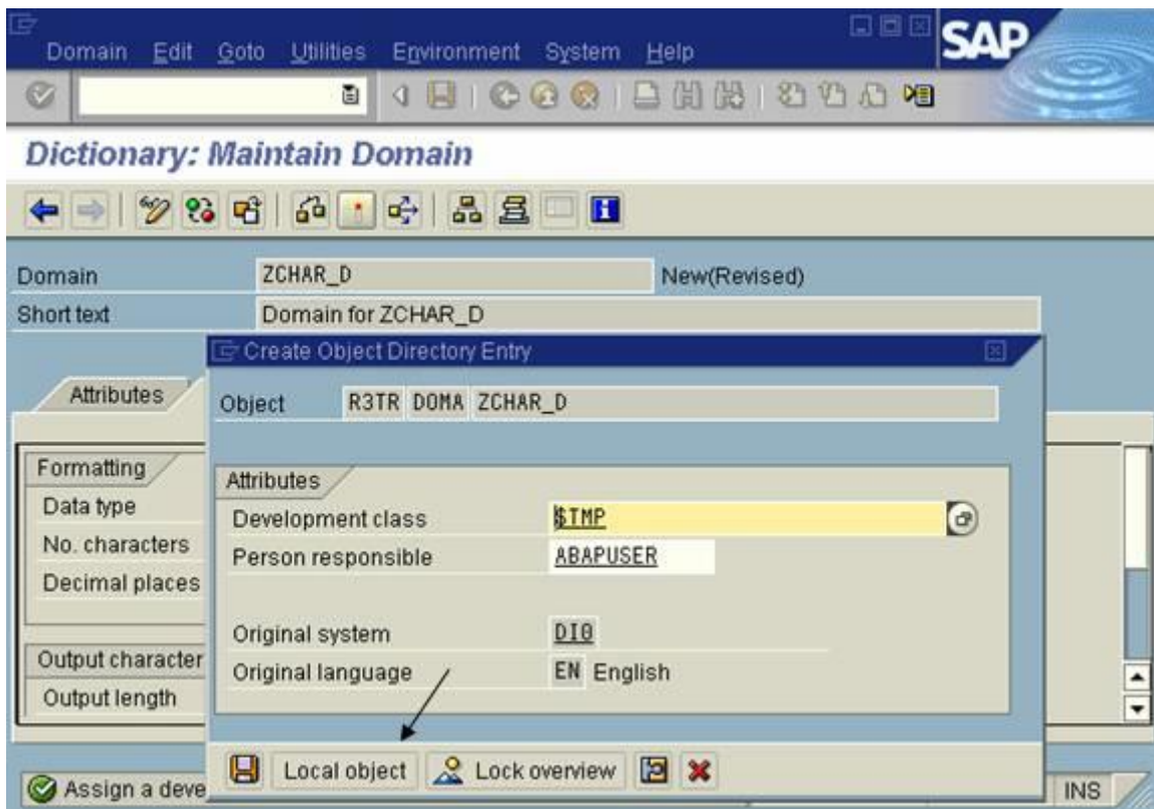
11. O SAP irá te perguntar sobre a criação do domínio. Clique em SIM.



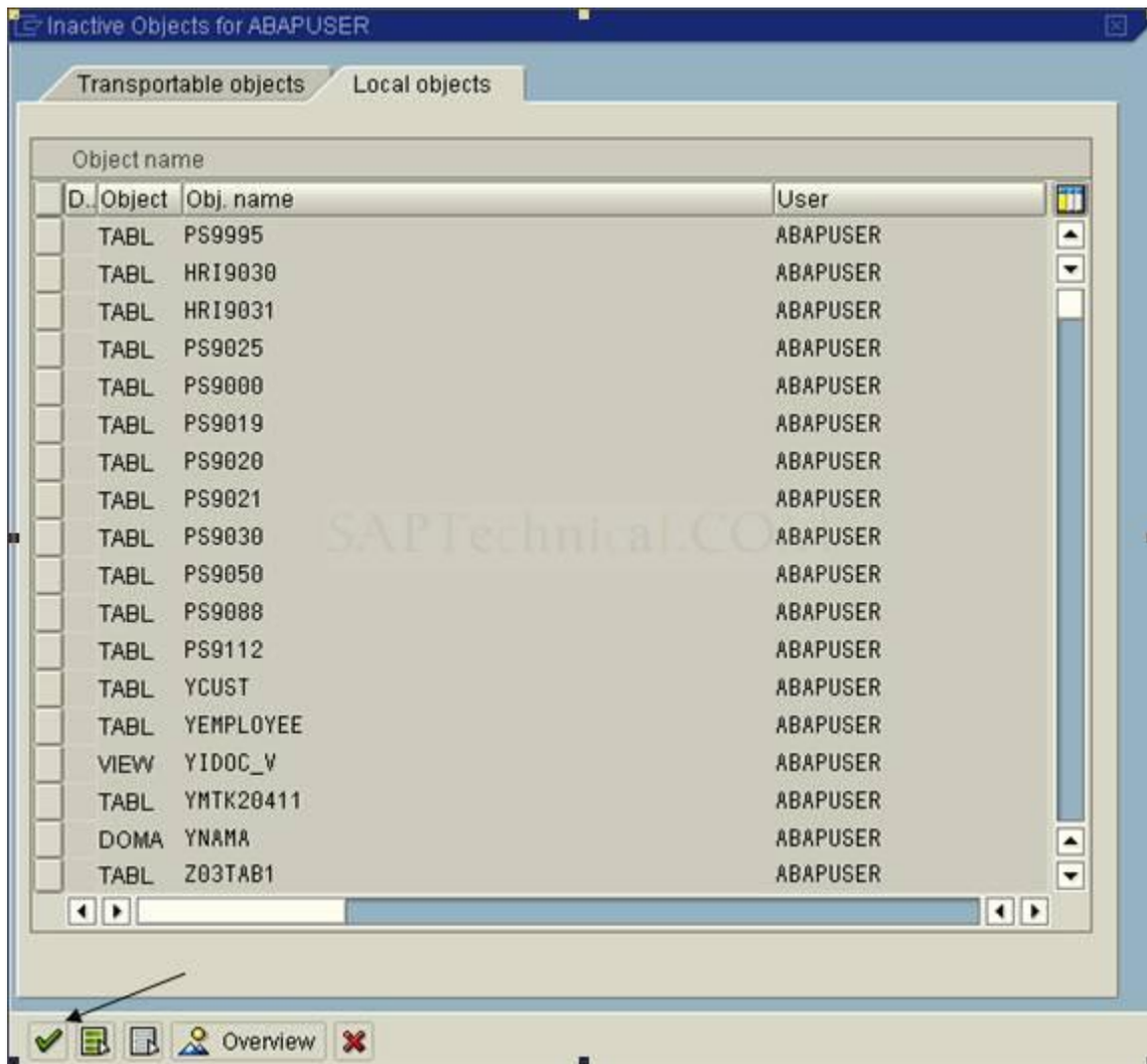
12. Digite uma descrição no campo correspondente. No campo Data type escolha um tipo de dado para o domínio e quantos caracteres ele irá ocupar no banco.



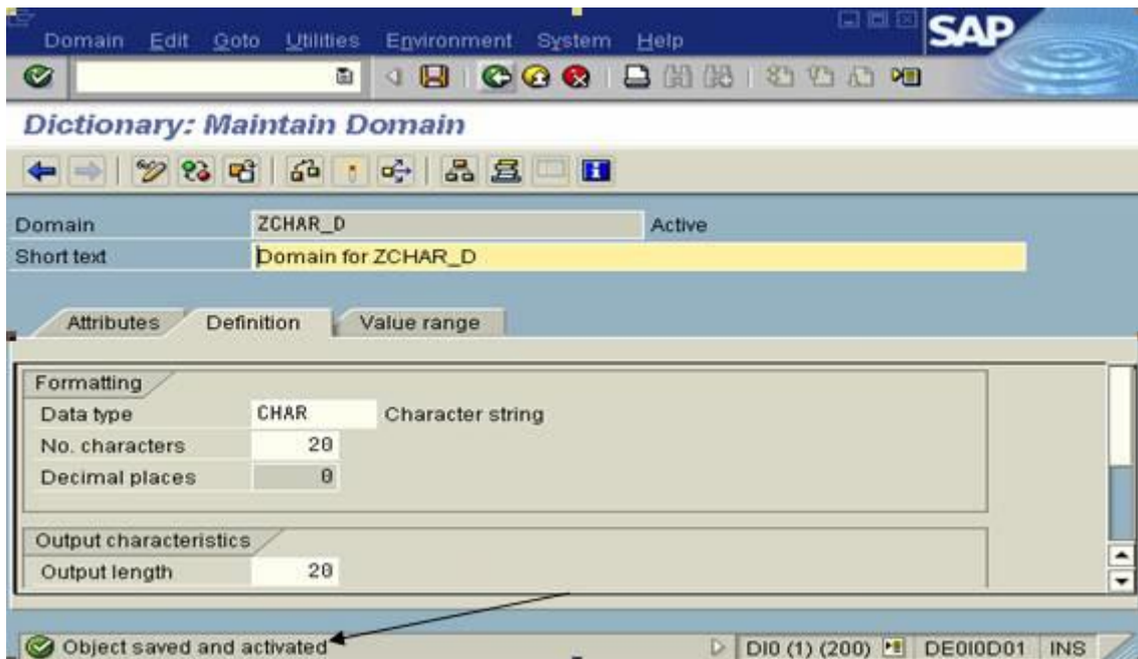
13. Clique em ativar e salve tudo como objeto local, conforme a imagem.



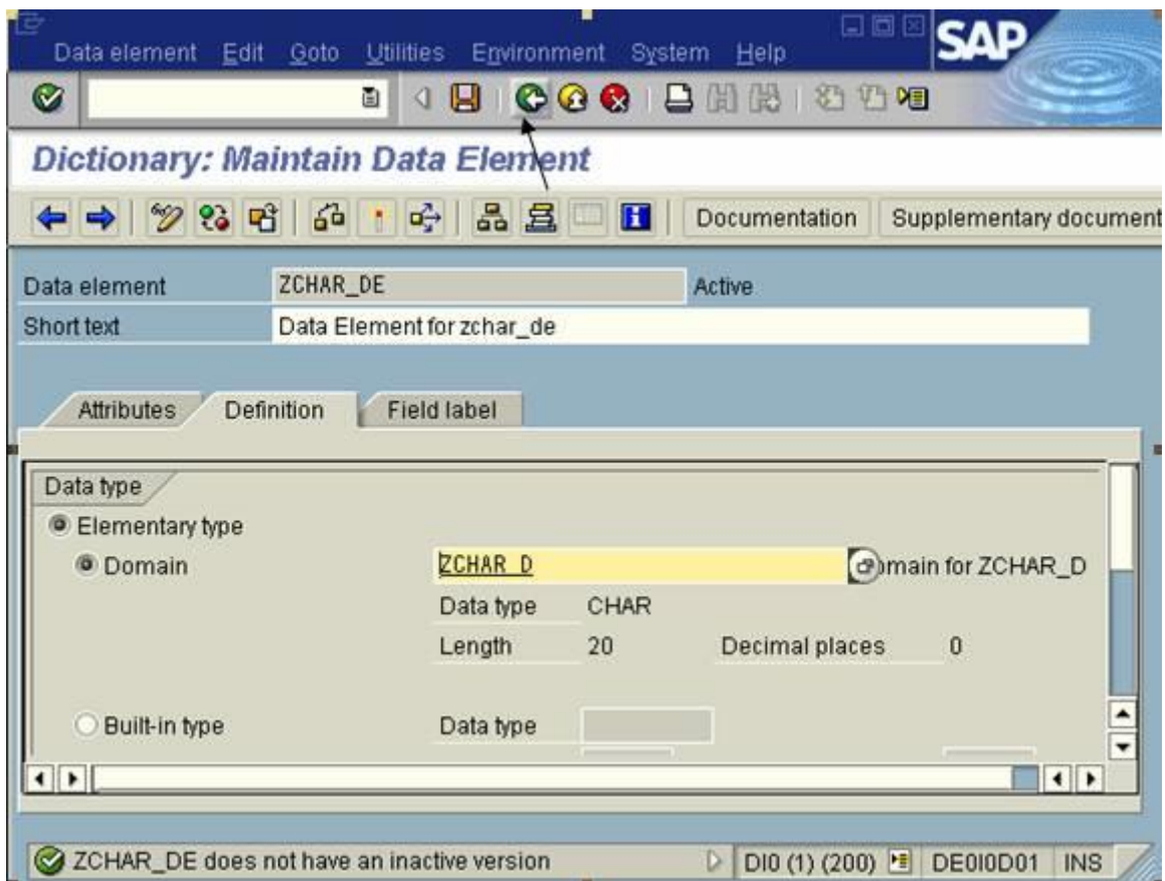
14. ENTER ou clique no botão com o sinal verde.



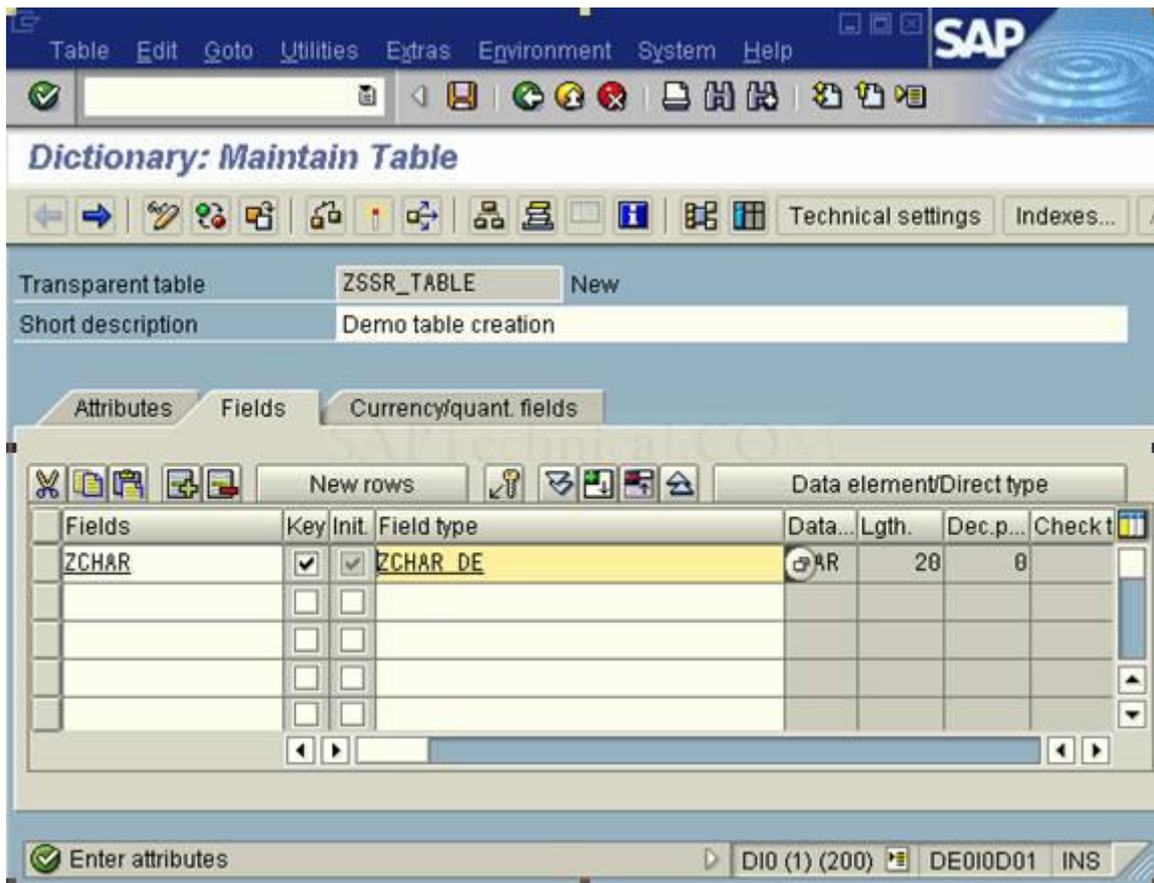
15. Clique no botão voltar e vá clicando no botão ativar.



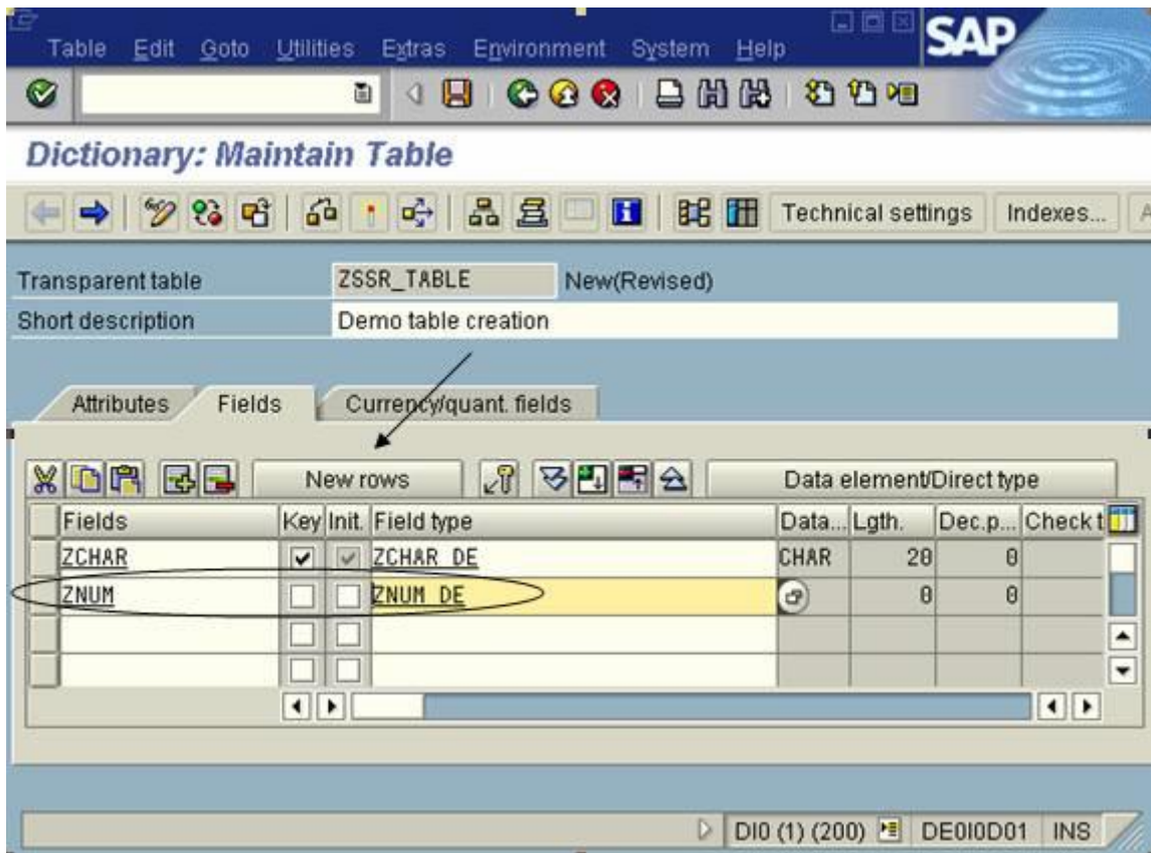
16. Clique no botão ativa e vai voltando até a tela da tabela.



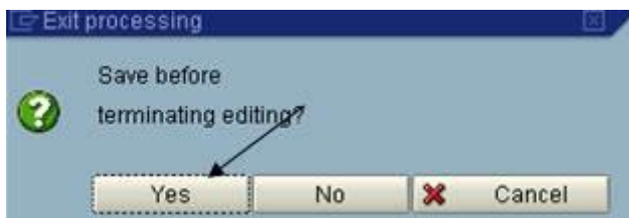
17. Na tela de criação dos campos da tabela.



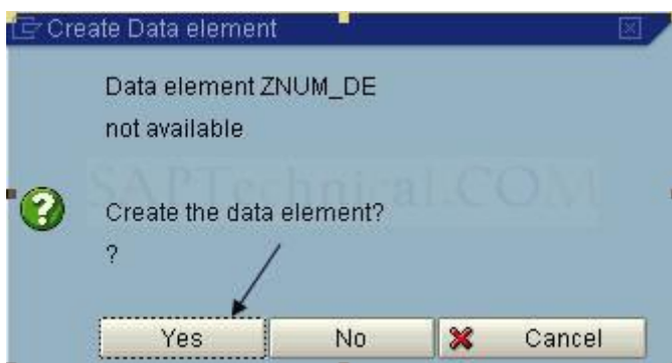
18. Crie um outro campo na tabela de nome "ZNUM" e o seu elemento de dados "ZNUM_DE".



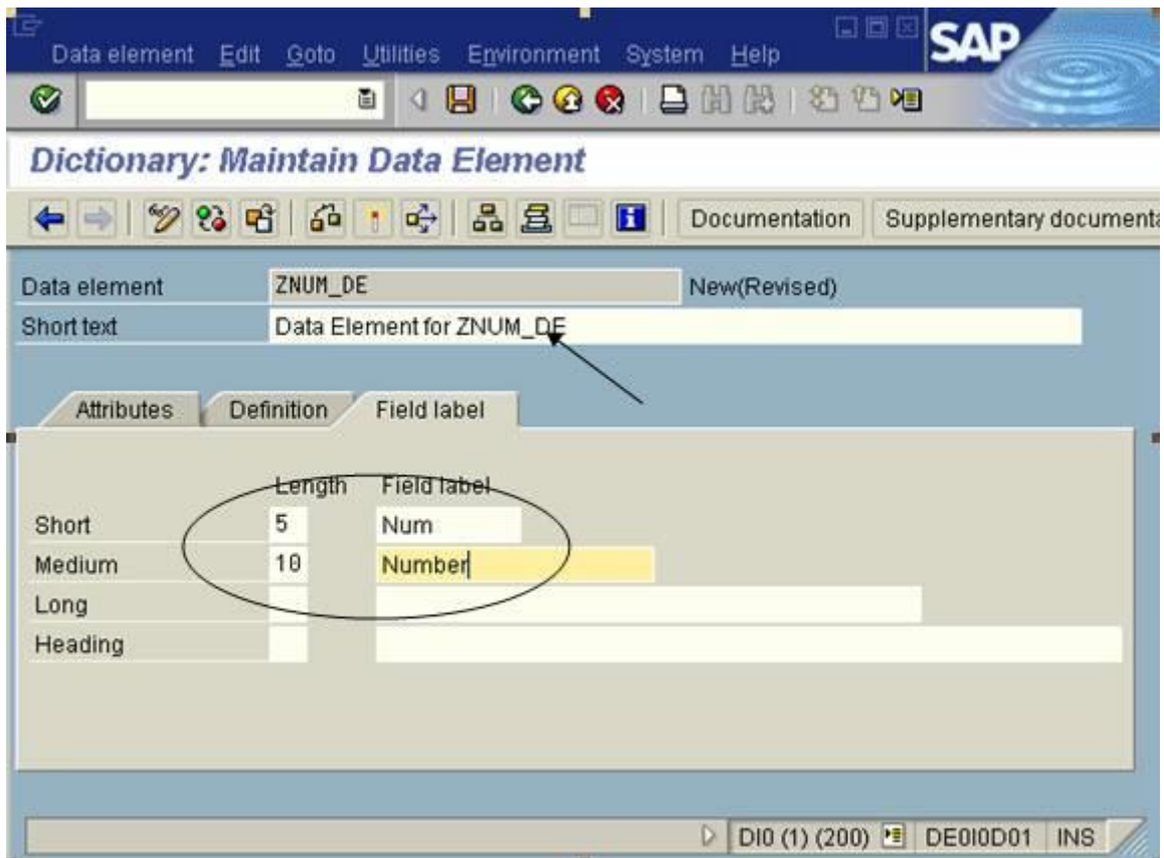
19. Salve e escolha SIM (YES).



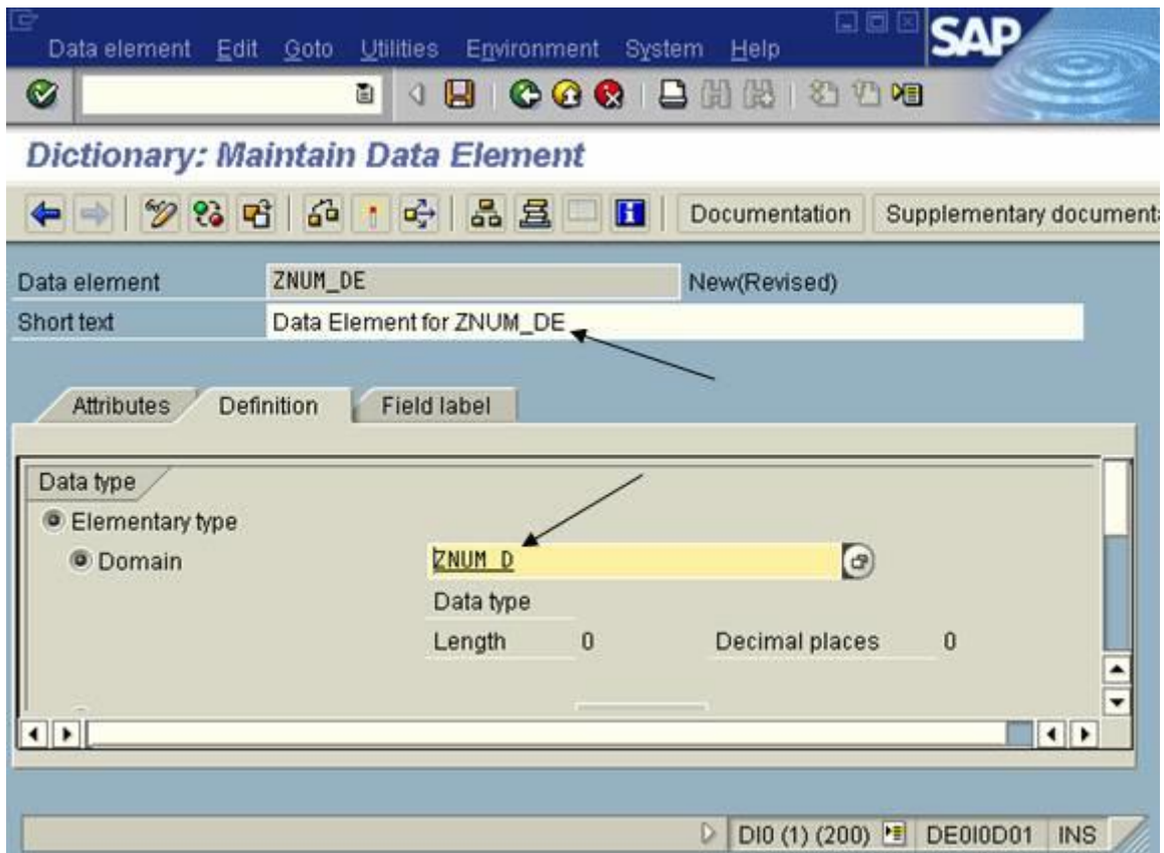
20. Novamente, na criação de um elemento de dados clique em SIM (YES).



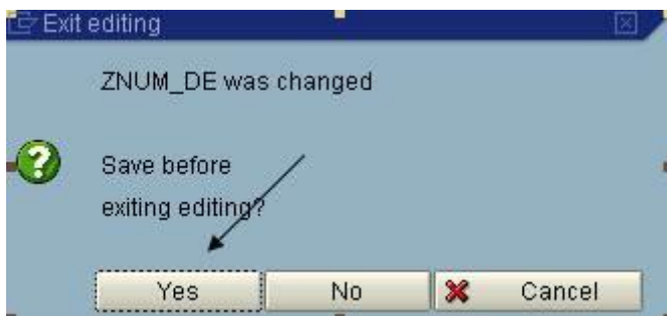
21. Digite uma descrição e os tamanhos correspondentes para a descrição do elemento.



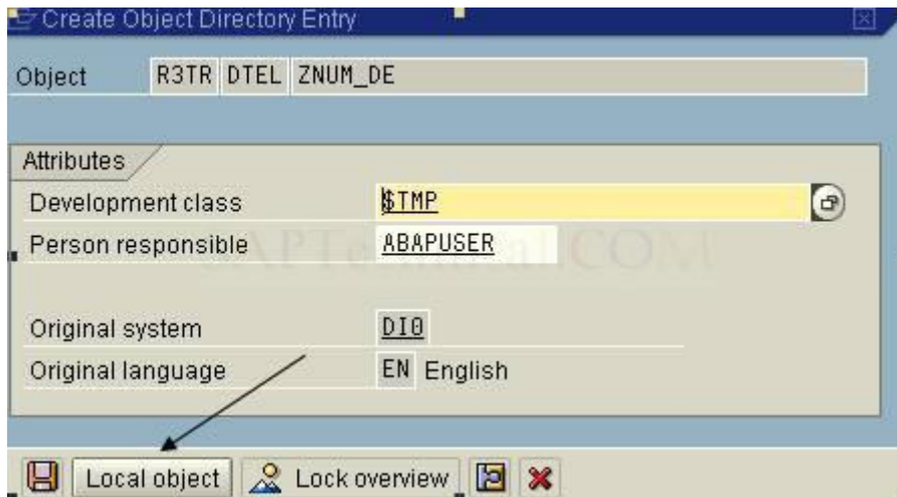
22. Vá em definições e coloque um nome para o Domínio. Um duplo clique no campo ZNUM_D.



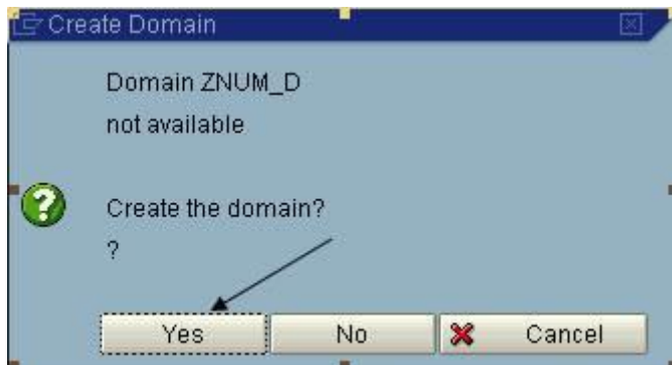
23. O SAP irá perguntar sobre Salvar tudo, clique em SIM (YES).



24. Salve, novamente, como um objeto local.

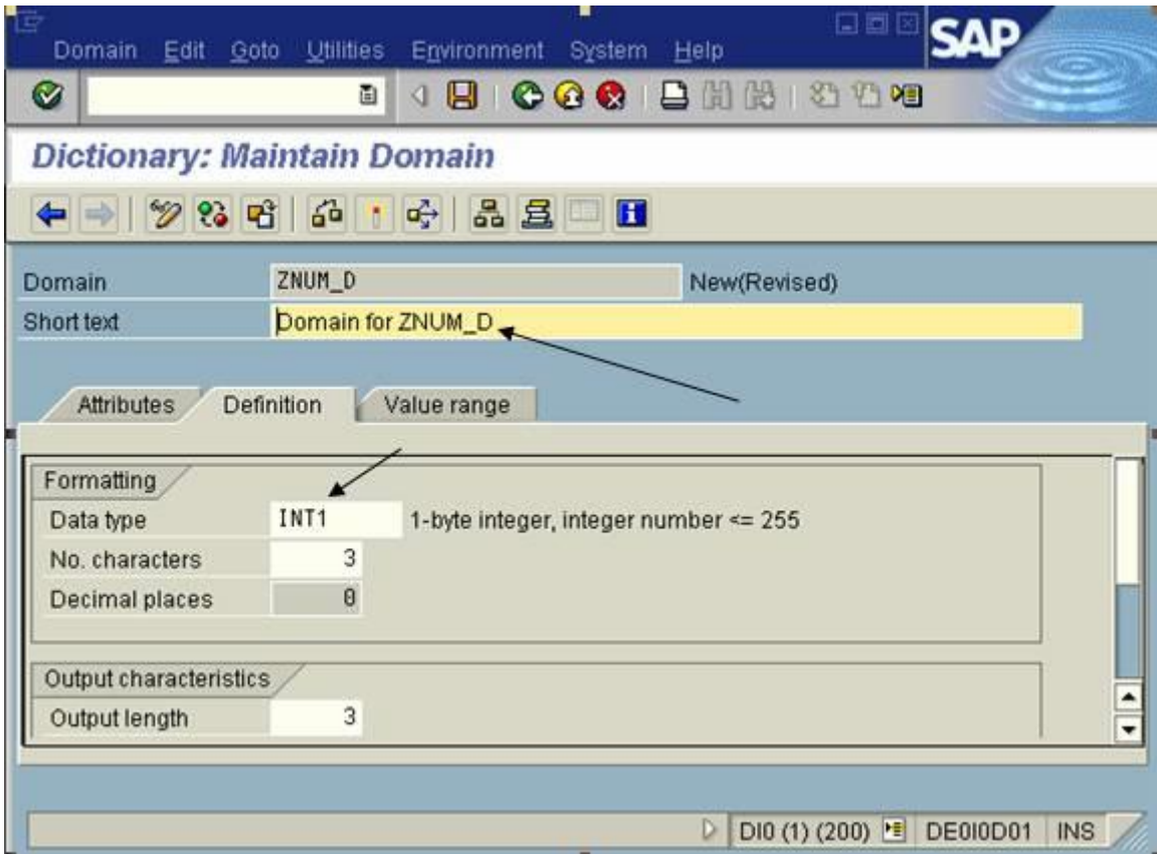


25. Agora é a hora de criar o domínio para este elemento de dados. Clique em SIM (YES).

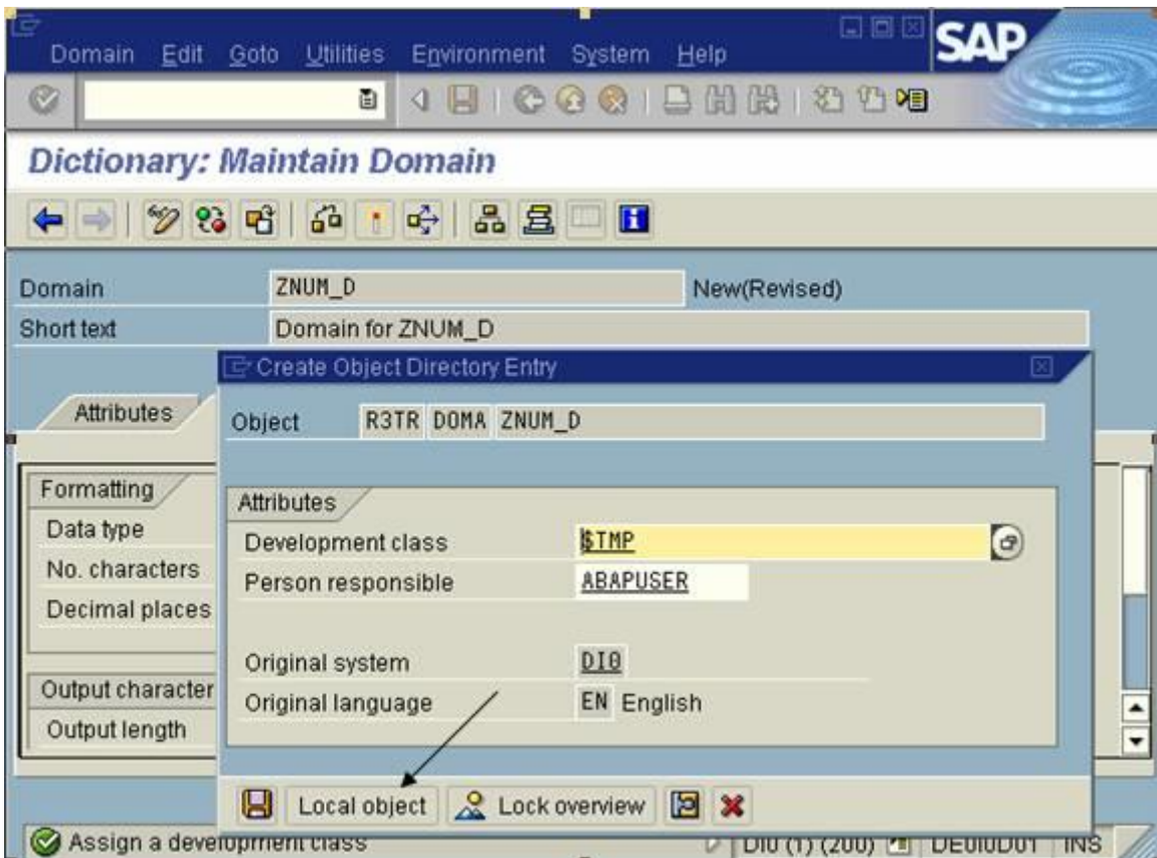


26. Digite uma pequena descrição. Digite o tipo de dado e o número de caracteres. ENTER.

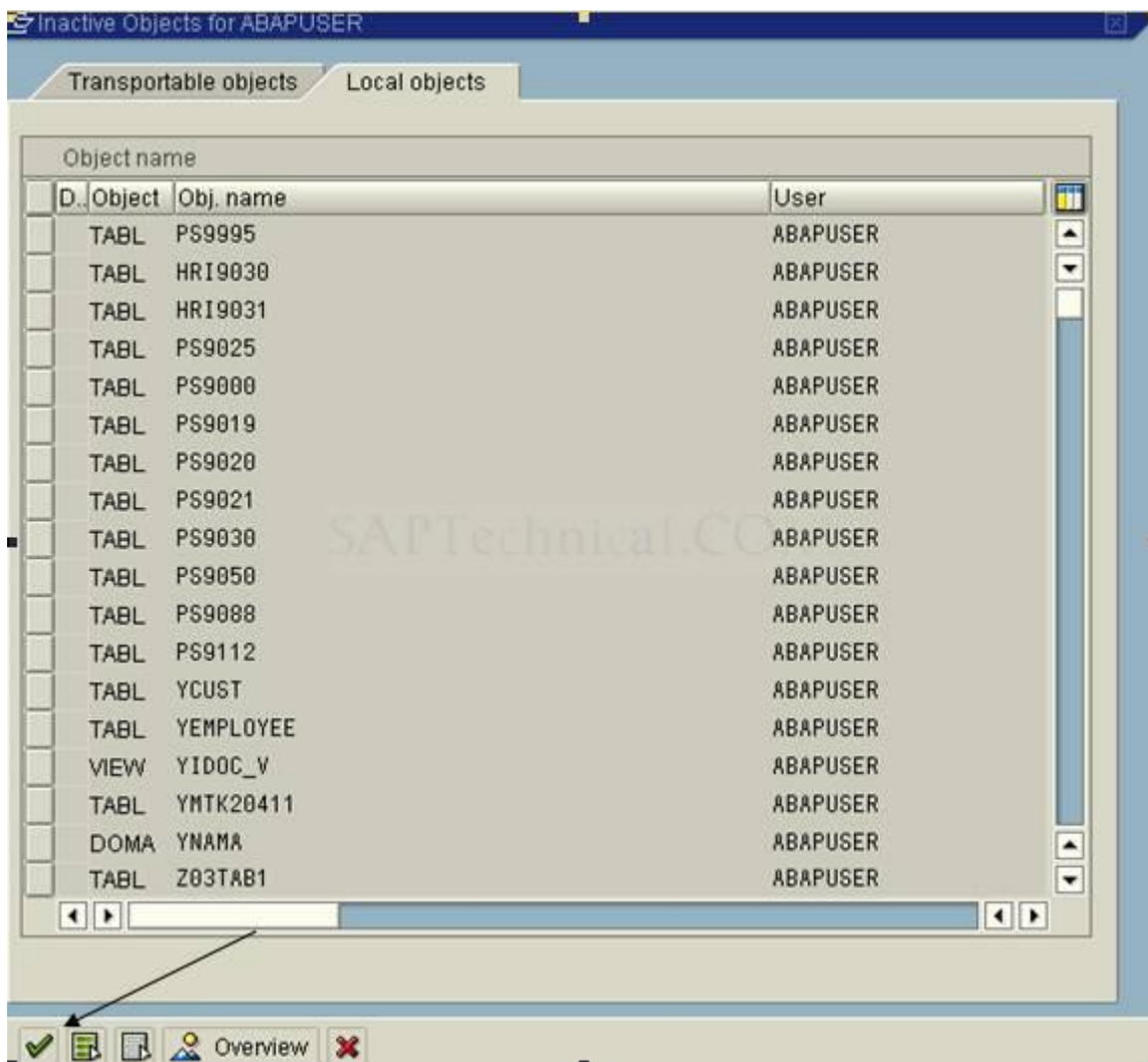
Então, ative as modificações no botão Ativar ou tecle CTRL+F3.



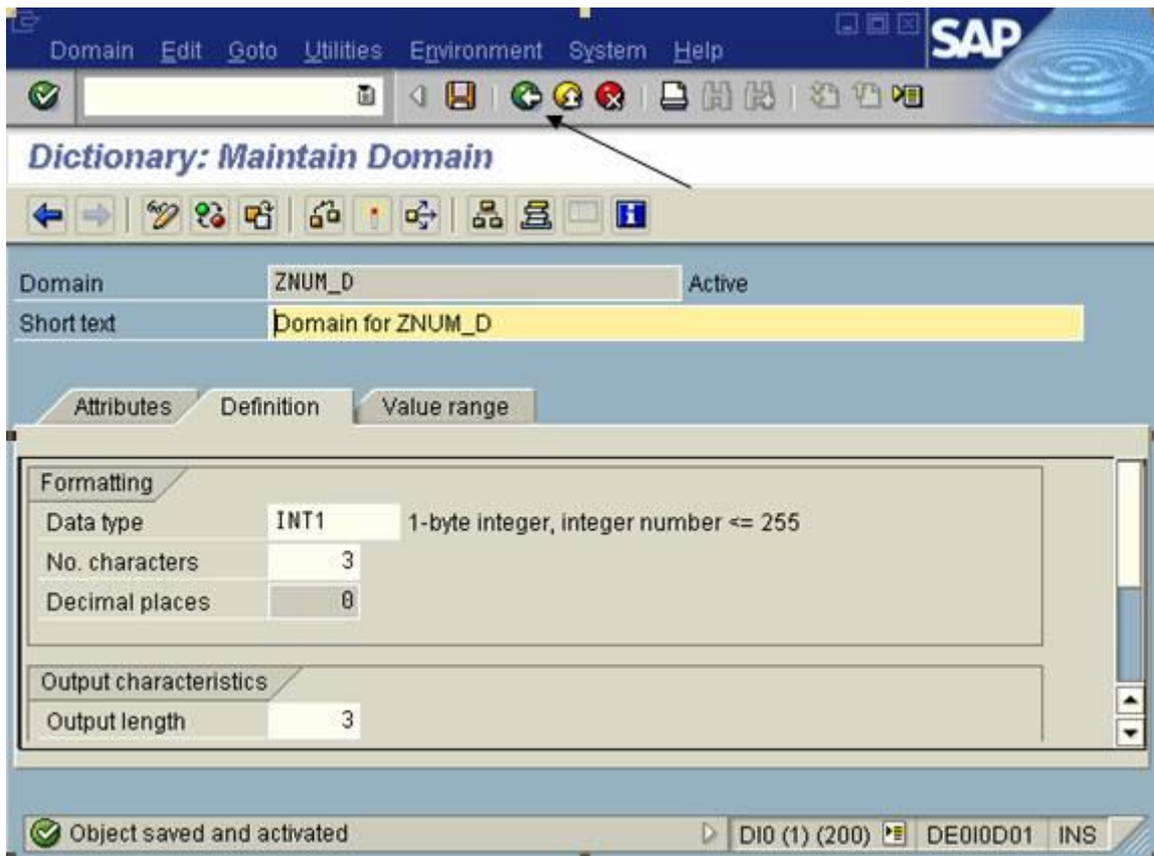
27. Salve, como um objeto local.



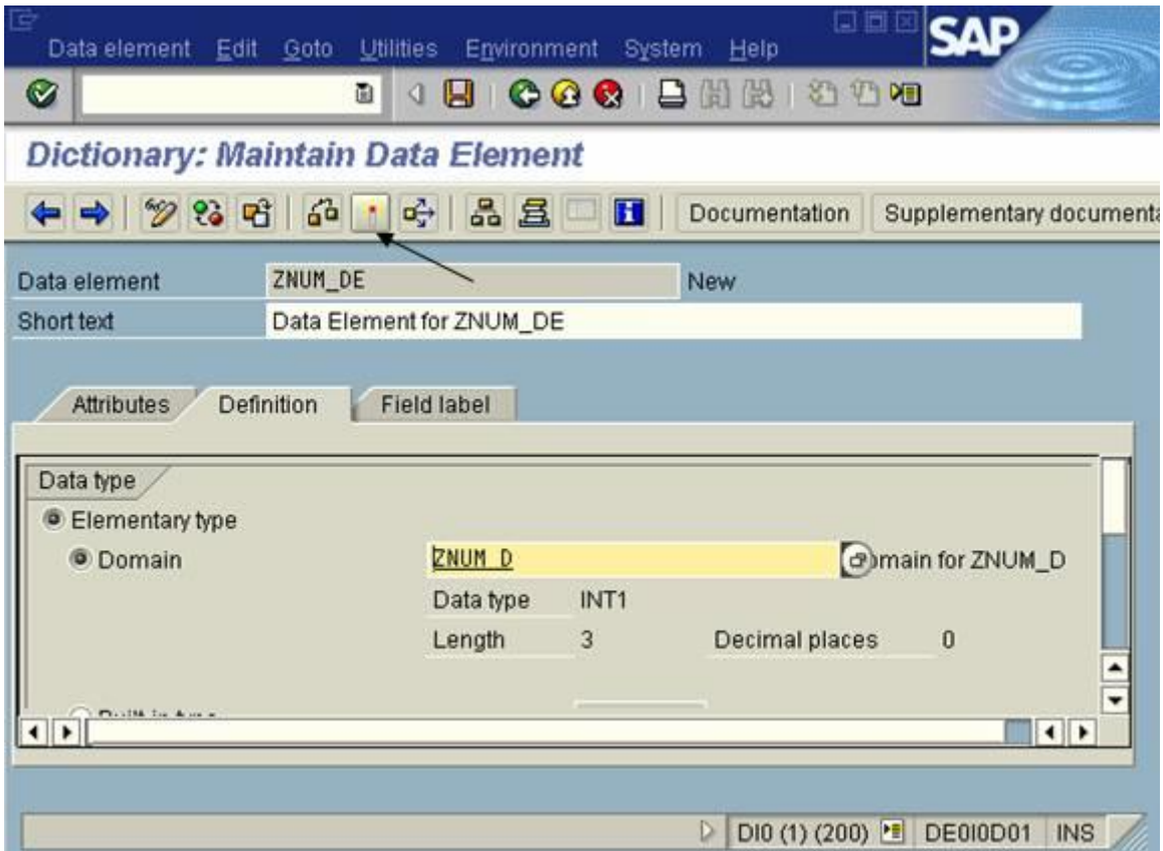
28. ENTER.



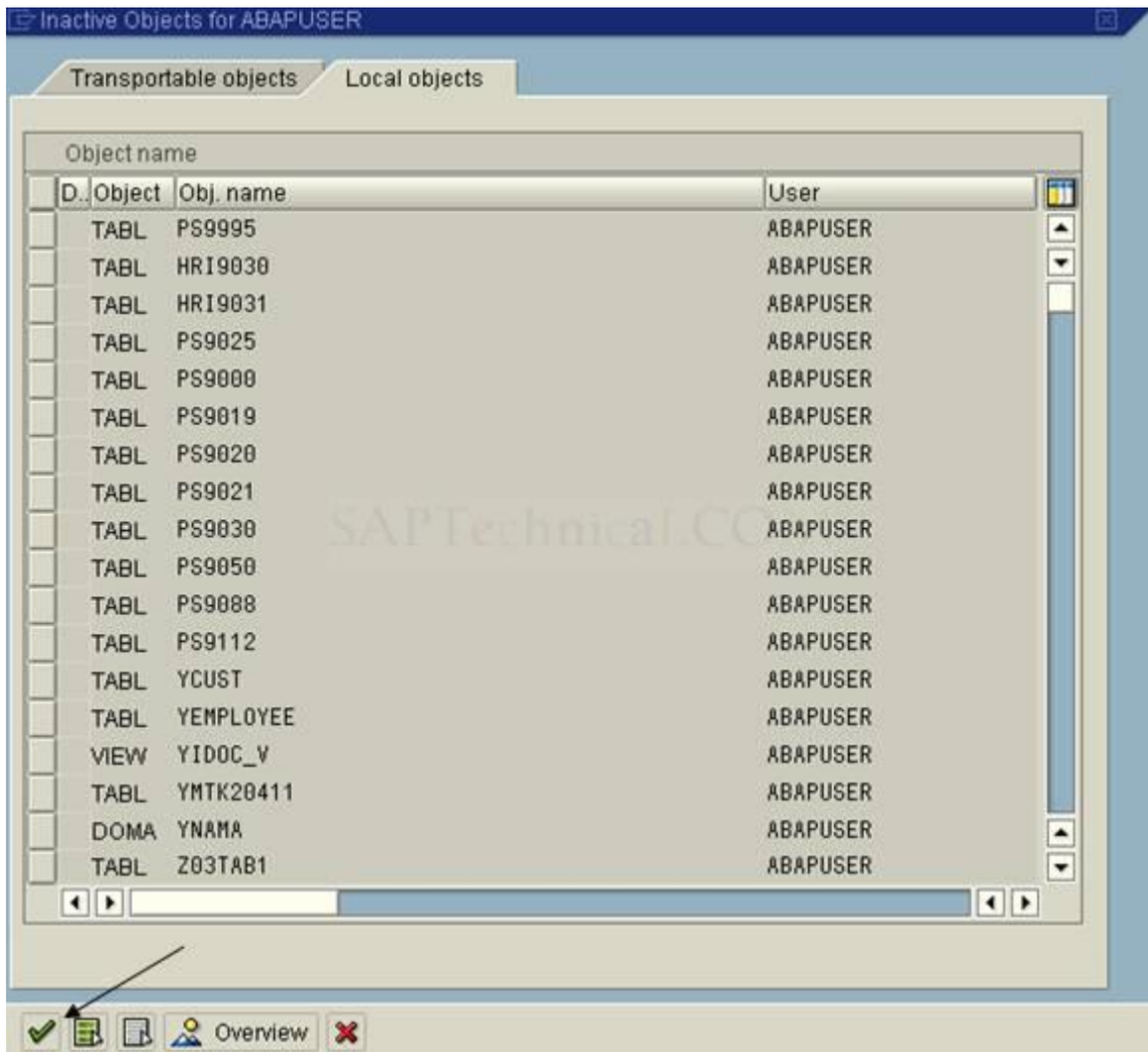
29. Retorne até a tela inicial, ativando sempre as telas que seguem.



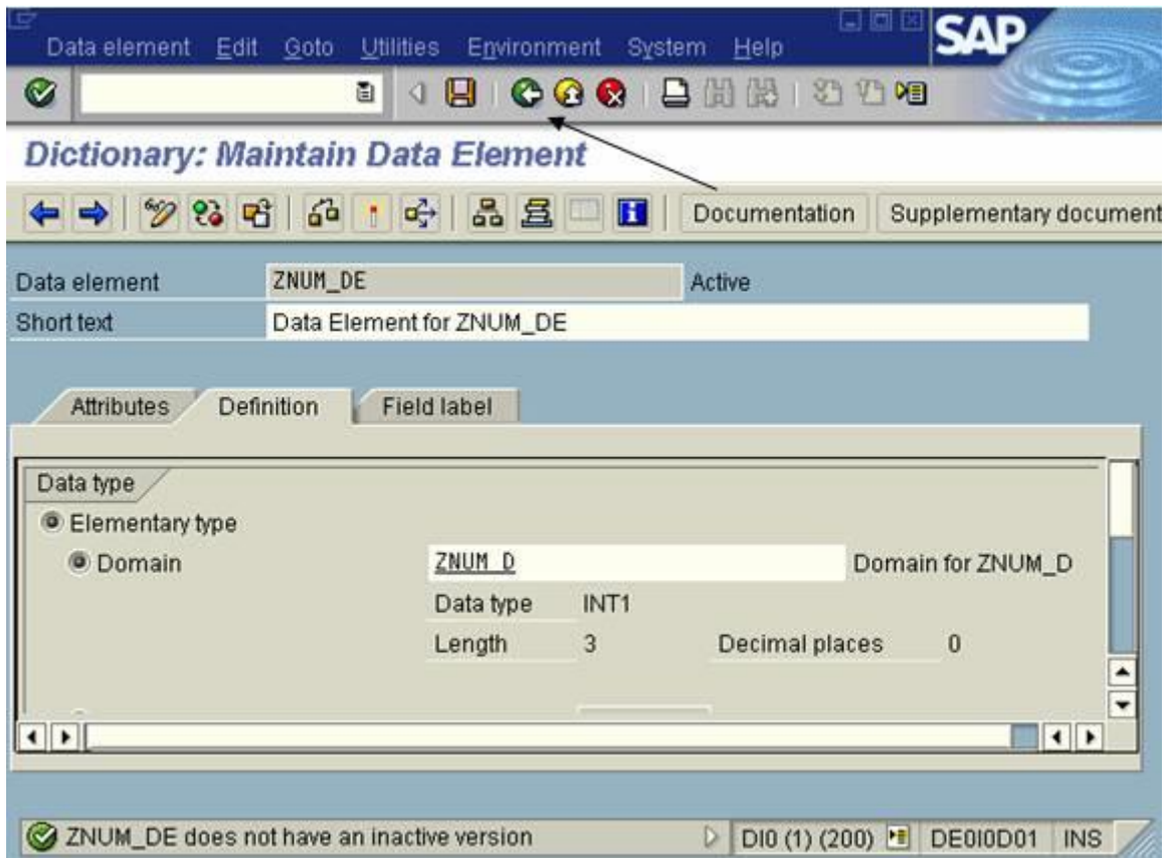
30. Ative o elemento de dados clicando no botão ativar ou tecle CTRL+F3.



31. ENTER.

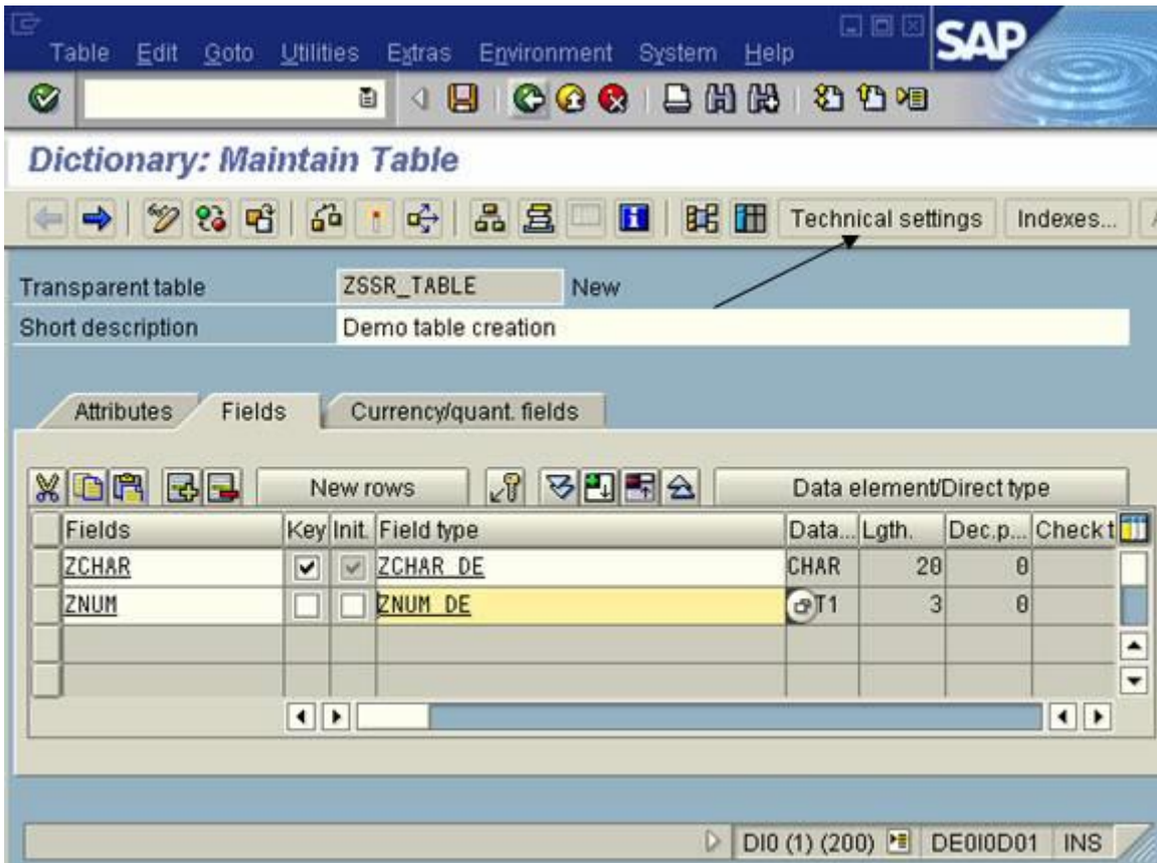


32. Retorne a vai ativando as telas que seguem.



33. Então, criamos dois campos na nossa tabela. Criamos dois elementos de dados e dois domínios para esses dois campos.

Agora vamos definir as configurações técnicas da tabela. Com o botão esquerdo do mouse, clique no botão de configurações técnicas.

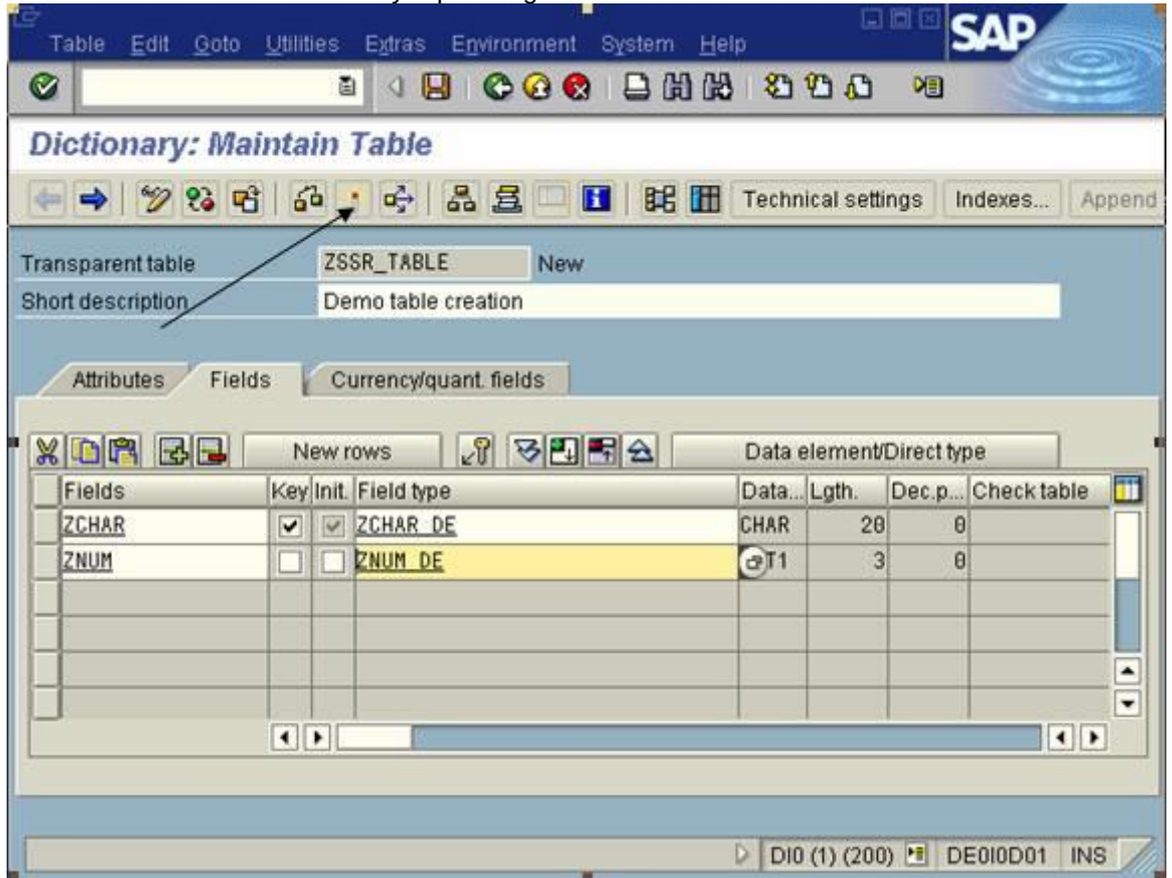


34. Digite uma classe e uma categoria para o tamanho da tabela.

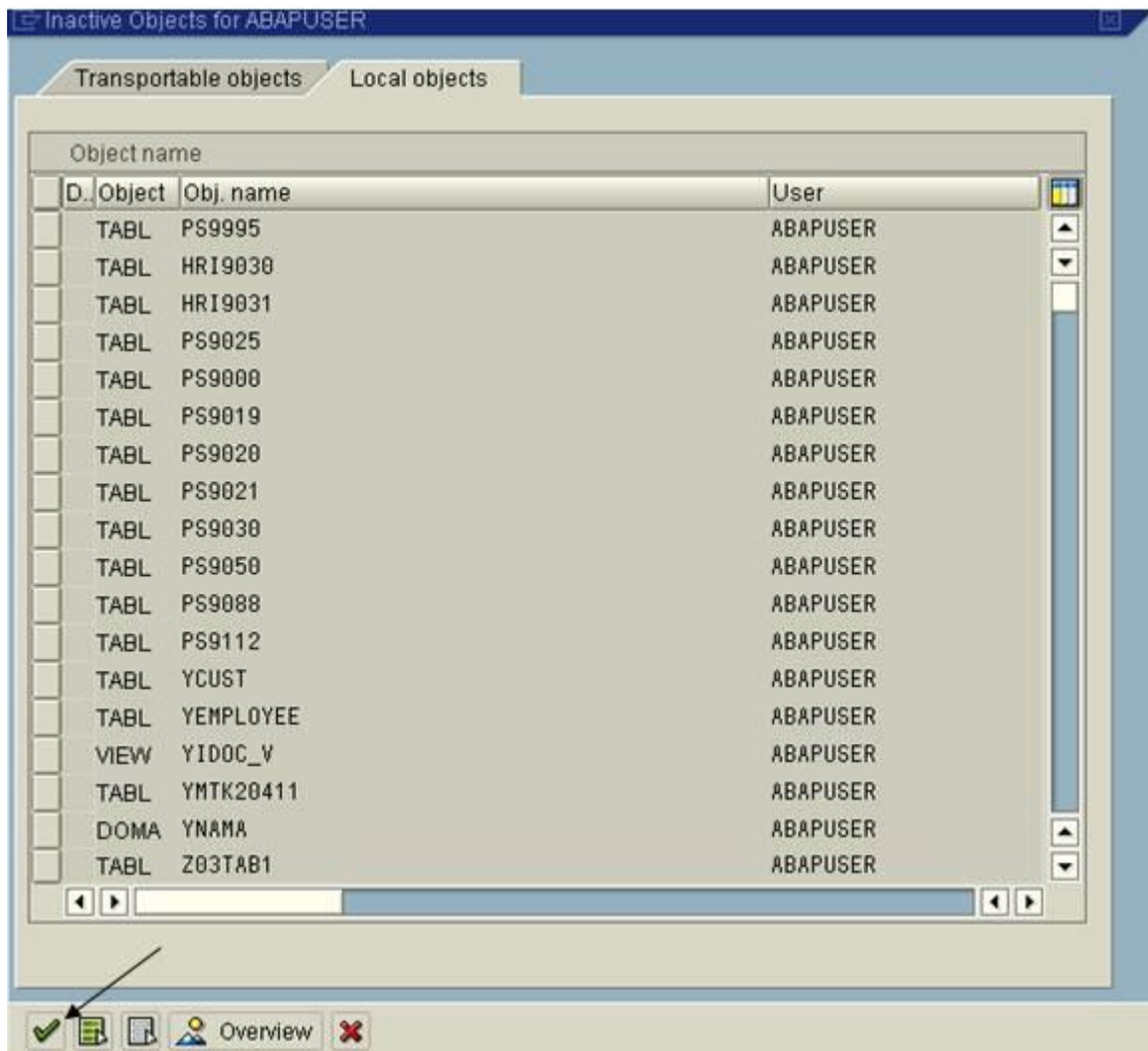
Clique em salvar e volte uma tela.



35. Now activate the table by pressing the activate button or CTRL+F3.



36. ENTER.



37. Então, você terá q tela seguinte.

SAP

Table Edit Goto Utilities Extras Environment System Help

Dictionary: Maintain Table

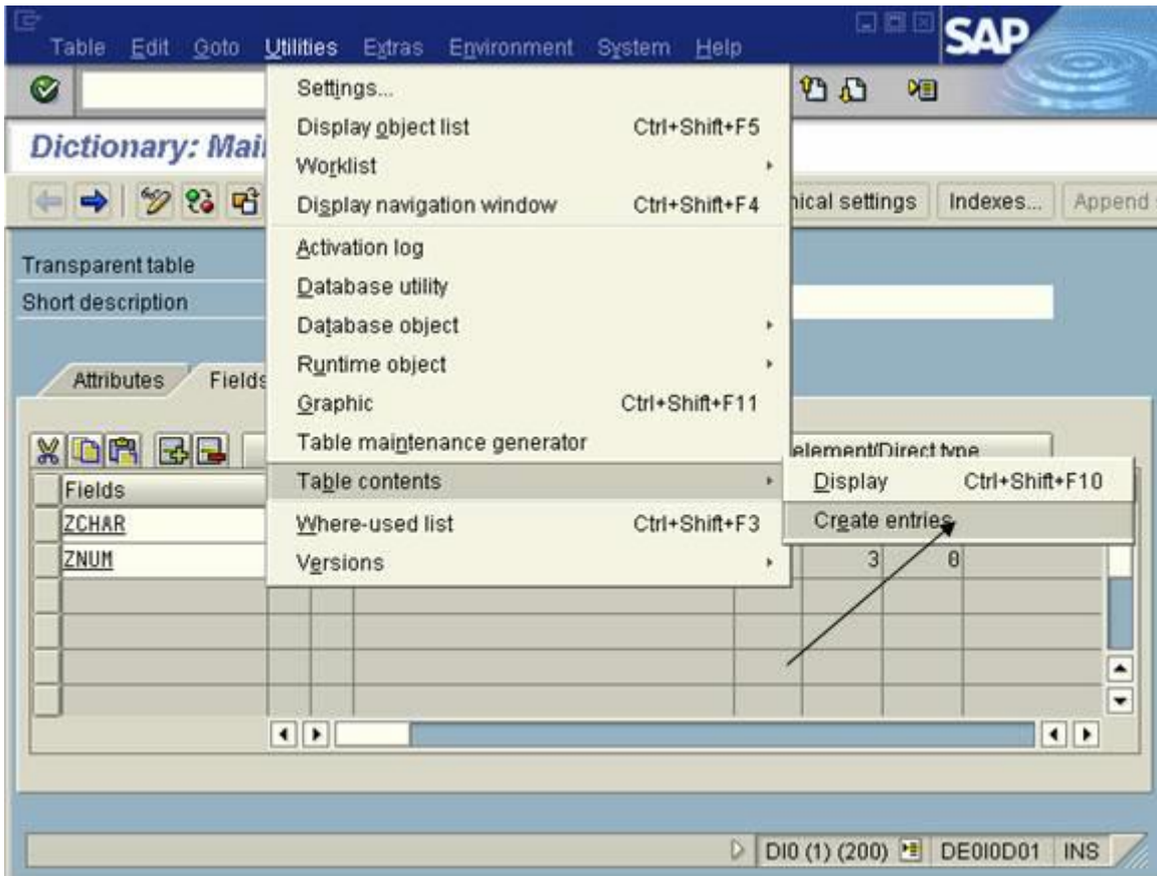
Transparent table: ZSSR_TABLE Active
 Short description: Demo table creation

Attributes Fields Currency/quant. fields

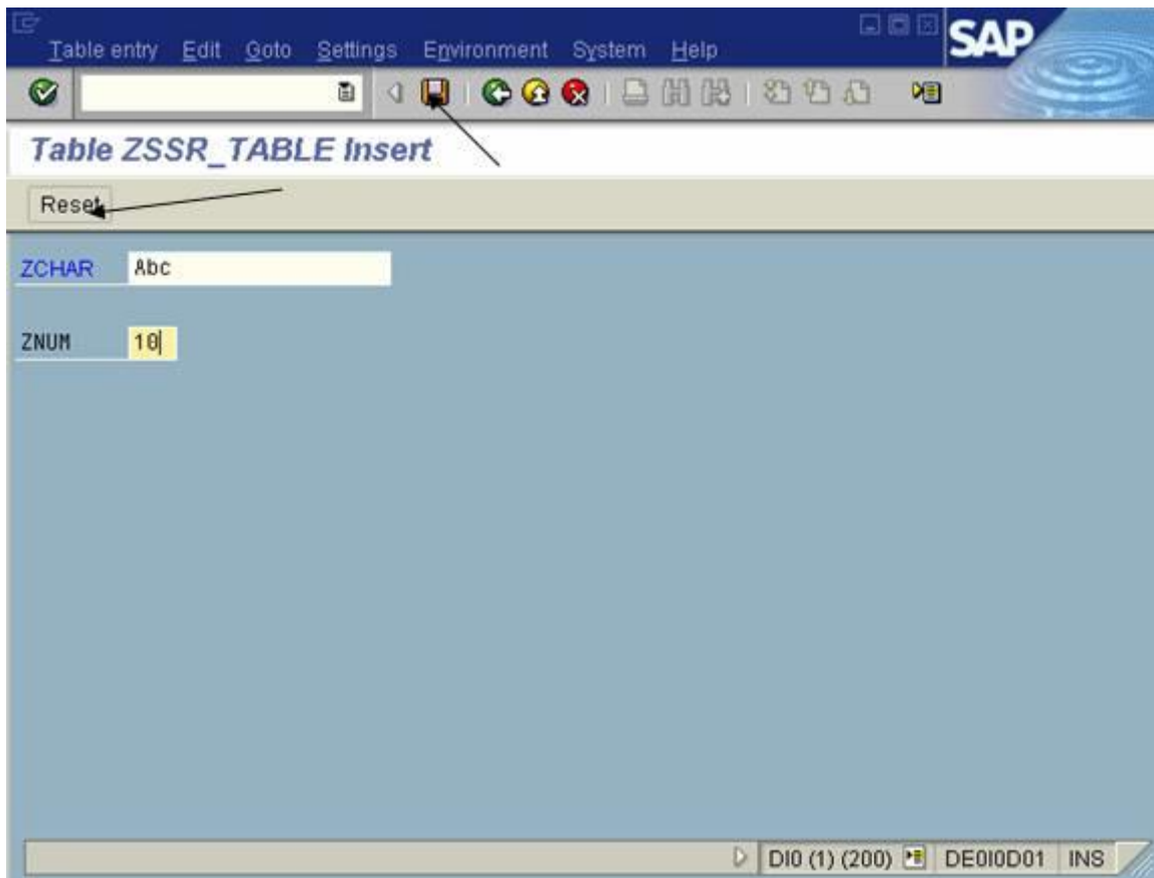
Fields	Key	Init.	Field type	Data...	Lgth.	Dec.p...	Check table
ZCHAR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ZCHAR_DE	CHAR	28	0	
ZNUM	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNUM_DE	T1	3	0	

Only active version of ZSSR_TABLE is available | D10 (1) (200) | DE010D01 | INS

38. Vamos inserir dado dentro dessa tabela. Entre no menu Utilities → Table contents → Create Entries.



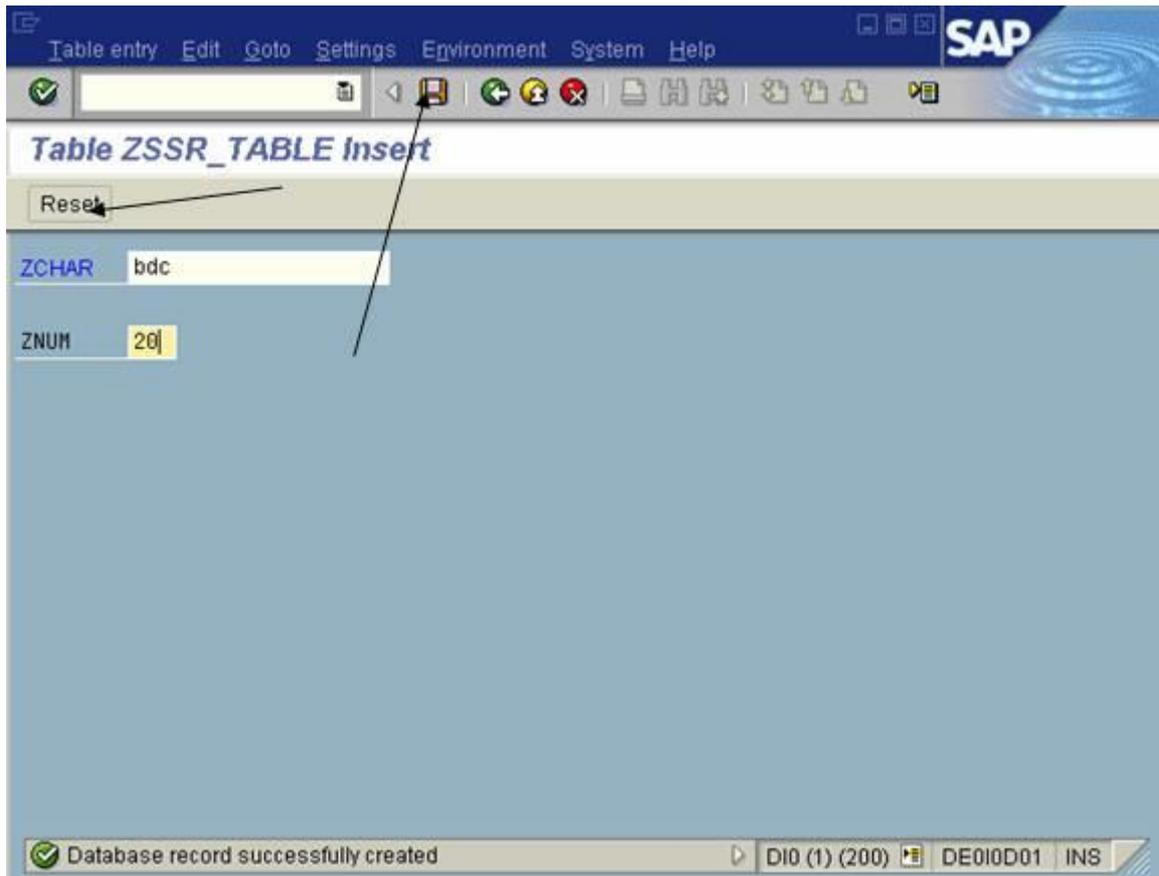
39. Então, digite uma informação e clique em salvar.



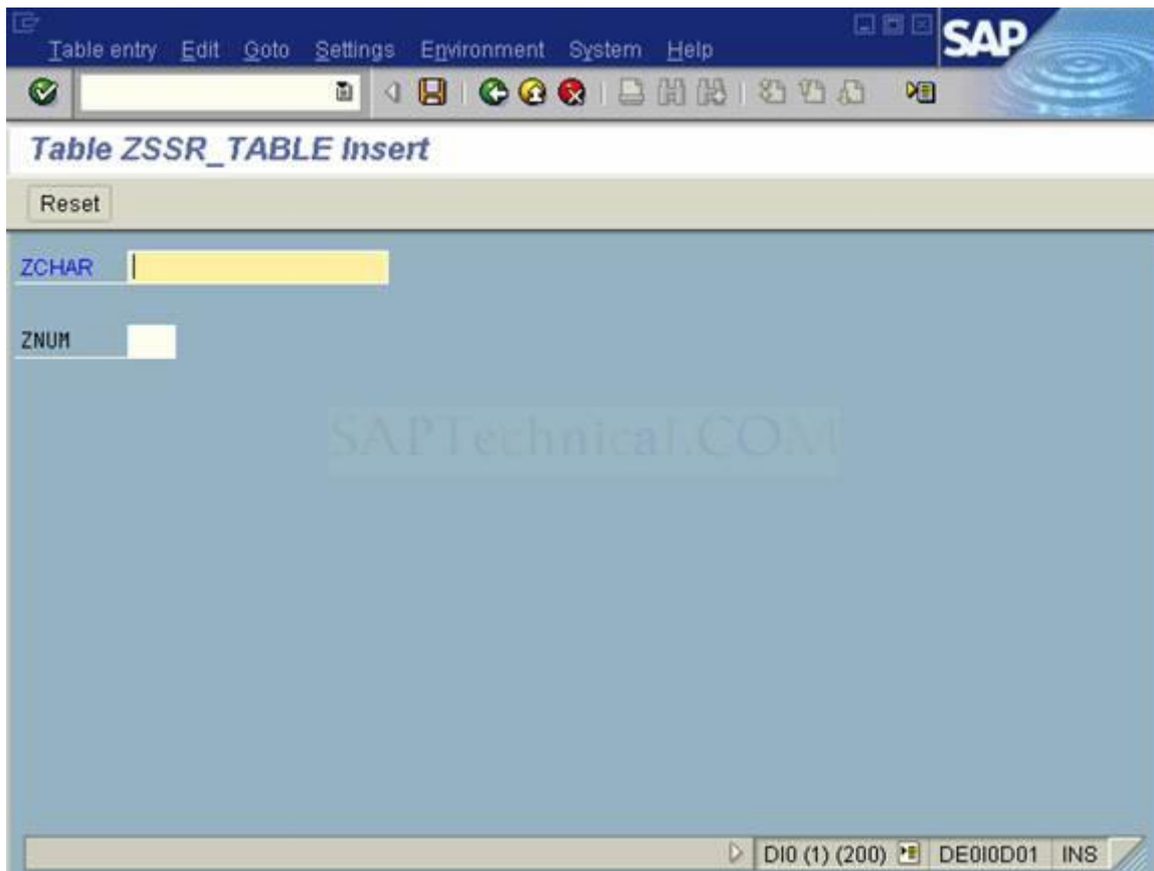
40. Reset será para limpar os campos para um novo registro ser inserido.



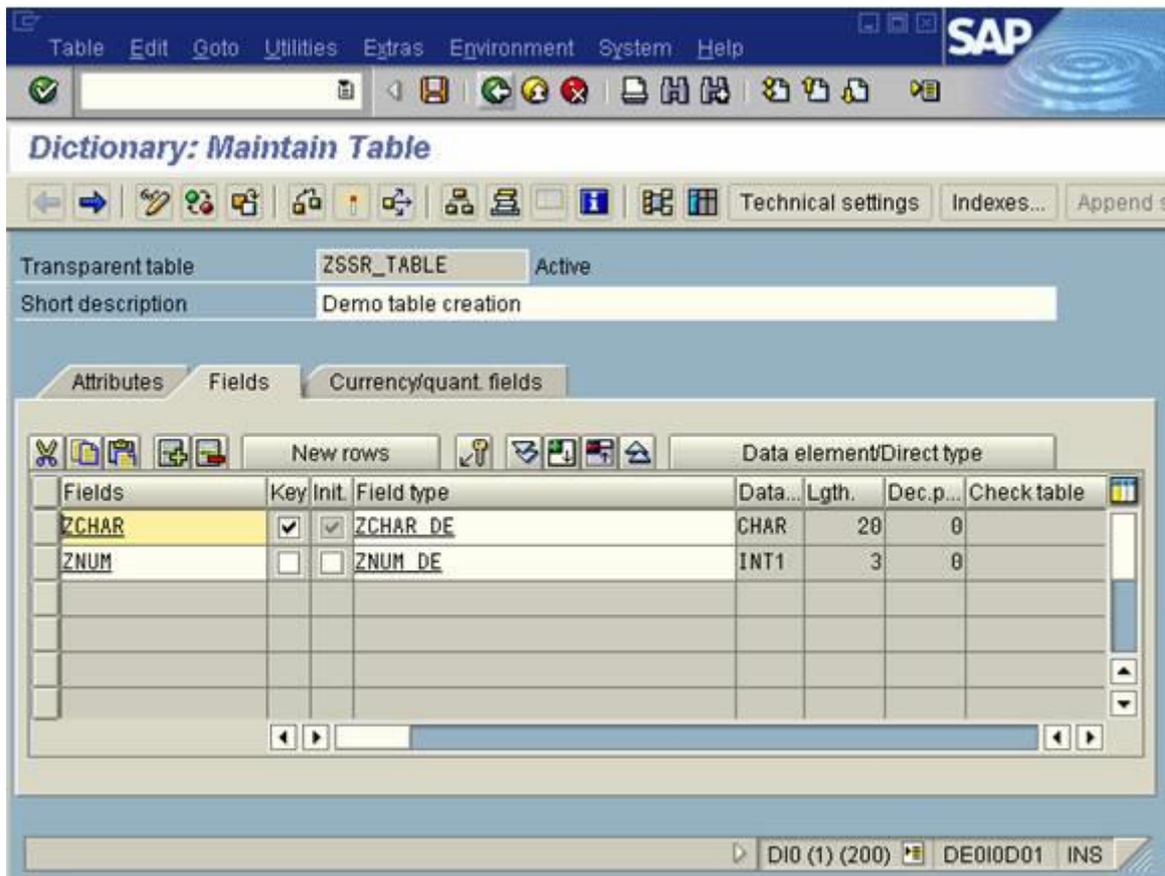
41. Entre com um novo registro e clique em Salvar.
42. Depois de salvar clique reset.



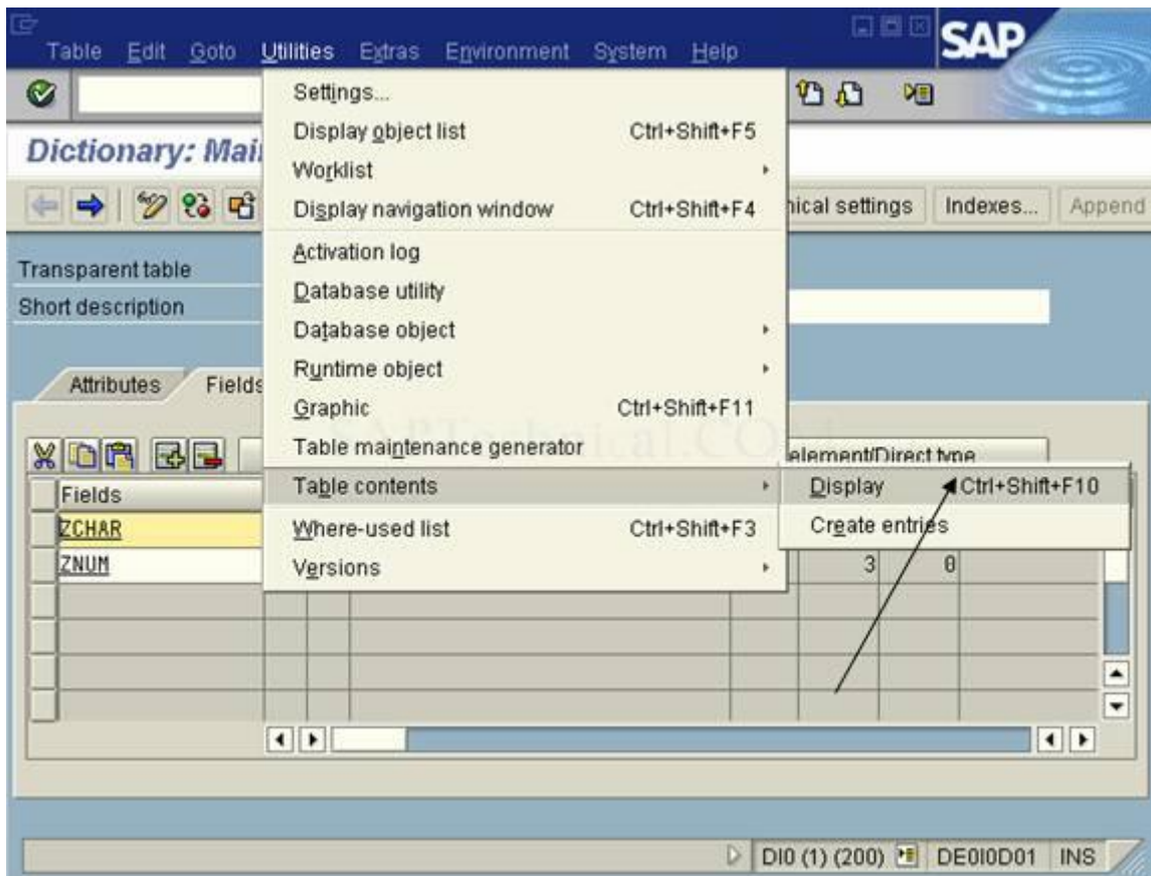
43. Teremos a tela que segue.



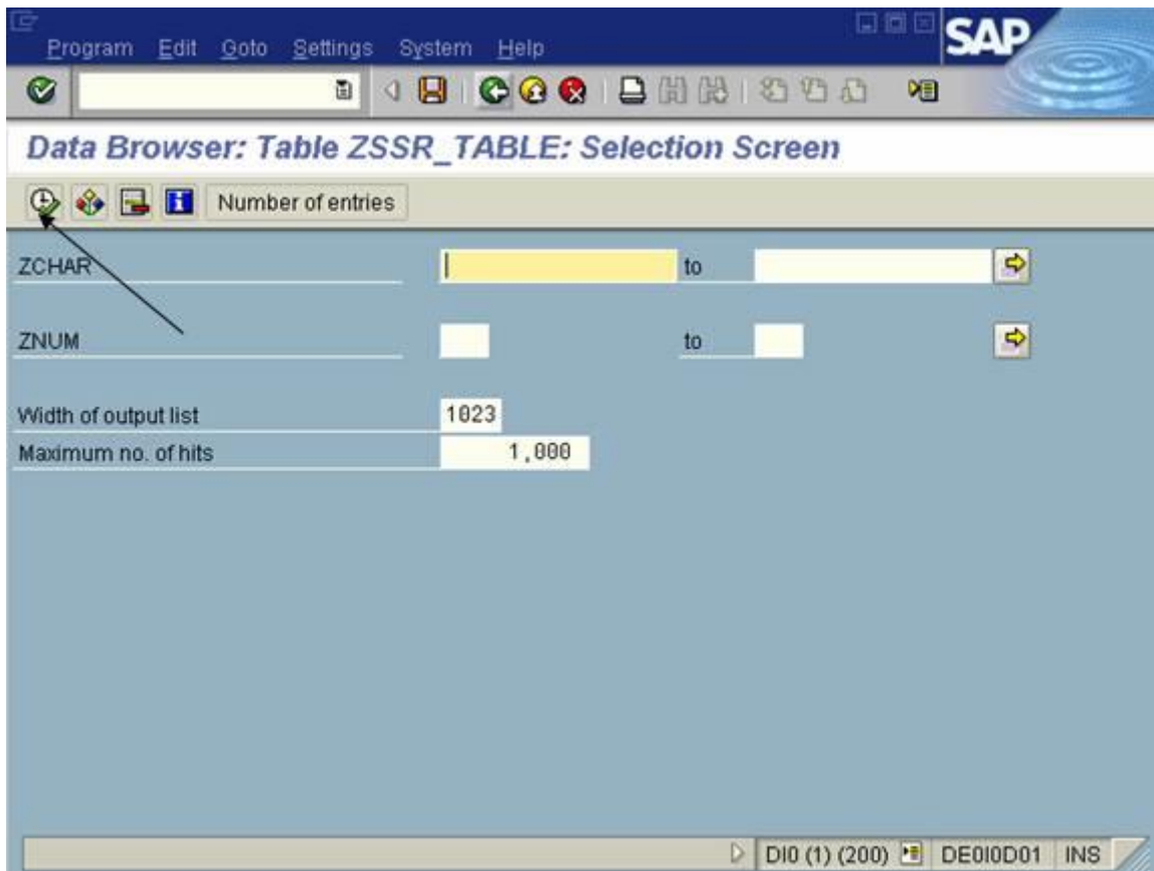
44. Novamente, digite alguma informação e tecle Salvar.



47. Para visualizar os dados digitados, siga o menu: Utilities → Table contents → Display.
Ou tecle CTRL+SHIFT+F10.



48. Neste passo teremos a tela que segue.



49. Tecla F8 ou o botão com o relógio. Neste ponto, as informações inseridas na tabela são apresentadas.

Table entry Edit Goto Settings Utilities Environment System Help **SAP**

Data Browser: Table ZSSR_TABLE Select Entries 2

Table : ZSSR_TABLE
Displayed fields: 2 of 2 Fixed columns: List width 1023

	ZCHAR	ZNUM
<input type="checkbox"/>	ABC	10
<input type="checkbox"/>	XYZ	30

D10 (1) (200) DE010D01 INS