## Q

## Rafael de Oliveira

### Tecnologia da Informação e assuntos relacionados!

# Configurando Mysqldump para fazer backup do Banco de Dados Mysql.

□ 15 de fevereiro de 201320 de julho de 2018 □ Rafael Oliveira

i Rate This



(https://rafaelit.files.wordpress.com/2014/01/mysql11-e1487102445828.png).Neste artigo vamos abordar a utilização do Mysqldump para fazer backups de banco de dados MySQL.

Para fazer bakup automaticamente do banco de dados vamos criar um arquivo ".bat", este tipo de arquivo e utilizado para executar rotinas automatizadas no sistema Microsoft Windows, e é neste arquivo ".bat" que iremos inserir os comando necessários para executar com êxito a rotina de backup.

Crie um arquivo ".bat" Exemplo: bakup.bat.

O conteúdo deste arquivo conterá informações que executarão o mysqldump de forma a realizar a cópia do banco de dados que escolhermos.

Vamos aos comandos:

Para facilitar você pode copiar o arquivo mysqldump.exe que encontra-se dentro da pasta do mysql para a pasta C:\windows\Sistem32\, desta forma evitamos colocar o caminho completo do executável no arquivo ".bat" possibilitando somente vincular o nome mysqldump.

#### Exemplo1:

1 mysqldump -h localhost -u root -p1234567 ocsweb>\\server\pasta\$\bkp\_bdxyz\bk

#### Exemplo2:

1 "C:\Arquivos de programas\MySQL\MySQL Server 5.1\bin\mysqldump.exe" -h local

#### Legenda:

**-h** = Endereço do Servidor e consta o Banco de Dados Instalado. **-u** = nome do usuário com permissão no Banco de Dados. Ex: root. **-p** = Senha do usuário. **-lock-tables** = bloqueia o banco de dados, enquanto o dump esta sendo executado. **-hex-blob** = Utilizado quando o banco contem arquivos (imagens, pdf, etc.) evitando assim possíveis erros

#### Exemplo3:

```
1 mysqldump --lock-tables --hex-blob -h localhost -u root -p1234567 ocsweb>\\s
```

Obs: O backup pode ser salvo tanto em uma pasta local quanto compartilhada. No exemplo assim preferi utilizar a pasta compartilhada porque a intensão é salvar o bkp do banco em outro servidor. Lembre-se sempre que para utilizar a pasta compartilhada e necessário que a conta executora do bkp tenha acesso a mesma.

Com o arquivo ".bat" criado, entre no agendador de tarefas e agende uma execução do arquivo.

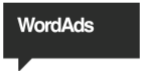
Caso não saiba utilizar o agendador do windows para executar o arquivo ".bat" automaticamente, estarei postando um novo conteúdo sobre o assunto.

Se você gostou deste post e através dele pude lhe ajudar, o que acha de aproximarmos nosso contato? Siga meu blog e me adicione no <u>Linkedin (http://www.linkedin.com/in/rafael-de-oliveira-maria)</u>, aproveite para classificar algumas das minhas competências/recomendações, este simples gesto faz toda a diferença.

Att, Rafael Oliveira SysAdmin



Earn money from your WordPress site



Report this ad

Banco de Dados, Windows Dackup, mysql, mysqldump, Windows

## 2 comentários sobre "Configurando Mysqldump para fazer backup do Banco de Dados Mysql."

#### 1. DEUSYVAN SILVA

22 de janeiro de 2018 / 5:36 pm

Como deixar a senha em arquivo onde o .bat acesse para realizar o acesso?

□ Responder

#### **RAFAEL OLIVEIRA**

23 de janeiro de 2018 / 10:32 pm

Boa noite Deusyvan!

Sei que existe uma possibilidade de fazer isso no Linux, mas teria que pesquisar. Não tenho nada no blog a respeito disso no momento. Siga o blog assim que postar algo novo você ficará sabendo, cadastre seu e-mail, abr.

□ Responder

Site hospedado por WordPress.com.