

如何要求Postgres用户的一个密码HA设置的

目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[要求](#)

[使用的组件](#)

[问题](#)

[解决方案](#)

简介

本文描述如何要求密码访问(HA)设置的高性能的postgres用户。

先决条件

要求

本文档没有任何特定的要求。

使用的组件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- Cloud中心< v4.8.0.1
- 4.8.0.1升级

本文档中的信息都是基于特定实验室环境中的设备编写的。本文档中使用的所有设备最初均采用原始（默认）配置。如果您使用的是真实网络，请确保您已经了解所有命令的潜在影响。

问题

在HA中请设置Cloud中心管理器(CCM)的地方数据库(DB)比4.8.0.1是分别于版本的CCM旧，或者，如果升级对从早版本的4.8.0.1 (原始安装，在4.8.0.1不受影响)后CCM数据库的postgres用户不需要密码，当连接对它时。这是一个潜在的安全漏洞。

解决方案

在每个DB实例请运行这些命令：

```
响应"* : * : * : 复制 : 密码" >> /root/.pgpass
```

```
响应"* : * : * : 复制 : 密码" >> ~postgres/.pgpass
```

```
SED - i 's^(0.0.0.0.*\)trust\1md5/ /var/lib/pgsqli/9.5/data/pg_hba.conf
```

确认pg_hba.conf有信任所有实例更改对md5，如果未更改，手工更改词信任对md5。

```
su - postgres
```

```
/usr/pgsqli-9.5/bin/pg_ctl重新加载
```

```
\q
```

这重新加载与配置更改的postgres并且保证数据库为密码少的验证不是开放的。

您能确认问题是否是解决的并且登陆对CCM并且运行此命令。如果提示输入postgres密码，请是确定的更改是成功的。

```
psql - h IP_ADDRESS_OF_DATABASE - U postgres
```