

# Conecte remotamente con el postgres el caso integrado

## Contenido

[Introducción](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

[Ejemplo:](#)

## Introducción

Este documento describe cómo conectar remotamente con el postgres el caso integrado.

## Problema

Usted necesita conectar con una base de datos de su caso integrado del postgres de una herramienta del cliente remoto.

## Solución

Por abandono, el postgres se configura en el servidor de información de Cisco (CIS) para permitir solamente las conexiones del cliente entrante que son locales a su host. Para permitir las conexiones entrantes de los host exteriores, usted necesita alterar este archivo:

/repository/data/pg\_hba.conf

Dentro de, hay una anotación detallada que describe las restricciones de la Conectividad. Agregue una línea nueva bajo esta sección en el archivo pg\_hba.conf:

```
# TYPE DATABASE USER ADDRESS METHOD
# IPv4 local connections:
host all all 127.0.0.1/32 password
```

Su línea nueva contiene la dirección IP o el nombre de host de donde usted quiere permitir la conexión entrante remota. También especifica la base de datos, el usuario, y el método.

## Ejemplo:

La línea nueva permite que las conexiones al postgres de un host remoto 172.23.6.88 de Microsoft Windows, conecten con cualquier base de datos, como cualquier Postgres Nombrado userid que requiera la autenticación de contraseña.

host all all 172.23.6.88/32 password

Una vez que esto es completo, el postgres necesita ser recomenzado para que esto tome el efecto.