

## Mensagem Original: could not load pg\_hba.conf (Windows Server) - Codificação em UTF-8

### Gestores

Falha na conexão.

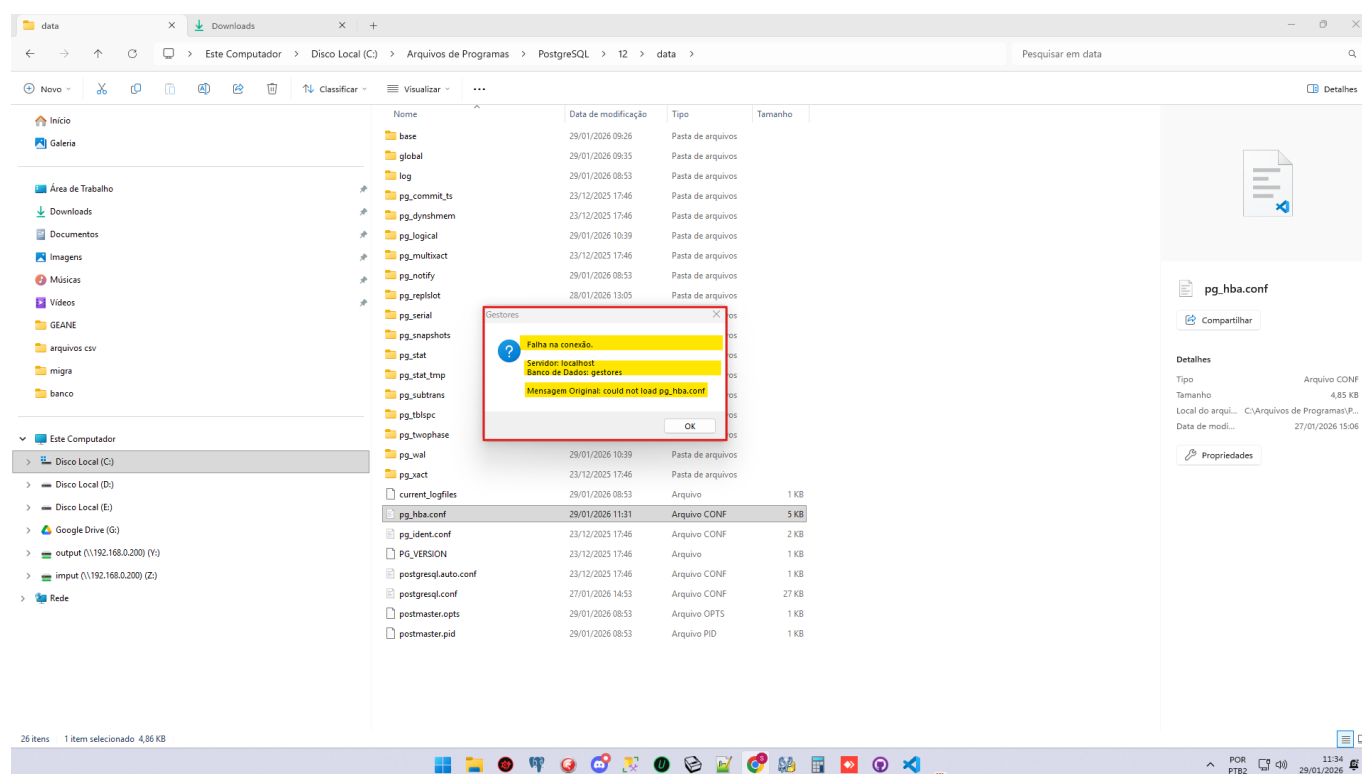
Servidor: localhost

Banco de Dados: gestores

Mensagem Original: could not load pg\_hba.conf

Foi identificado que, em alguns ambientes Windows Server, estão ocorrendo erros relacionados à codificação do arquivo `pg_hba.conf`. Esse problema geralmente acontece quando o arquivo é editado utilizando o Bloco de Notas padrão do Windows, que pode salvá-lo com codificação incompatível (UTF-8 com BOM).

Recomendamos a utilização do editor [Notepad++](#) para editar e salvar o arquivo `pg_hba.conf`, garantindo que ele seja salvo com a codificação correta (UTF-8 sem BOM).

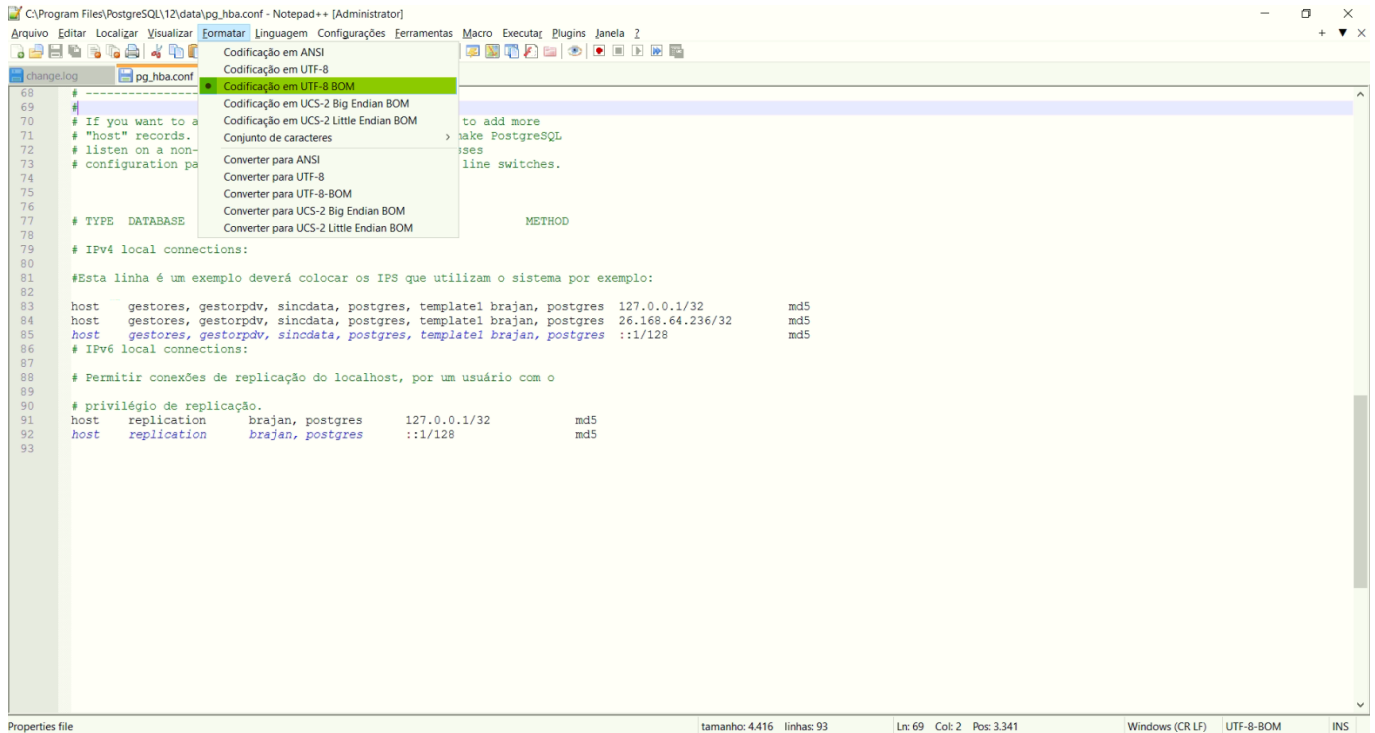


O erro ocorre devido à codificação incorreta do arquivo `pg_hba.conf`, que está salvo em UTF-8 com BOM. O PostgreSQL não interpreta corretamente arquivos com BOM, sendo necessário salvá-lo em UTF-8 (sem BOM).

Codificação em UTF-8 BOM

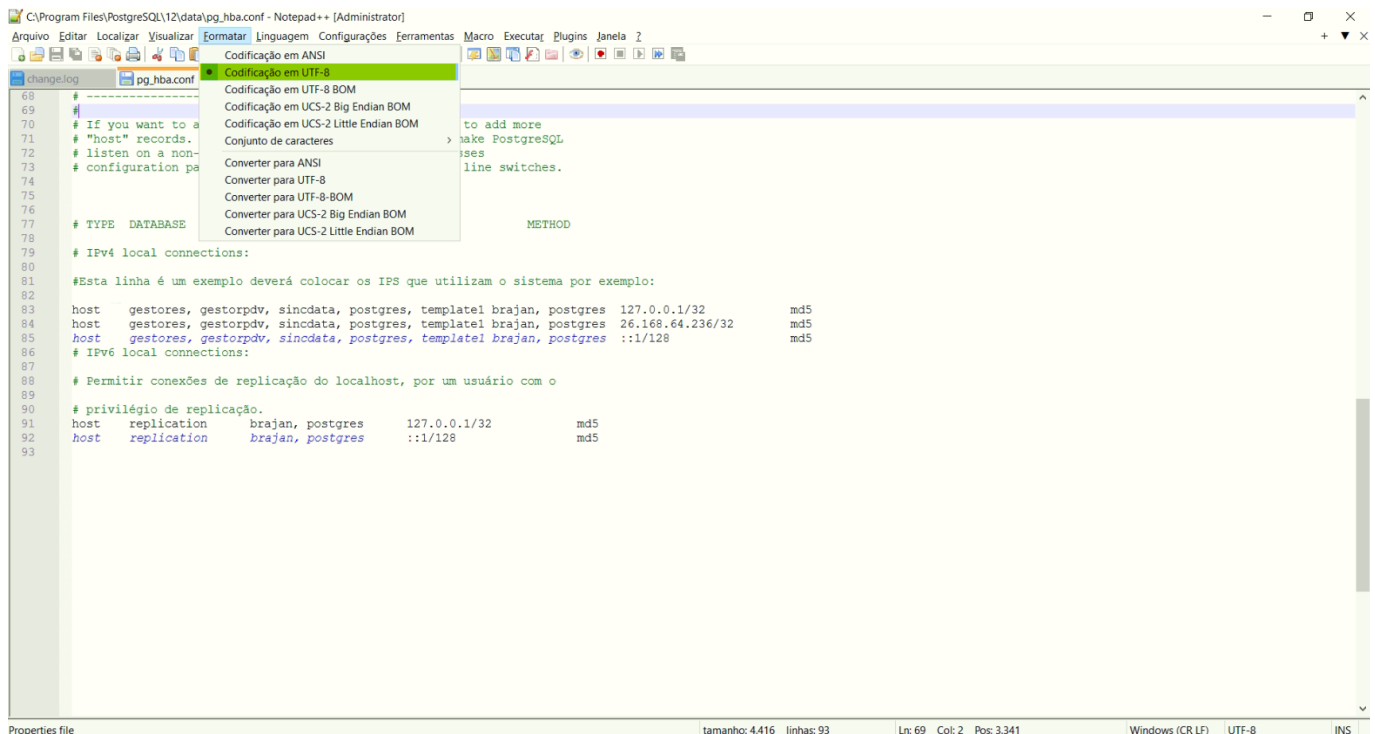
**A codificação “UTF-8 com BOM” é incorreta para o arquivo `pg_hba.conf`. Qualquer codificação diferente de “UTF-8 (sem BOM)” fará com que o PostgreSQL não consiga carregar o arquivo, resultando no erro `could not load pg_hba.conf`.**

**Esse problema ocorre com frequência quando o arquivo é editado utilizando o Bloco de Notas do Windows, que salva o arquivo automaticamente em UTF-8 com BOM.**



```
68 #
69 #
70 # If you want to a
71 # "host" records.
72 # listen on a non-
73 # configuration pa
74
75 # TYPE DATABASE
76 # TYPE DATABASE
77 # TYPE DATABASE
78 # TYPE DATABASE
79 # IPv4 local connections:
80
81 #Esta linha é um exemplo deverá colocar os IPS que utilizam o sistema por exemplo:
82
83 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres 127.0.0.1/32      md5
84 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres 26.168.64.236/32   md5
85 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres ::1/128          md5
86 # IPv6 local connections:
87
88 # Permitir conexões de replicação do localhost, por um usuário com o
89
90 # privilégio de replicação.
91 host    replication    brajan, postgres 127.0.0.1/32      md5
92 host    replication    brajan, postgres ::1/128          md5
93
```

Para corrigir, o arquivo pg\_hba.conf deve ser salvo obrigatoriamente com a codificação "UTF-8" (sem BOM). Recomenda-se o uso do editor Notepad++, selecionando a opção Codificação → Converter para UTF-8 antes de salvar o arquivo.



```
68 #
69 #
70 # If you want to a
71 # "host" records.
72 # listen on a non-
73 # configuration pa
74
75 # TYPE DATABASE
76 # TYPE DATABASE
77 # TYPE DATABASE
78 # TYPE DATABASE
79 # IPv4 local connections:
80
81 #Esta linha é um exemplo deverá colocar os IPS que utilizam o sistema por exemplo:
82
83 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres 127.0.0.1/32      md5
84 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres 26.168.64.236/32   md5
85 host    gestores, gestorpdv, sincdata, postgres, template1 brajan, postgres ::1/128          md5
86 # IPv6 local connections:
87
88 # Permitir conexões de replicação do localhost, por um usuário com o
89
90 # privilégio de replicação.
91 host    replication    brajan, postgres 127.0.0.1/32      md5
92 host    replication    brajan, postgres ::1/128          md5
93
```

ID de solução único: #2277

Autor:: WELINGTON DA SILVA

Última atualização: 02-11-26 20:30