

Configurações para Cadastro de Cartão Fidelidade

Ao acessar a tela de pesquisa de cliente no Linx Big, caso a opção **Cadastrar Cartão Fidelidade (F5)** não seja exibida, será necessário verificar três configurações no Linx Conecta da rede.

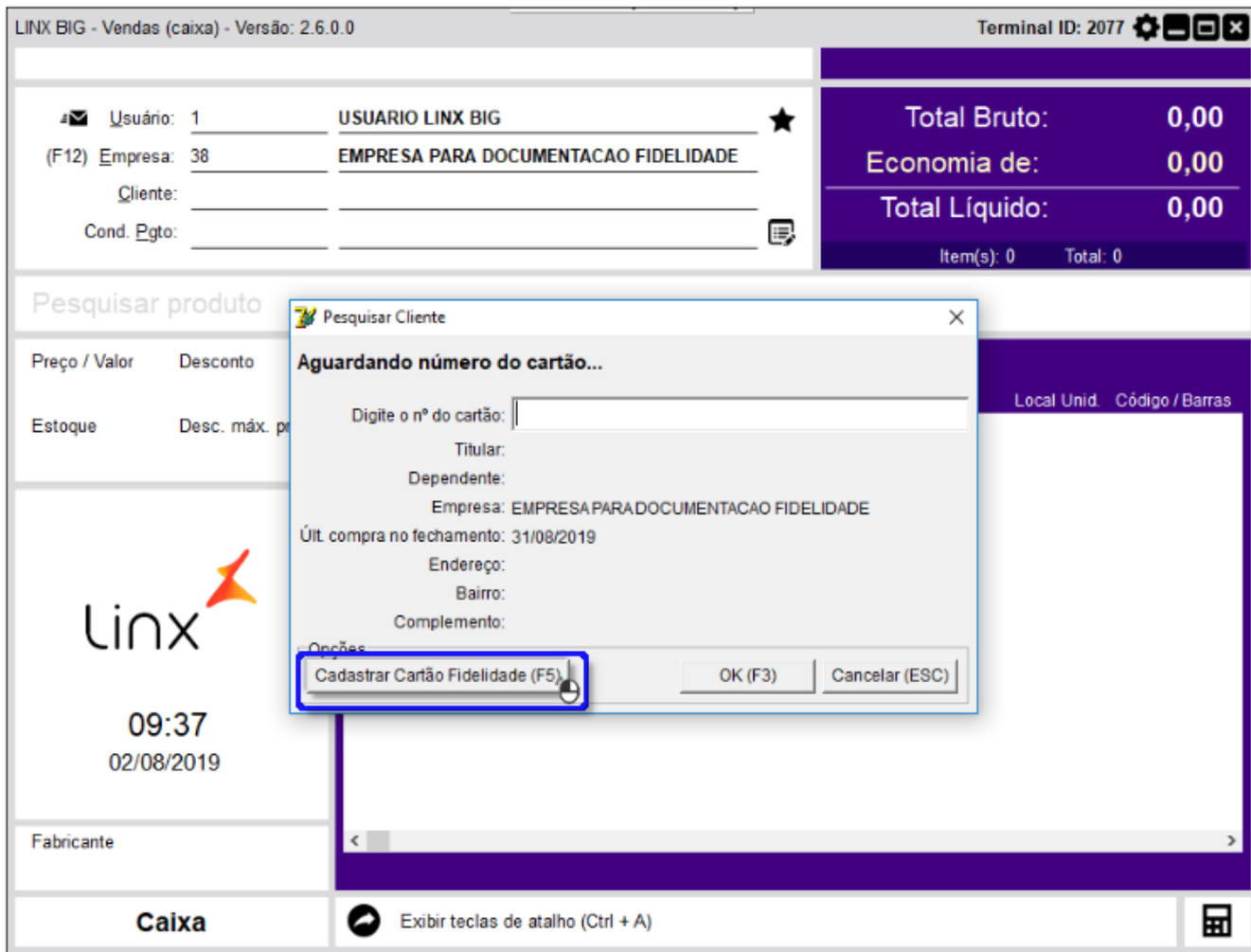


Figura 01 - Tela de Vendas

1 - PERMISSÃO PARA CADASTRAR CARTÕES PELO SITE

Para verificar essas configurações, entre no Linx Conecta e acesse o menu **Cadastros > Empresas**.

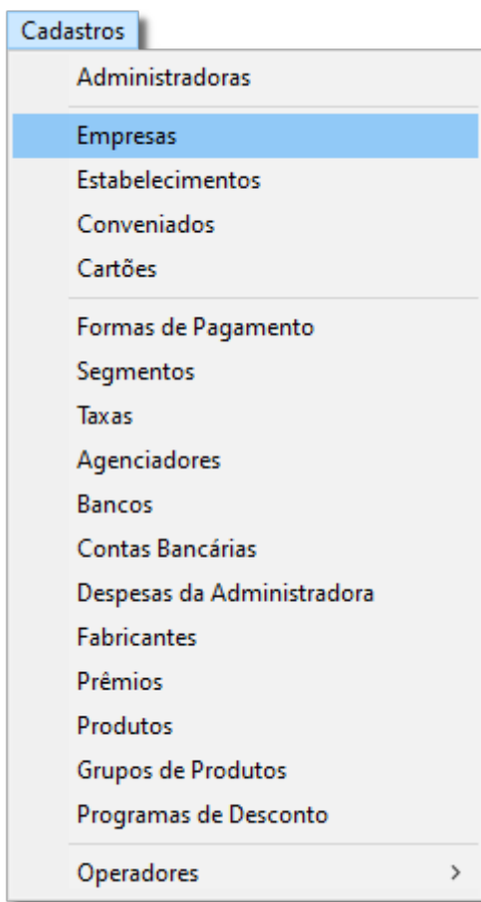
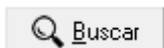


Figura 02 - Empresa

Digite o nome da empresa desejada e  clique em 

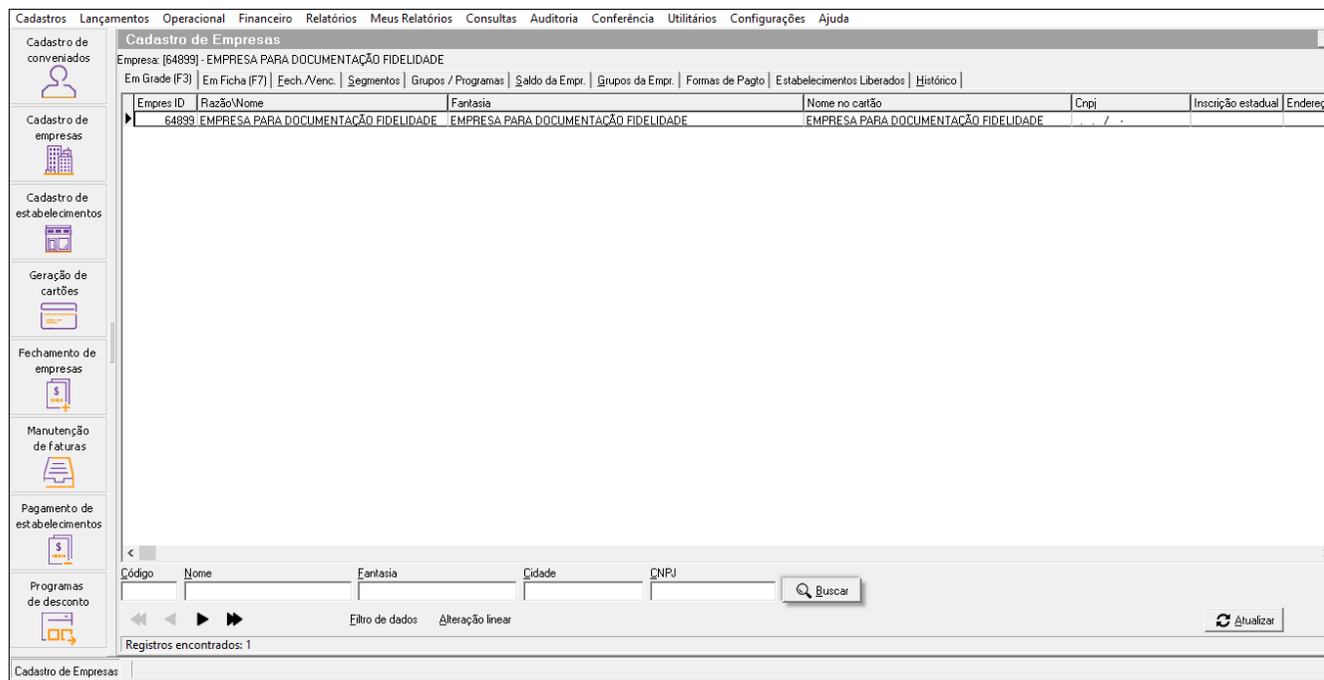


Figura 03 - Cadastro

Em seguida, vá até a aba *Em Ficha* **1**, na sequência selecione a aba *Cartões da Empresa* **2**.

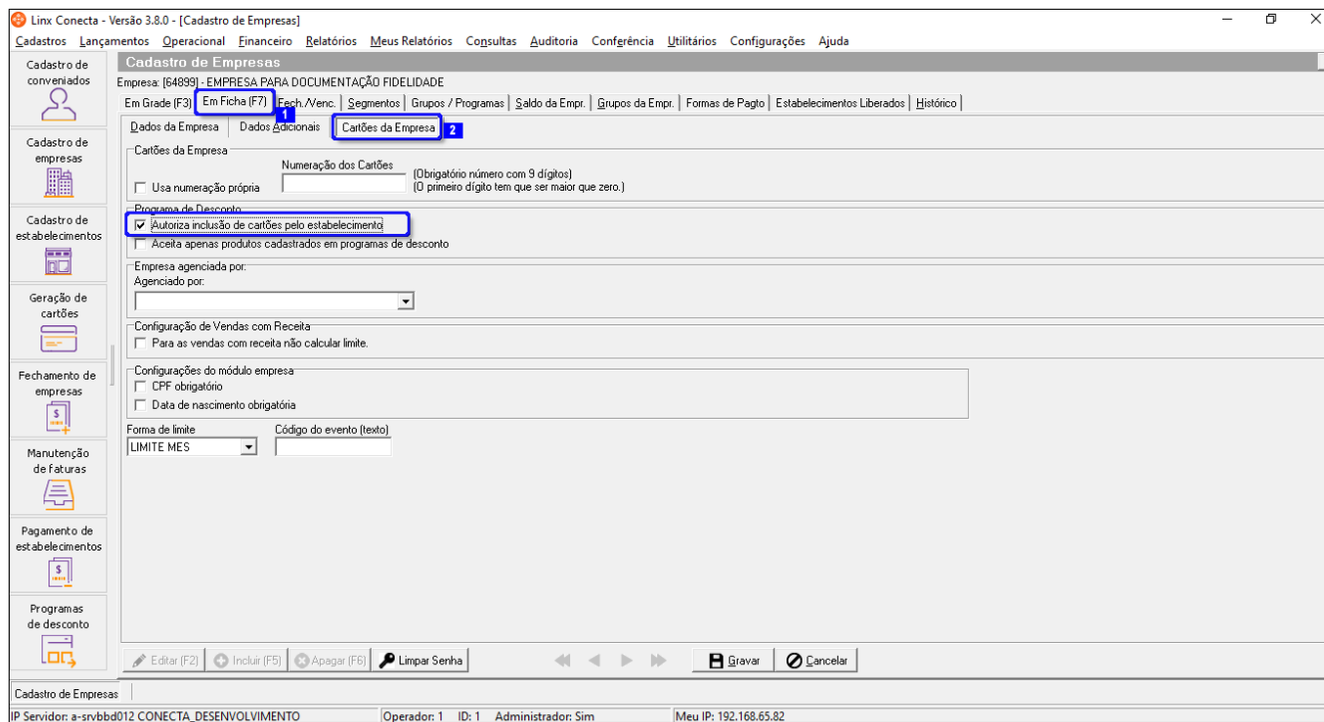


Figura 04 - Em Ficha

A opção **Autoriza inclusão de cartões pelo estabelecimento** deverá estar marcada.

2 - LIBERAR ESTABELECIMENTO PARA EMPRESA QUE PERMITE O CADASTRO DE CARTÕES PELO SITE

Além da configuração apresentada no item acima, é necessário que no cadastro da empresa que permite o cadastro de cartão fidelidade possua o estabelecimento que está acessando o Linx Big liberado.

Para isso, acesse o menu **Cadastros > Empresas** no Linx Conecta da rede.

Digite o nome da empresa que permite o cadastro de cartões e clique em 

Em seguida, vá até a aba **Estabelecimentos liberados**.

Cadastros Lançamentos Operacional Financeiro Relatórios Meus Relatórios Consultas Auditoria Conferência Utilitários Configurações Ajuda

Cadastro de Empresas

Empresa: [64899] - EMPRESA PARA DOCUMENTAÇÃO FIDELIDADE

Em Grade (F3) | Em Ficha (F7) | Ech./Venc. | Segmentos | Grupos / Programas | Saldo da Empr. | Grupos da Empr. | Formas de Pagto. **Estabelecimentos Liberados** | Histórico

Estabelecimentos liberados para vender nessa empresa.

Estab. ID	Nome do Estabelecimento	Liberado
14727	DROGAVELLO LTDA EPP	S
14739	IND ARAGARI ESTABELECIMENTO SISTEMAS	S
14737	IND DOUGLAS 1	S
13829	TRAF ESTABELECIMENTOS	S
13221	A. S. UNIOI SANTOS S DA LTDA	S
13358	A. S. UNIOI SANTOS S DA LTDA	S
5415	ALFA COMERCIO DE MEDICAMENTOS LTDA	S
8425	ALFA FARMACIA LTDA	S
87	ALFRANO LARANJEIROS ME	S
17	ALESSANDRA S. UNIOI SANTOS	S
13186	ALESSANDRA S. UNIOI SANTOS	S
13303	ALESSANDRA S. UNIOI SANTOS	S
13616	ALINE FERNANDES DA SILVEIRA E SOUZA ME	N
13616	ALINE FERNANDES DA SILVEIRA E SOUZA ME	N
13666	ALINE FERNANDES DA SILVEIRA E SOUZA ME	S
13716	ALINE FERNANDES DA SILVEIRA E SOUZA ME	S
13766	ALINE FERNANDES DA SILVEIRA E SOUZA ME	S
13117	ALMEIDA, COPRESA E HANDEGRAF LTDA	S
13124	ALMEIDA, COPRESA E HANDEGRAF LTDA - FILIAL	S
14677	ALMOROX	S
13224	ALVAREZ COM. MEDICAMENTOS LTDA	S
13304	ALVAREZ COM. MEDICAMENTOS LTDA	S
13459	ALVAREZ COM. MEDICAMENTOS LTDA	S
14734	AMARANTE E COSTA LTDA	S
14735	AMARANTE E COSTA LTDA	S
14729	AMARANTE E COSTA LTDA	S
14731	AMARANTE E COSTA LTDA	S
14732	AMARANTE E COSTA LTDA	S
14733	AMARANTE E COSTA LTDA	S
13305	ANA LUCIA JOSEFINA FANTUCCI	S

Gravar Cancelar

Cadastro de Empresas

IP Servidor: a-srvbbd012 CONECTA_DESENVOLVIMENTO Operador: 1 ID: 1 Administrador: Sim Meu IP: 192.168.65.82

Figura 05 - Estabelecimento Liberado

Será necessário verificar se o estabelecimento está liberado para empresa. Caso na coluna *liberado* o estabelecimento estiver com **N**, mude para **S**.

3 - Liberar Programa de desconto para o estabelecimento

Entre no Linx Conecta através do menu **Cadastros > Estabelecimentos**.

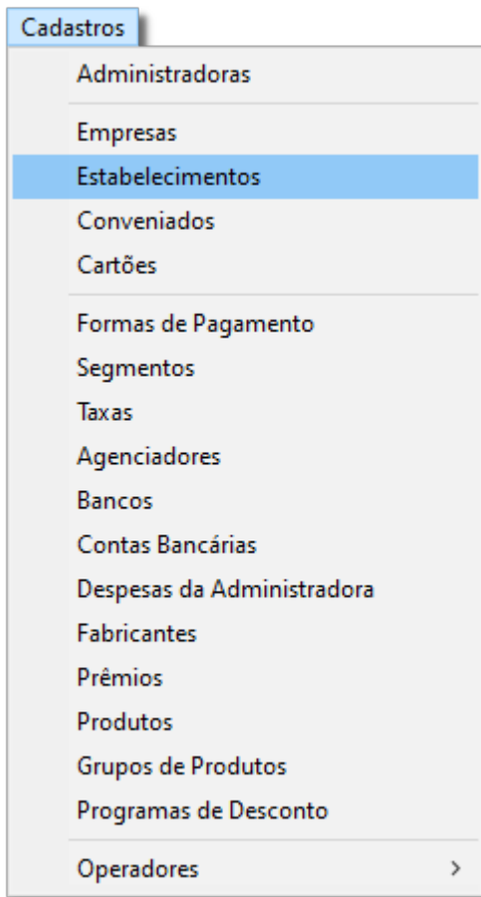


Figura 06 - Menu Estabelecimento

Em seguida, será apresentada a tela de Cadastro de Estabelecimentos.

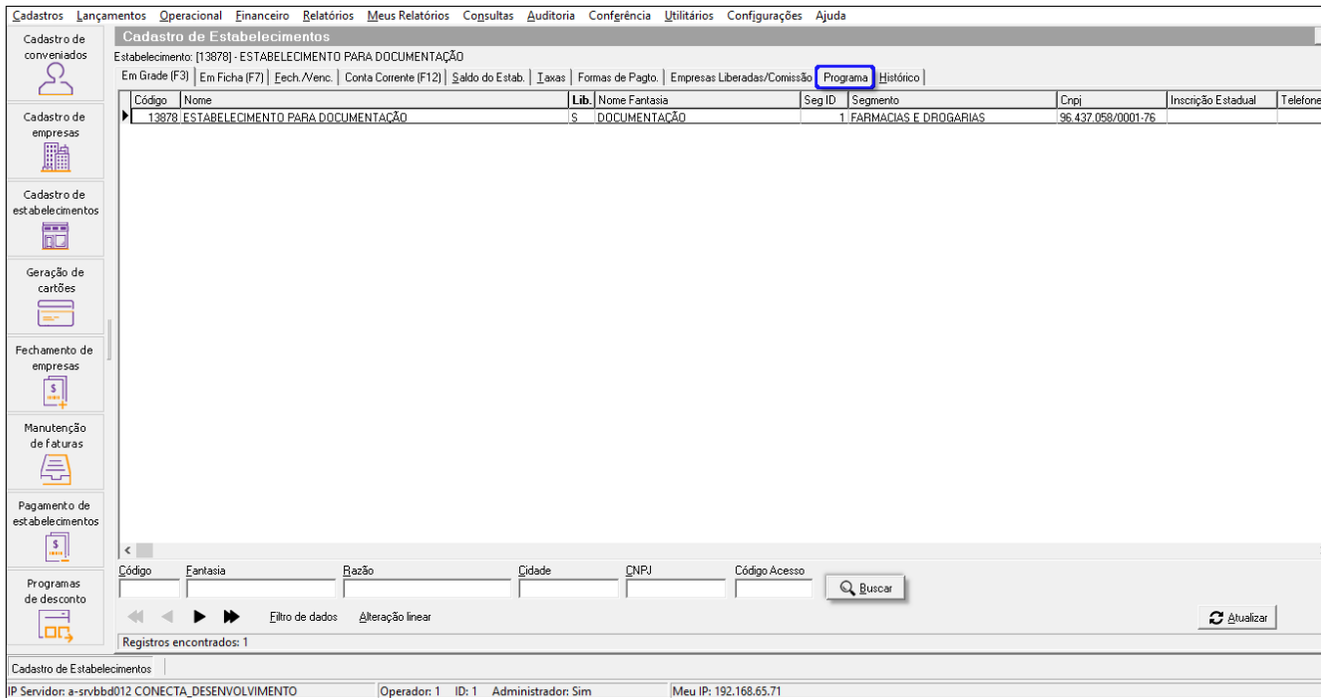


Figura 07 - Cadastro de Estabelecimento

Digite o nome do estabelecimento desejado e  clique em

Na seqüência, vá até a aba *Programa* e será apresentada uma listagem com os programas de descontos que podem ser utilizados pelo estabelecimento.

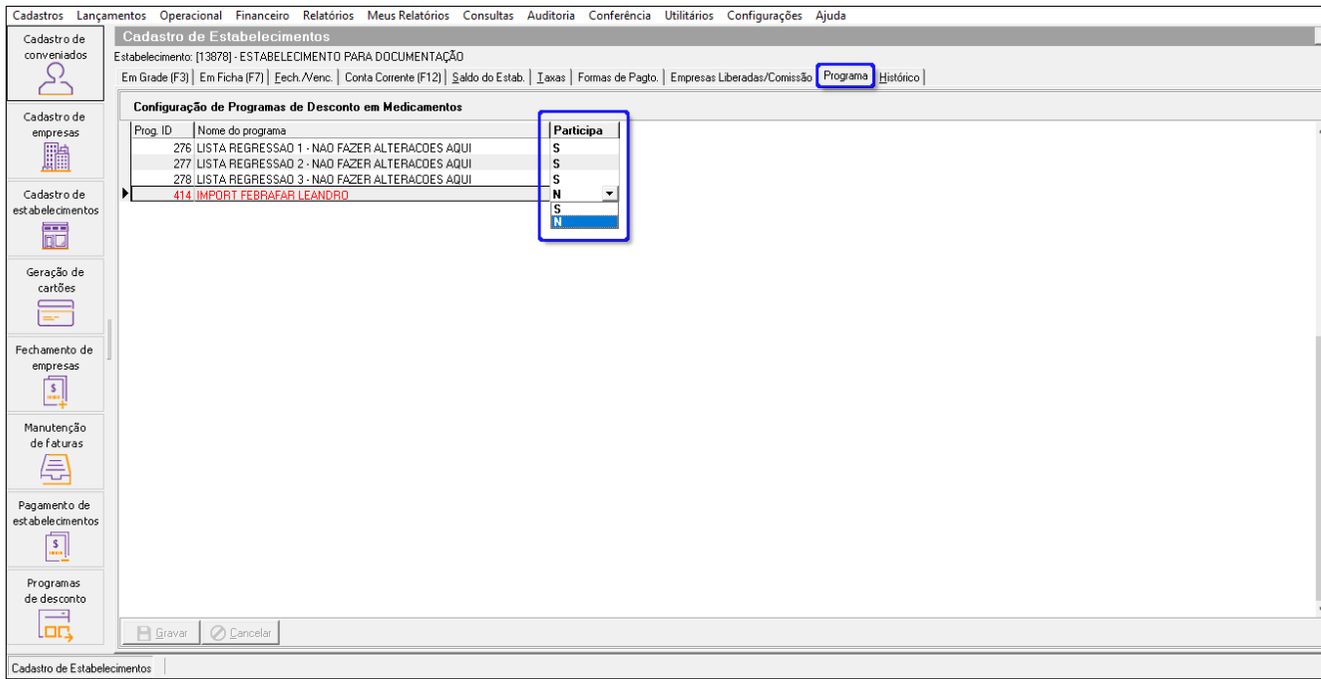


Figura 08 - Programa

Será necessário liberar os programas de desconto que o estabelecimento poderá utilizar. Para isso, basta na coluna **Participa** alterar o programa que estiver com **N** para **S**.

Após aplicar essas três configurações na empresa e estabelecimento, será possível efetuar os cadastros de cartão fidelidade pelo Linx Big.