

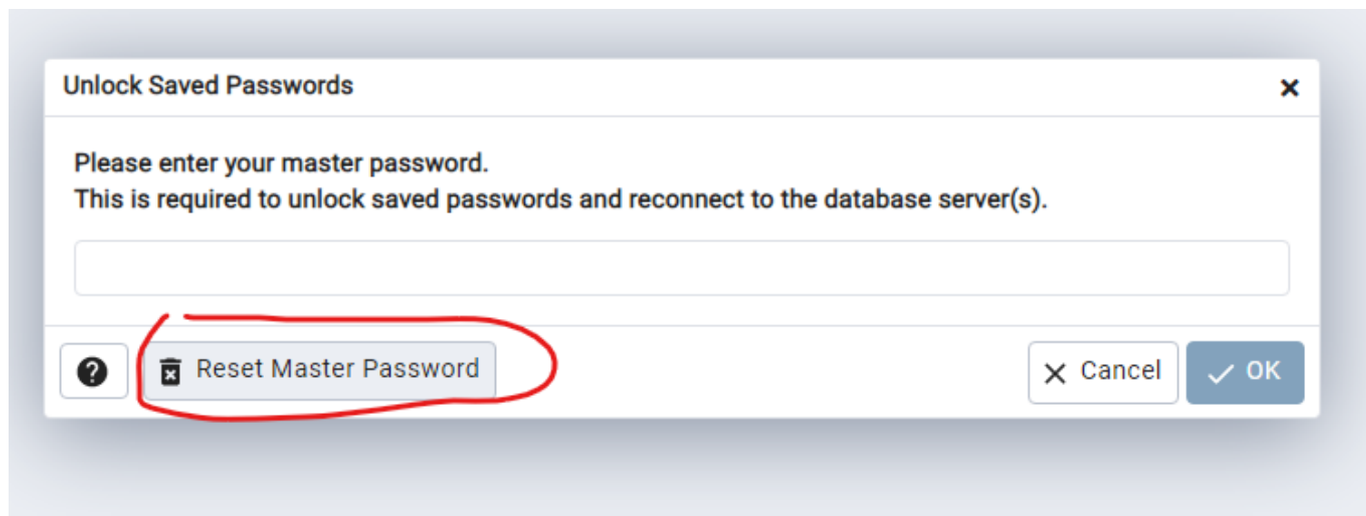
PSQL - PgAdm: Colocar usuário brajan como superuser no postgre

Entrar na pasta :C:\Program Files\PostgreSQL\12\data

Arquivo pg_hba.conf, editar colocando trust

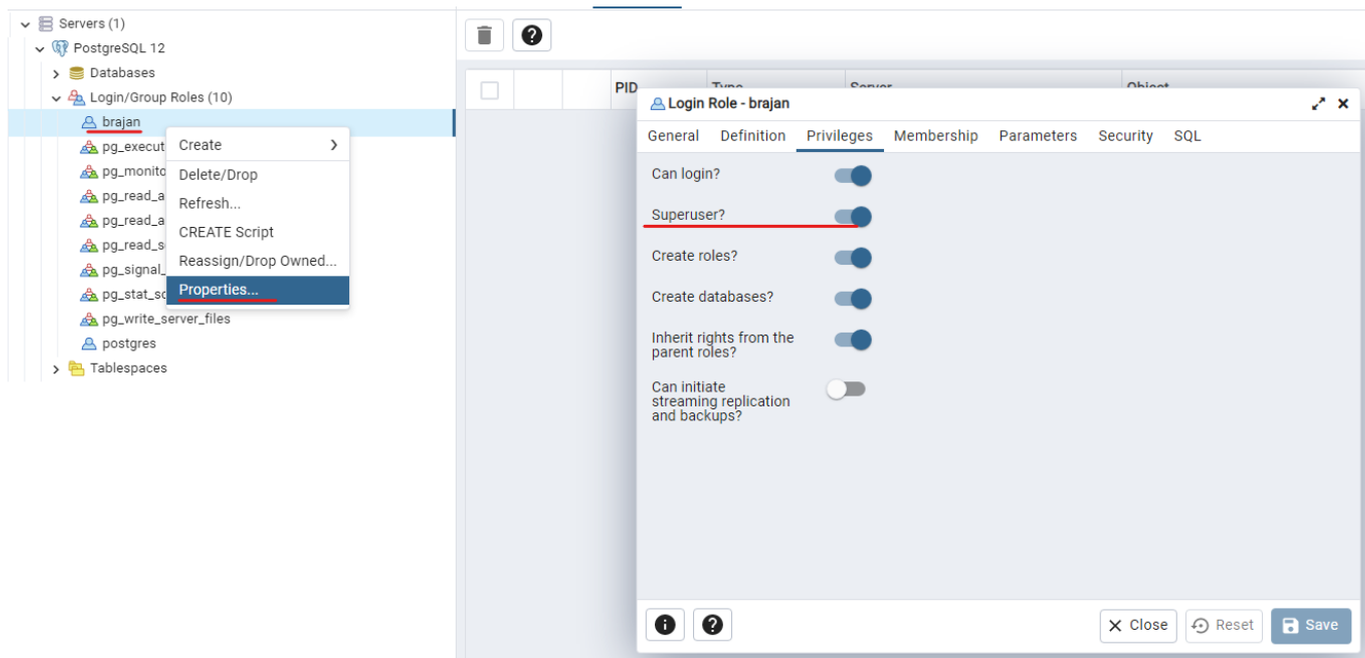
```
# TYPE DATABASE USER ADDRESS METHOD
# IPv4 local connections:
#host all all 127.0.0.1/32 md5
host all all 0.0.0.0/0 trust
# IPv6 local connections:
host all all ::1/128 trust
# Allow replication connections from localhost, by a user with the
# replication privilege.
#host replication postgres 127.0.0.1/32 md5
#host replication postgres ::1/128 md5
```

Reinicie o serviço de postgre. Se o pgadmin estiver aberto **fechar** e **abrir** novamente. Aparecera para **resetar** a senha do usuário.

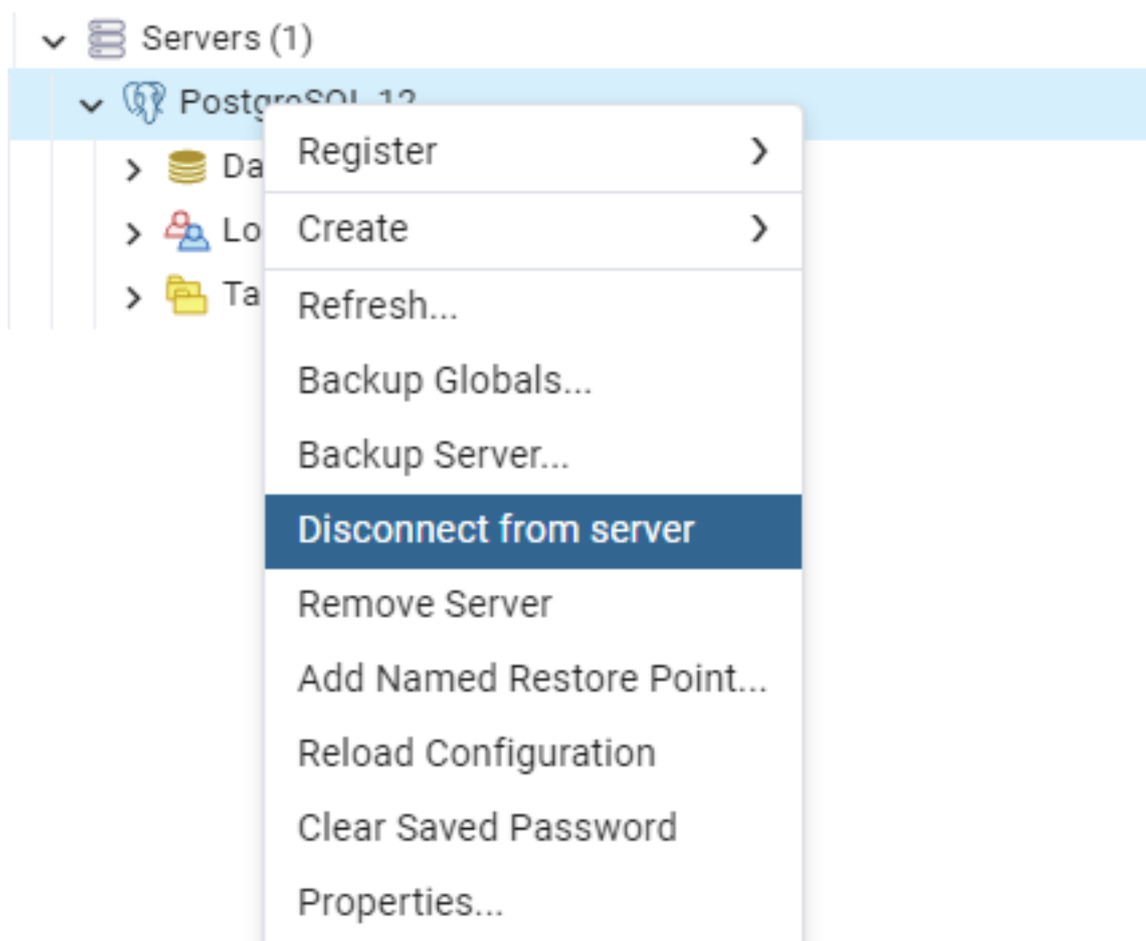


Após entra no banco tem que achar qual usuário que tem o **superuser**, e pegar o **nome** dele.

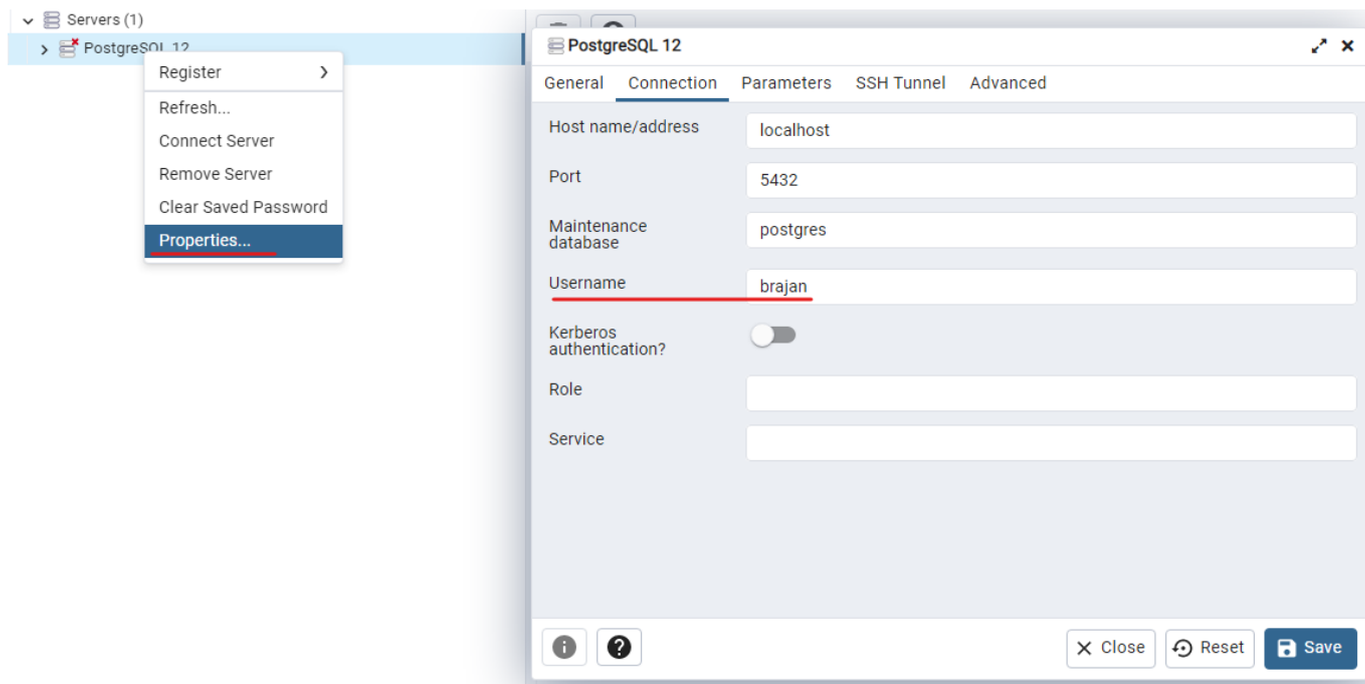
Provavelmente não será o usuário brajan e nem o postgre será outro usuário.



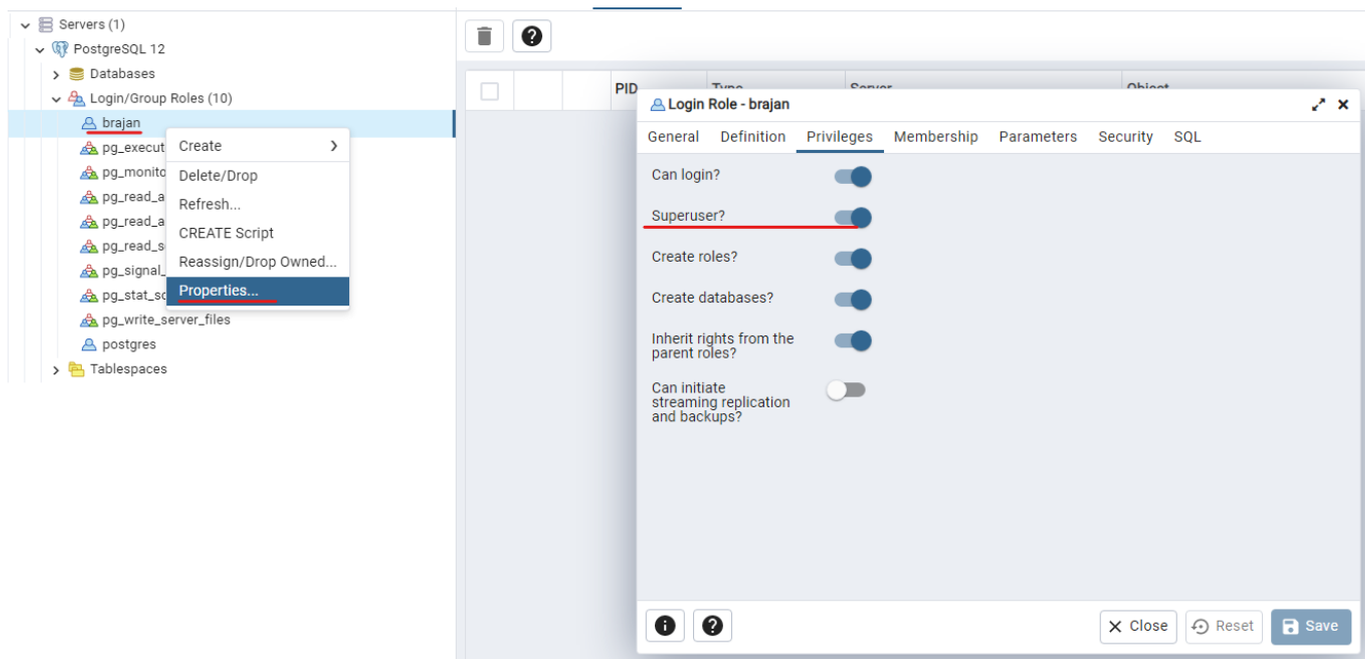
Desconectar com o servidor(postgre)



Agora tem que **editar a conexão**, para conectar com usuário que tem a permissão de **superuser**.



Agora vai até o usuário brajan e postgre e **coloca a todas as permissões**.



Se tiver algum usuário que não é do sistema e nem de outro programa do cliente usar pode excluir.

Novamente desconectar com o servidor.

Configurar para conectar com o brajan ou postgre.

Alterar o Arquivo pg_hba.conf, editar colocando md5.

Autor:: joilson

Última atualização: 02-11-26 20:51