LISTA:

INOVACARD CARTAO DE CREDITO DATA : 27/07/2017

TC014T1 – TC14 **LISTA DE CLIENTES** HORA : 14:45:41

-------------------------------------------------------------------------------

SEL CPF NOME

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

\_ 999 999 999 99 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

MSG: **INFORMAR C=CONSULTA A=ALTERACAO E=EXCLUSAO E TECLE <ENTER>.**

-------------------------------------------------------------------------------

F2=RETORNA F4=LIMPA TELA F9=ENCERRA ENTER=PROCESSA

**Objetivo:** Listar dados do cliente.

**Consistências:**

Consistir fisicamente o SEL(seleção), onde nele poderá apenas conter “A”, “C” ou “E”.

Não permitir selecionar mais de uma linha de uma vez.

Se o campo SEL estiver inconsistente, brilhar todas as ocorrências inconsistentes e posicionar o cursor na 1ª ocorrência inconsistente, informando a mensagem “**CAMPO INVALIDO**”.

**Funcionalidade:**

Desenvolver o MAPA acima, com a funcionalidade de listar os dados no VSAM de clientes.

A tela já iniciará listando os CPFs contidos no VSAM de CLIENTES.

No campo SEL poderá apenas conter “A” para direcionar o programa para a alteração dos dados daquele CPF, “C” para direcionar o programa para a consulta dos dados daquele CPF e “E” para direcionar o programa para a exclusão daquele CPF.

Se teclado F4, voltar para a fase anterior.

**Teclas válidas:**

F2 🡺 Retornará para o programa de MENU

F4 🡺 Limpará todos os campos da tela

F9 🡺 Encerrará a transação

ENTER 🡺 Processa as informações digitadas