

Postgre não inicia

Alguns procedimentos podem ser realizados para ajustar a inicialização do postgres. Caso tenha algum problema na inicialização do banco de dados basta seguir os procedimentos abaixo:

Apagar o arquivo postmaster.pid

Este arquivo pode interferir na inicialização do postgres visto que ele é criado quando o mesmo inicia, para ajustar podemos apagar o arquivo e deixar que o postgres crie automaticamente ao iniciar.

1. Vá no disco local C: (ou no disco que estiver instalado o postgres).
2. Clique em arquivos de programas.
3. Localize a pasta **PostgreSQL** e abra.
4. Abra a pasta 9.0, 9.5 ou 9.6
5. Abra a pasta **data**.
6. Localize o arquivo **postmaster.pid** e apague-o.
7. Reinicie a máquina servidora.
8. Caso não tenha o arquivo, será necessário realizar um dos próximos procedimentos.

Conferir os processos no gerenciador de tarefas

1. Abra o gerenciador de tarefas da máquina.
2. Clique na aba **Processos**.
3. Digite postgresql, caso tenha algum processo com este nome encerre. Faça o mesmo procedimento com o pg_dumb.

Verifique o firewall

Abra o firewall do windows pelo painel de controle e verifique se o mesmo esta desativado ou com permissão para o postgres.

Permissão nas pastas

Localize a pasta PostgreSQL no disco C: e verifique se a mesma está com permissão para Todos. Para isso clique com o botão direito na pasta e selecione **Propriedades**, clique na aba **Segurança** verifique se em **Nomes de grupo ou de usuário** possui permissão para Todos, caso não tenha basta Editar e adicionar.



✔ Para que o Postgre inicie é importante verificar se possui apps de segurança instalados na máquina, como Warsal ou Gbuster que costumam bloquear alguns programas na máquina, o antivírus também deve ser verificado.