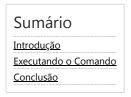
## Verificando qual versão do PowerShell está instalada no seu Servidor

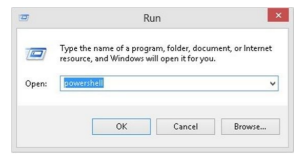


## Introdução

Para verificar a versão do Windows PowerShell instalada, vamos executar um cmdlet que irá mostrar a versão do host PowerShell.

## Executando o Comando

Abra o PowerShell no Windows 8 Pressione Windows + X e em Executar e digite o comando abaixo Powershell .



Agora Digite "get-host" Sem as aspas.

```
Windows PowerShell

Vindows PowerShell

Vindows PowerShell

Copyright (C) 2012 Microsoft Corporation. All rights reserved.

P$ C:\Users\LuizHenrique\) get-host

Name : ConsoleHost

Version : 3.0

Instancel : 9bbde 7e5-8aa7-45ad-8fce-5c9eee217326

Usersheld : System. Namagement. Mutomation. Internal. Host. Internal HostUserInterface

Usersheld : File Collecture : Corporation of the Collecture : Corporation of the Collecture : Microsoft. PowerShell. ConsoleHost *ConsoleColorProxy

Is Munspace Pushed : False

Runspace : System. Management. Automation. Runspaces. Local Runspace

P$ C:\Users\LuizHenrique\)

P$ C:\Users\LuizHenrique\)
```

Além disso, você pode verificar a variável interna \$PSVersionTable , digite "\$PSVersionTable" sem aspas.

```
Windows PowerShell

PS C:\Users\LuizHenrique\) $PSUersionTable

Name

Value

Value

Value

VSHanStackUersion

3.8

VSHanStackUersion

1.1.8.2

LBVersion

4.8.38319.18818

VSHanStackUersion

5.2.9288.16434

4.8.38319.18818

VSHanStackUersion

5.2.9288.16434

5.2.8.3.8)

PS C:\Users\LuizHenrique\)
```

## Conclusão

No procedimento acima, foi mostrado como Verificar qual versão do PowerShell está instalada na sua máquina ou estação de trabalho.

Este artigo foi originalmente escrito por:

Luiz Henrique Lima Campos

<u>Microsoft MCT,MCP,MCC,MCDST,MCSA,MCSA+M,MCTS e MCITP</u>

blog: http://luizhenriquelima.wordpress.com twitter: @luizlima