<u>Instalar o driver ODBC do PostgreSQL</u> (arquivo psqlodbc-07_03_0100_full.zip, na pasta \\servidor\publico\slfw\odbc)

Configurar o driver ODBC do PostgreSQL:

1a- Windows 2000/2003/XP: Iniciar / Painel de Controle / Ferramentas Administrativas / Fonte de Dados (ODBC)

1b- Windos 98: Iniciar / Painel de Controle / Fonte de Dados (ODBC)

2- clicar na aba Fonte de dados de sistema

| Nome | | Adicionar |
|-----------------|------------------------------------|--------------------|
| slfw access | Driver do Microsoft Access (*.mdb) | |
| slfw_brooklin | PostgreSQL Legacy | <u>R</u> emover |
| slfw_coti | PostgreSQL Legacy | |
| slfw_forte | PostgreSQL Legacy | <u>C</u> onfigurar |
| slfw_hemo | Driver do Microsoft Access (*.mdb) | |
| slfw_local | PostgreSQL Legacy | |
| slfw_mori | PostgreSQL Legacy | |
| slfw_orto | PostgreSQL Legacy | |
| slfw_orto_local | PostgreSQL Legacy | |
| slfw_ortocity | PostgreSQL Legacy | |
| slfw padrao | PostareSQL Leaacv 🗾 | |



| | Nome | V |
|---------|---------------------------------------|---------|
| | Microsoft Text Driver (*.txt; *.csv) | 4. |
| | Microsoft Text-Treiber (*.txt; *.csv) | 4. |
| | Microsoft Visual FoxPro Driver | 1. |
| | Oracle in OraHome81 | I. 8 |
| | PostareSQL | 8 |
| - 200 N | PostgreSQL Legacy | 7. |
| | PostgreSQL Unicode (Beta) | 7. |
| | SQL Server | 21 |
| | • | |
| | | |
| | | |

4- preencher o quadro abaixo, informando os campos conforme o exemplo e na caixa Server informar o endereço IP do servidor: (192.168.0.1 ou 192.168.0.2, dependendo do caso; a senha é *postgres*)

| PostgreSQL ODBC Driver | (psqlODBC) Setup |
|----------------------------|------------------------------|
| Data Source slfu_pg | Des <u>c</u> ription slfu |
| Data <u>b</u> ase slfu | |
| Server | Port 5432 |
| <u>U</u> ser Name postgres | Passuord |
| | Opt ions |
| Save Cancel | Datasource Global Manage DSN |
| | |

5- clicar no botão Save

Instalar o cliente (arquivo Setup.exe, dentro da pasta \\servidor\publico\slfw\instalaslfw)

<u>Atualizar os executáveis</u> (xcopy \\servidor\publico\slfw*.exe c:\slfw /D)