	<p align="center">PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO</p> <p align="center">POP TI 009</p> <p align="center">INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA ECAFIX ECG 12S</p>	<p align="right">Versão: 01</p> <p align="right">Pág.: 1 de 1</p> <p align="right">Data de Emissão: 03/10/2017</p>
<p align="center">ELABORAÇÃO:</p> <p align="center">Cristiano</p>	<p align="center">REVISÃO:</p>	<p align="center">APROVAÇÃO:</p>

1. OBJETIVO

1.1 Definir padrões de organização dos programas terceirizados em todos os postos.

2. LOCAL DE APLICAÇÃO

2.1 Sala de eletrocardiograma.

3. TERMINOLOGIA

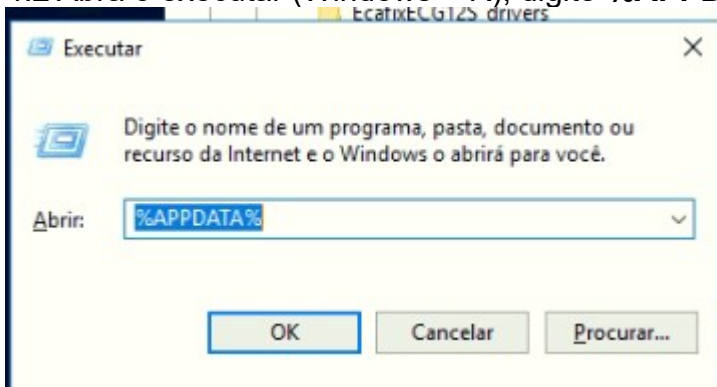
3.1 Não se aplica

4. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

4.1 Considerando que:

- 1) O sistema do eletrocardiograma já se encontra instalado. **(ECG 12S da ECAFIX)**. E com nome de usuário e senha de acesso sendo **camim** minúsculo.
- 2) O computador esteja em rede e acessando a pasta do servidor.
- 3) O aparelho de eletrocardiograma esteja funcionando normalmente.
- 4) Não há outra instalação do mesmo no registro do windows.
- 5) É necessário que as extensões dos arquivos conhecidos do windows estejam sendo visualizadas.

4.2 Abra o executar (Windows + R), digite **%APPDATA%**, tecele enter.



4.3 Abra a pasta postgresQL.

4.4 Crie um arquivo texto chamado: pgpass.CONF

4.5 Abra o arquivo e digite: ***.*.*.*.***



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO
POP TI 009
INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA
ECAFIX ECG 12S

Versão: 01
Pág.: 2 de 1
Data de Emissão:
03/10/2017

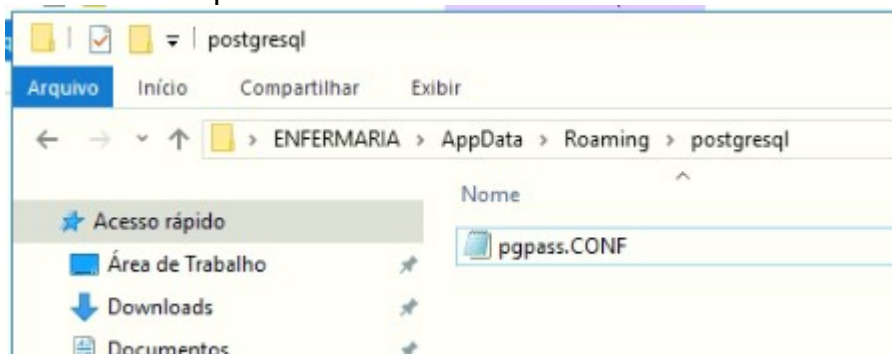
ELABORAÇÃO:

Cristiano

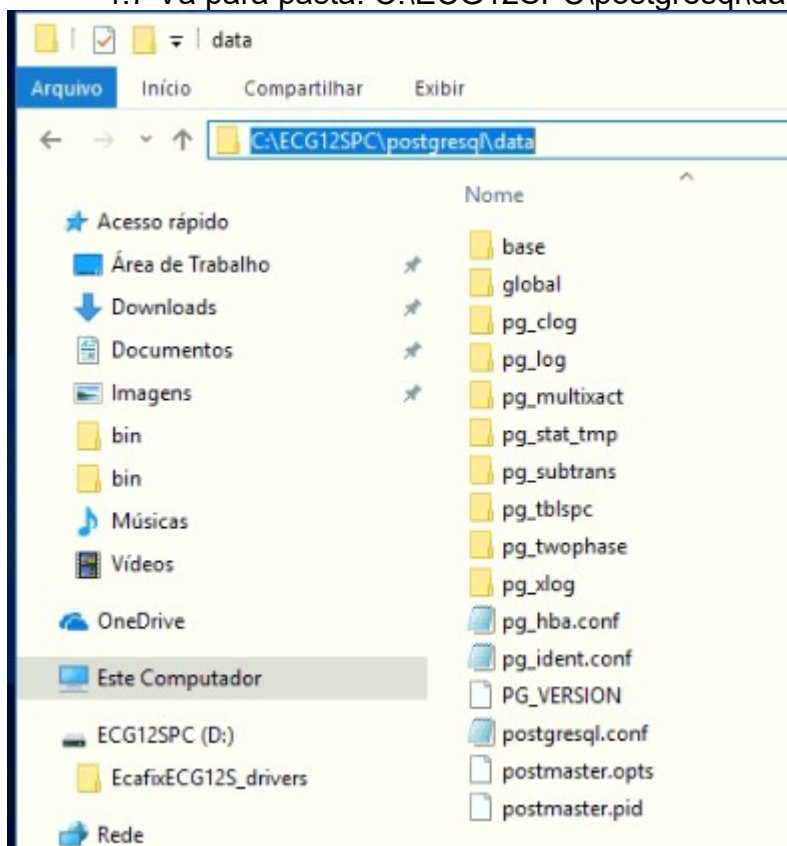
REVISÃO:

APROVAÇÃO:

4.6 Salve o arquivo.



4.7 Vá para pasta: C:\ECG12SPC\postgresql\data. Abra o arquivo pg_hba.conf.



4.8 Note a imagem abaixo:



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO
POP TI 009
INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA
ECAFIX ECG 12S

Versão: 01
Pág.: 3 de 1
Data de Emissão:
03/10/2017

ELABORAÇÃO:

Cristiano

REVISÃO:

APROVAÇÃO:


```
75
76
77 # TYPE DATABASE USER ADDRESS METHOD
78
79 # IPv4 local connections:
80 host all all 127.0.0.1/32 md5
81 # IPv6 local connections:
82 host all all ::1/128 md5
83 # Allow replication connections from localhost, by a user with the
84 # replication privilege.
85 #host replication postgres 127.0.0.1/32 md5
86 #host replication postgres ::1/128 md5
87
```

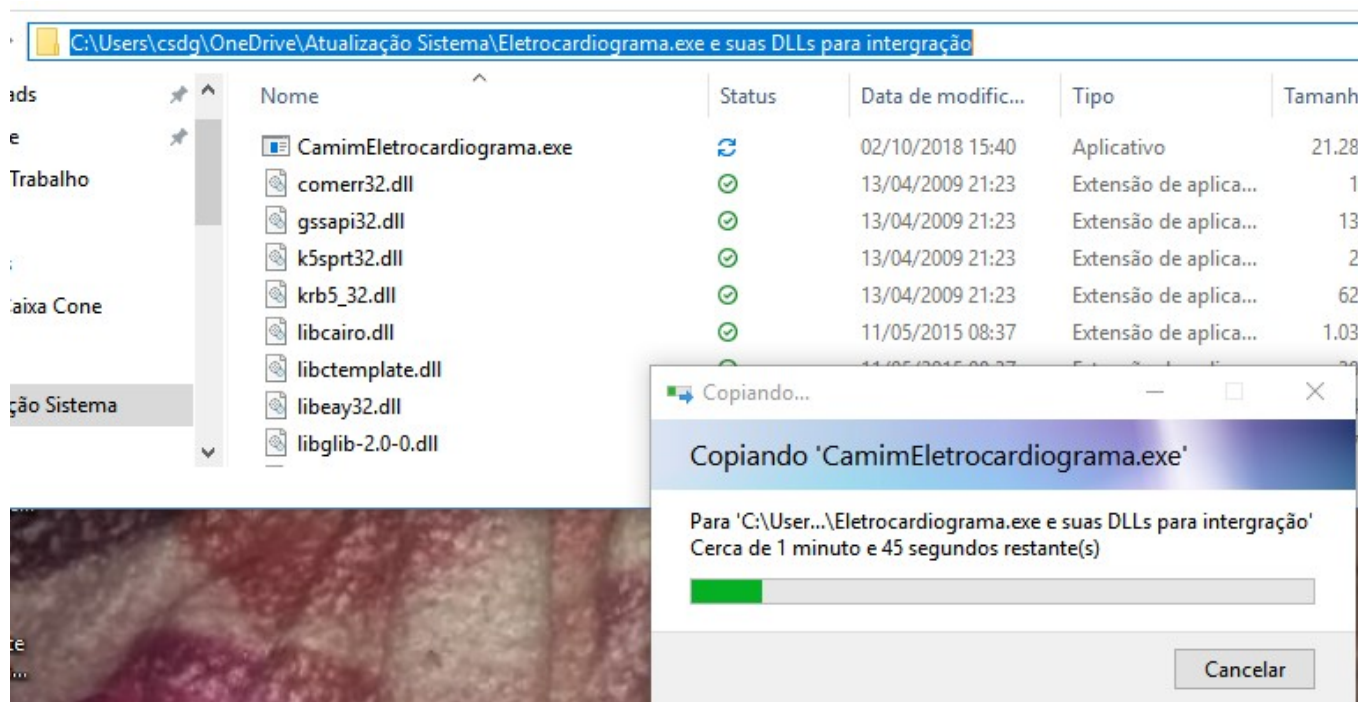
4.6 md5: Altere o parâmetro para trust ao invés de md5, salve. Note a imagem abaixo:

```
# TYPE DATABASE USER CIDR-ADDRESS METHOD
# IPv4 local connections:
host all all 127.0.0.1/32 trust
# IPv6 local connections:
host all all ::1/128 trust
```

4.9 Vá para pasta C:\ECG12SPC\postgresql\bin. Copie para esta pasta o arquivo conect.ini que fica na pasta do servidor, no mesmo local onde está o “CAMIM.EXE”.

4.10 Ainda na pasta C:\ECG12SPC\postgresql\bin, Copie todo o conteúdo da pasta do “onedrive\atualização de sistema\Eletrocardiograma.exe e suas DLLs para integração” para a pasta C:\ECG12SPC\postgresql\bin.

	<p align="center">PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO</p> <p align="center">POP TI 009</p> <p align="center">INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA ECAFIX ECG 12S</p>	<p>Versão: 01</p> <p>Pág.: 4 de 1</p> <p>Data de Emissão: 03/10/2017</p>
<p>ELABORAÇÃO:</p> <p>Cristiano</p>	<p>REVISÃO:</p>	<p>APROVAÇÃO:</p>



4.11 Crie atalhos no desktop dos executáveis “camimeletrocardiograma.exe” que leva os lançamentos de eletrocardiogramas feitos na recepção para o sistema do eletro e o “eletrocardiograma.exe” que serve para chamar os pacientes que aguardam para realizar o eletrocardiograma.

4.12 Vá para pasta C:\ECG12SPC\postgresql\bin e clique duas vezes em pgAdmin3.exe.

4.13 O postgresQL abrirá com o banco desconectado:



PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO
POP TI 009
INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA
ECAFIX ECG 12S

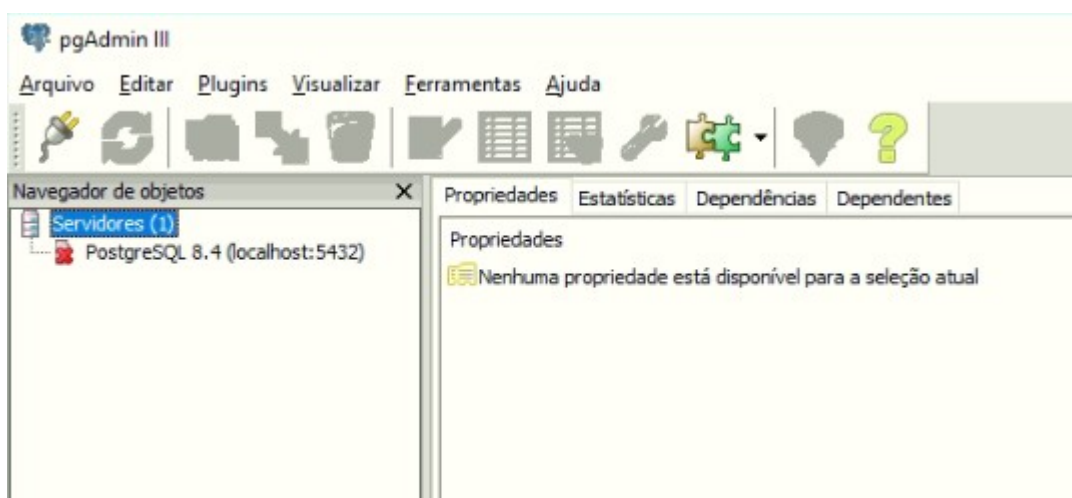
Versão: 01
Pág.: 5 de 1
Data de Emissão:
03/10/2017

ELABORAÇÃO:

Cristiano

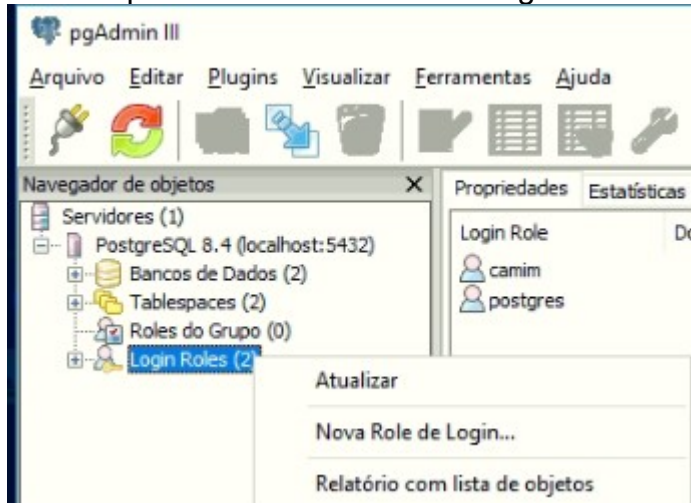
REVISÃO:

APROVAÇÃO:




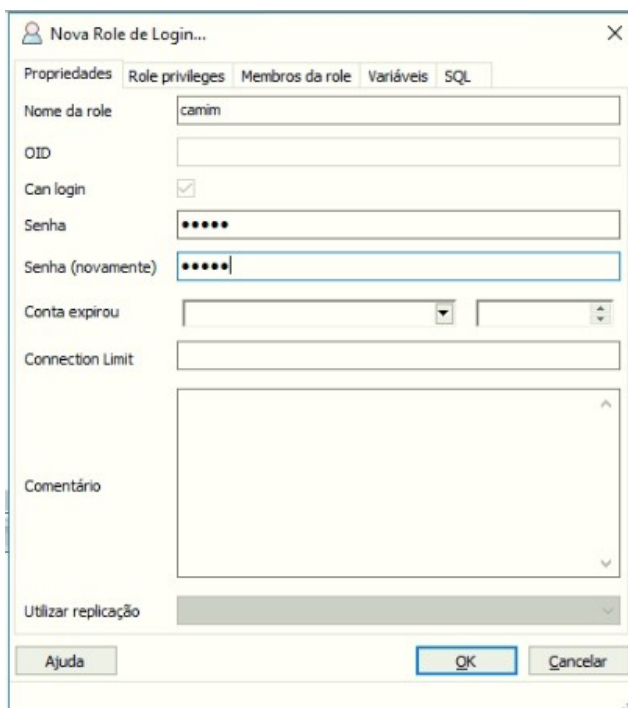
4.14 clique duas vezes em postgresql 8.4 (localhost:5432).

4.15 Clique com botão direito em 'login roles' e em nova role de login.



4.16 Preencher nome da role e senha 'camim' MINÚSCULO!

	<p align="center">PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO</p> <p align="center">POP TI 009</p> <p align="center">INSTALANDO INTEGRADOR COM SISTEMA ECAFIX ECG 12S</p>	<p align="right">Versão: 01</p> <p align="right">Pág.: 6 de 1</p> <p align="right">Data de Emissão: 03/10/2017</p>
<p align="center">ELABORAÇÃO:</p> <p align="center">Cristiano</p>	<p align="center">REVISÃO:</p>	<p align="center">APROVAÇÃO:</p>



4.17 Na aba role privileges selecione todos os ítems. Clique em ok. Feche o postgre.

4.18 Primeiro execute o camimeleetrocardiograma.exe, ele deixa um ícone ao lado do relógio. Somente após, abra o programa que roda o eletrocardiograma ECG 12S PC.



5. REFERÊNCIA

5.1 Não se aplica.

6. ANEXOS

6.1 Não se aplica.