

# Por que meu base de dados do esconderijo do padrão escuta na porta 1000004?

## Índice

[Introdução](#)

[Por que meu base de dados do esconderijo do padrão escuta na porta 1000004?](#)

## Introdução

Este documento explica porque o esconderijo do padrão escuta na porta 1000004 e como mudar o assignment da porta.

## Por que meu base de dados do esconderijo do padrão escuta na porta 1000004?

O base de dados do esconderijo do padrão deve normalmente escutar no seu ((porta baixa) + 4). Contudo, se você promoveu em v7.0.2 com uma correção de programa SP2, há uma encenação conhecida onde o processo de upgrade interprete erroneamente sua porta baixa porque 1000000 e atribua assim seu esconderijo novo do padrão com porta 1000004.

Olhe seu arquivo de cacheconfig\_install.log (encontrado sob o userid> \ AppData \ Local \ Temp do <your de C:\Users\ ou para Linux, sob /tmp), a fim confirmar a atribuição de porta.

Está aqui um exemplo do misassignment:

```
-----  
Modo preferido da instalação: desacompanhado  
Tentativa ao instalador do init em modo desacompanhado  
Desacompanhado do modo inicializado com sucesso  
a porta [15:09:38] é 1000000  
a porta do base de dados [15:09:38] é 1000004  
Preparação instalar  
-----
```

Se desejado, você pode forçosamente mudar a atribuição de porta de um base de dados dos postgres similarmente porque você faria a um exemplo do repo nesta encenação - [como eu mudo a porta que o repositório Postgres-baseado escuta?](#)

Em lugar de, para pôr em esconderijo encenações, altere somente estes dois elementos em seu arquivo server\_values.xml e mude-os à porta nova que você quer seu exemplo do esconderijo do

padrão escutar sobre.

```
<common: attribute>  
  <common: name>/server/config/cache/defaultCacheDatabase/connectionUrl</common: name>  
  <common: type>STRING</common: type>  
  <common: value>jdbc: postgresql://localhost: 1000004/ciscache</common:value>  
</common: attribute>
```

```
<common: attribute>  
  <common: name>/server/config/cache/defaultCacheDatabase/databasePort</common: name>  
  <common: type>INTEGER</common: type>  
  <common: value>1000004</common:value>  
</common: attribute>
```

**Então, altere \ repositório \ arquivo do data\_cache \ postgresql.conf em conformidade.**

```
# adicionar ajustes para Ramais aqui  
port=1000004
```

Chame o apoio da virtualização dos dados de Cisco se você tem quaisquer perguntas.