

Multiusuário - Acesso Simultâneo de Múltiplos Usuários ao Computador com Windows

O acesso simultâneo de múltiplos usuários ao computador com Windows 10 é uma funcionalidade muito útil em ambientes de trabalho compartilhados, permitindo que várias pessoas utilizem o mesmo dispositivo ao mesmo tempo. Neste artigo, vamos apresentar exemplos de script de como ativar várias sessões RDP (Remote Desktop Protocol) no Windows 10, possibilitando o acesso remoto de diferentes usuários.

Exemplos:

1. Script para habilitar várias sessões RDP no Windows 10:

- Abra o Bloco de Notas ou qualquer editor de texto.
- Copie e cole o seguinte script:

```
REG ADD "HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Terminal
  Server" /v fDenyTSConnections /t REG_DWORD /d 0 /f
netsh advfirewall firewall set rule group="Remote Desktop" new enable
=Yes
netsh advfirewall firewall add rule name="RDP" dir=in action=allow pr
otocol=TCP localport=3389
```

- Salve o arquivo com a extensão ".bat", por exemplo, "ativar_multiusuario.bat".
- Execute o arquivo como administrador.

2. Script para desabilitar várias sessões RDP no Windows 10:

- Abra o Bloco de Notas ou qualquer editor de texto.
- Copie e cole o seguinte script:

```
REG ADD "HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Control\Terminal
  Server" /v fDenyTSConnections /t REG_DWORD /d 1 /f
netsh advfirewall firewall set rule group="Remote Desktop" new enable
=No
```

- Salve o arquivo com a extensão ".bat", por exemplo, "desativar_multiusuario.bat".
- Execute o arquivo como administrador.

Conclusão: Ativar várias sessões RDP no Windows 10 é uma maneira eficiente de permitir o acesso simultâneo de múltiplos usuários ao mesmo computador. Utilizando os exemplos de script apresentados neste artigo, é possível habilitar e desabilitar essa funcionalidade de forma simples e rápida. Vale ressaltar que é importante executar esses scripts como administrador para garantir que as alterações sejam aplicadas corretamente.