

CUSTOMISANDO O WINDOWS TERMINAL COM POWERSHELL

Com o windows terminal já instalado baixe uma font

The screenshot shows a Microsoft Edge browser window with the address bar set to nerdfonts.com. The page content is the homepage of Nerd Fonts, featuring a large yellow logo of a pair of glasses with the letters 'N' and 'F' on the lenses. Below the logo, the text 'NERD FONTS' is displayed in a large serif font, followed by the subtitle 'Iconic font aggregator, collection, and patcher'. The page background is a grid of various colorful icons. At the top, there is a navigation bar with links for HOME, FEATURES, FONTS DOWNLOADS, CHEAT SHEET, CONTRIBUTORS, BACKERS, and CHangelog. A GitHub fork button is visible in the top right corner. Below the main title, there are statistics: 41,608 stars and 3,209 forks. A release button indicates 'V2.3.3'. There are also buttons for CHAT, ON GITTER, and OS. Two prominent buttons at the bottom are 'Icons' and 'Downloads'. A section of text explains that Nerd Fonts patches developer-targeted fonts with extra glyphs from popular icon fonts like Font Awesome, Devicons, and Octicons. The bottom of the screen shows the Windows taskbar with the Edge browser icon highlighted.

(565) Customizando o Windows | Nerd Fonts - Iconic font aggregator

nerdfonts.com

HOME FEATURES FONTS DOWNLOADS CHEAT SHEET CONTRIBUTORS BACKERS CHangelog

Fork us on GitHub

Star 41,608 Fork 3,209

RELEASE V2.3.3 CHAT ON GITTER OS

Icons Downloads

Nerd Fonts patches developer targeted fonts with a high number of glyphs (icons). Specifically to add a high number of extra glyphs from popular 'iconic fonts' such as [Font Awesome](#), [Devicons](#), [Octicons](#), and others.

Powerline Symbols: 7 icons

OPEN CHAT

Nerd Fonts - Iconic font aggregate

nerdfonts.com/font-downloads

HOME FEATURES FONTS DOWNLOADS CHEAT SHEET CONTRIBUTORS BACKERS CHANGELOG

· Info: Sans serif, designed by Stephen G. Hartke which also created Verily Serif

[Download](#)

[Preview on ProgrammingFonts.org](#)

BitstreamVeraSansMono Nerd Font

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
o008 iILL1 {} [] g9qCGQ ~-+=>

· Info: Dotted zero, compact lowercase characters

[Download](#)

[Preview on ProgrammingFonts.org](#)

Blex Mono Nerd Font

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

<https://github.com/ryanoasis/nerd-fonts/releases/download/v2.3.3/CascadiaCode...>

· Info: Nostalgic, closely based on IBM's 8x14 EGA/VGA charset

[Download](#)

Caskaydia Cove Nerd Font

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
o008 iILL1 {} [] g9qCGQ ~-+=>

· Reserved Font Name: Cascadia Code

· Info: A fun, new monospaced font that includes programming ligatures and is designed to enhance the modern look and feel of the Windows Terminal

[Download](#)

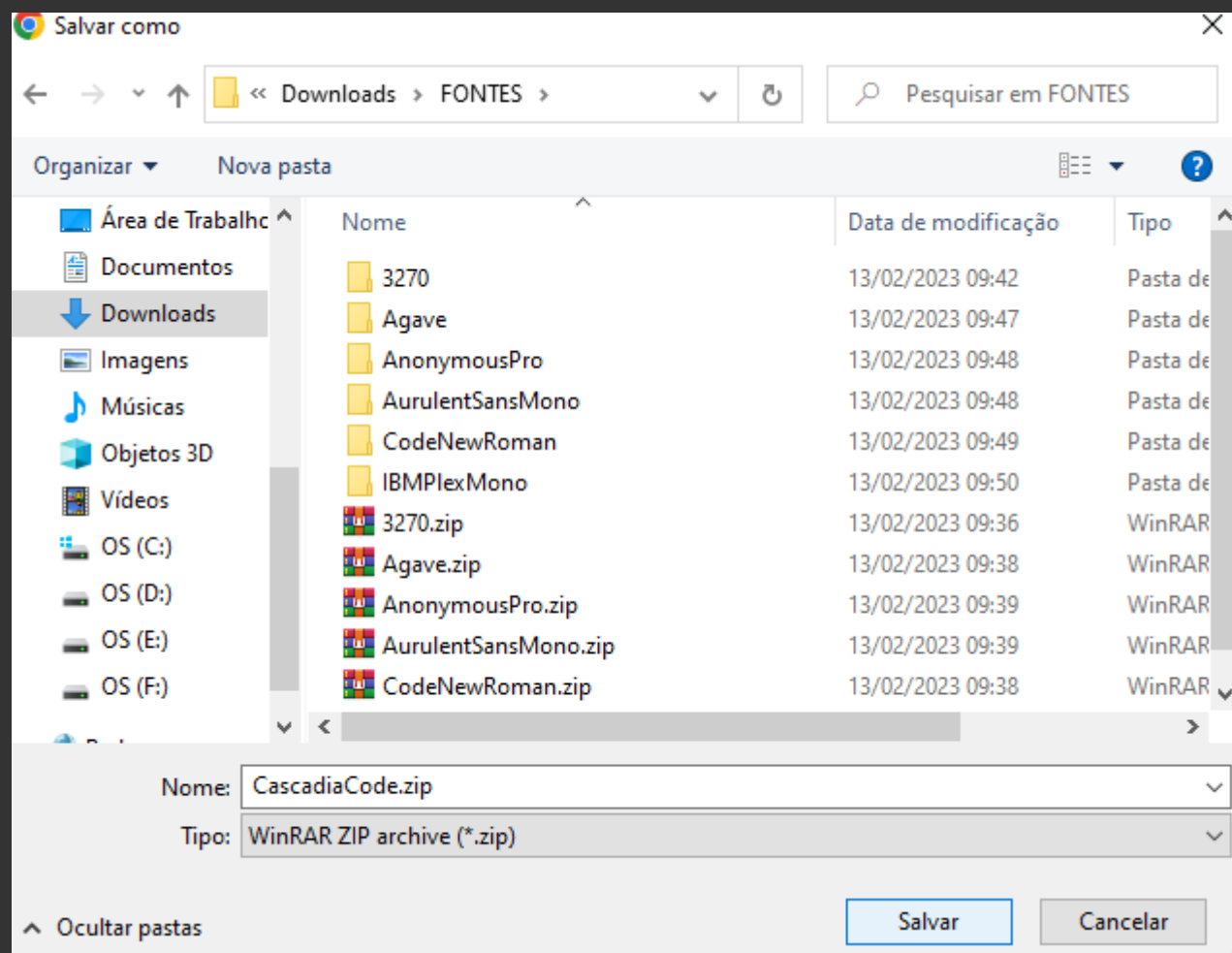
[Preview on ProgrammingFonts.org](#)

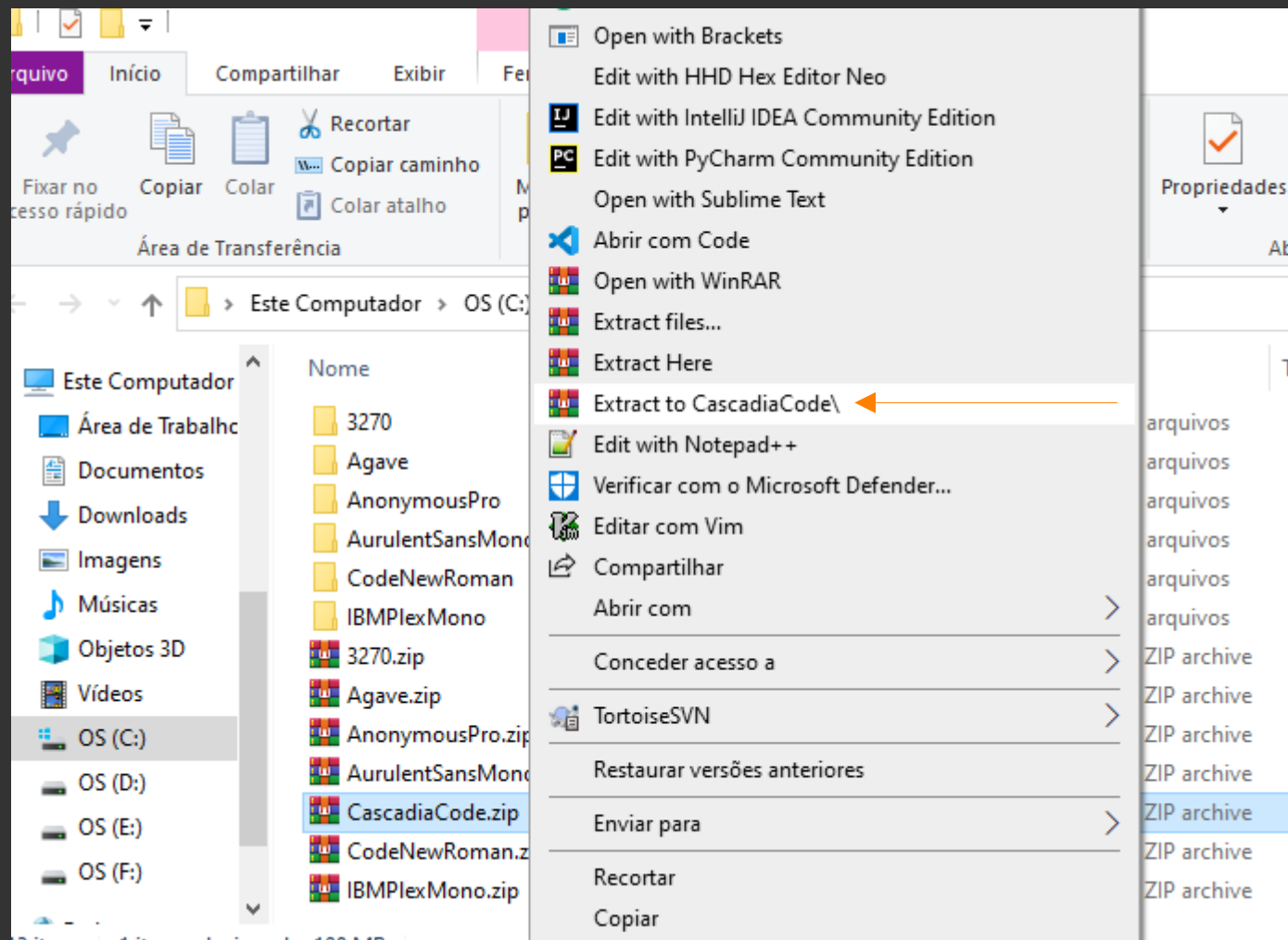
CodeNewRoman Nerd Font

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ
o008 iILL1 {} [] g9qCGQ ~-+=>

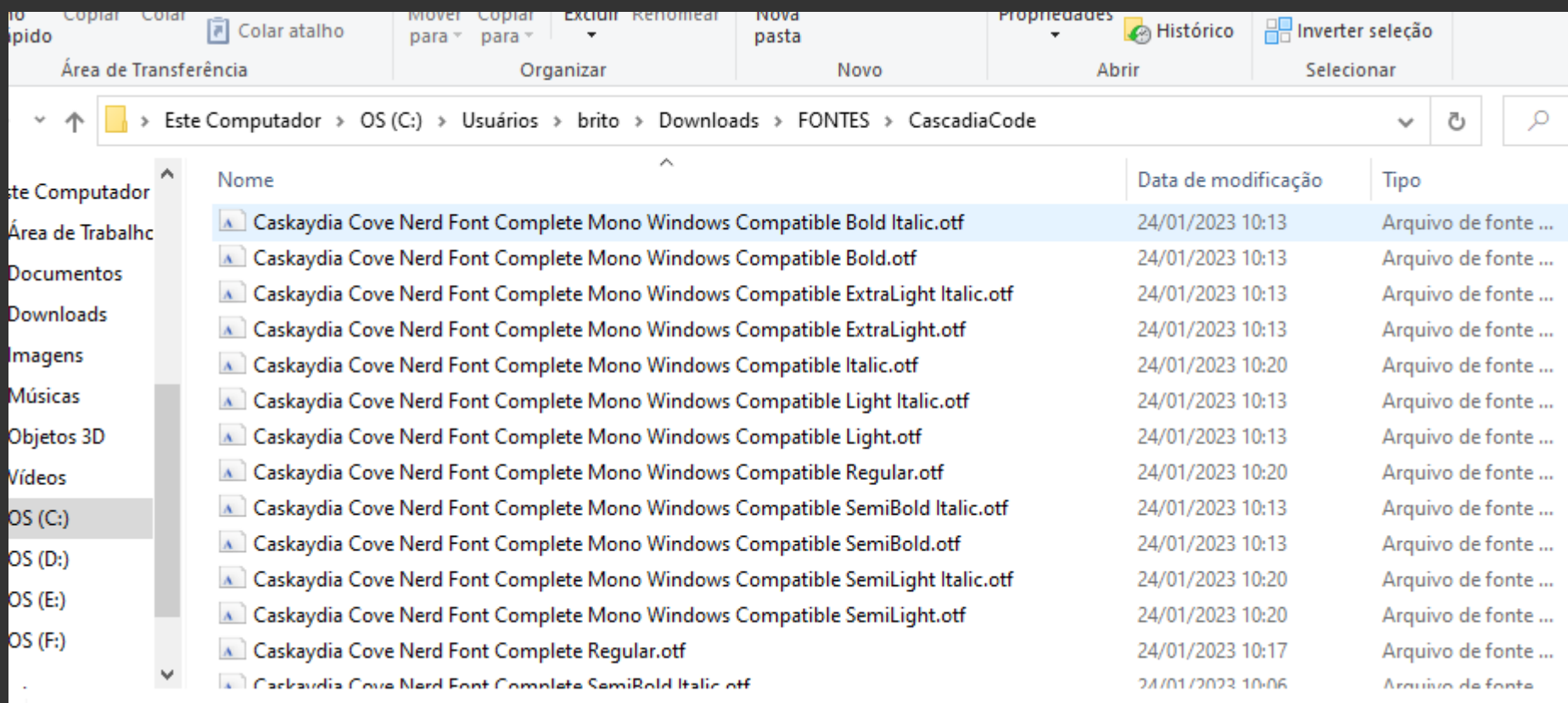
OPEN CHAT

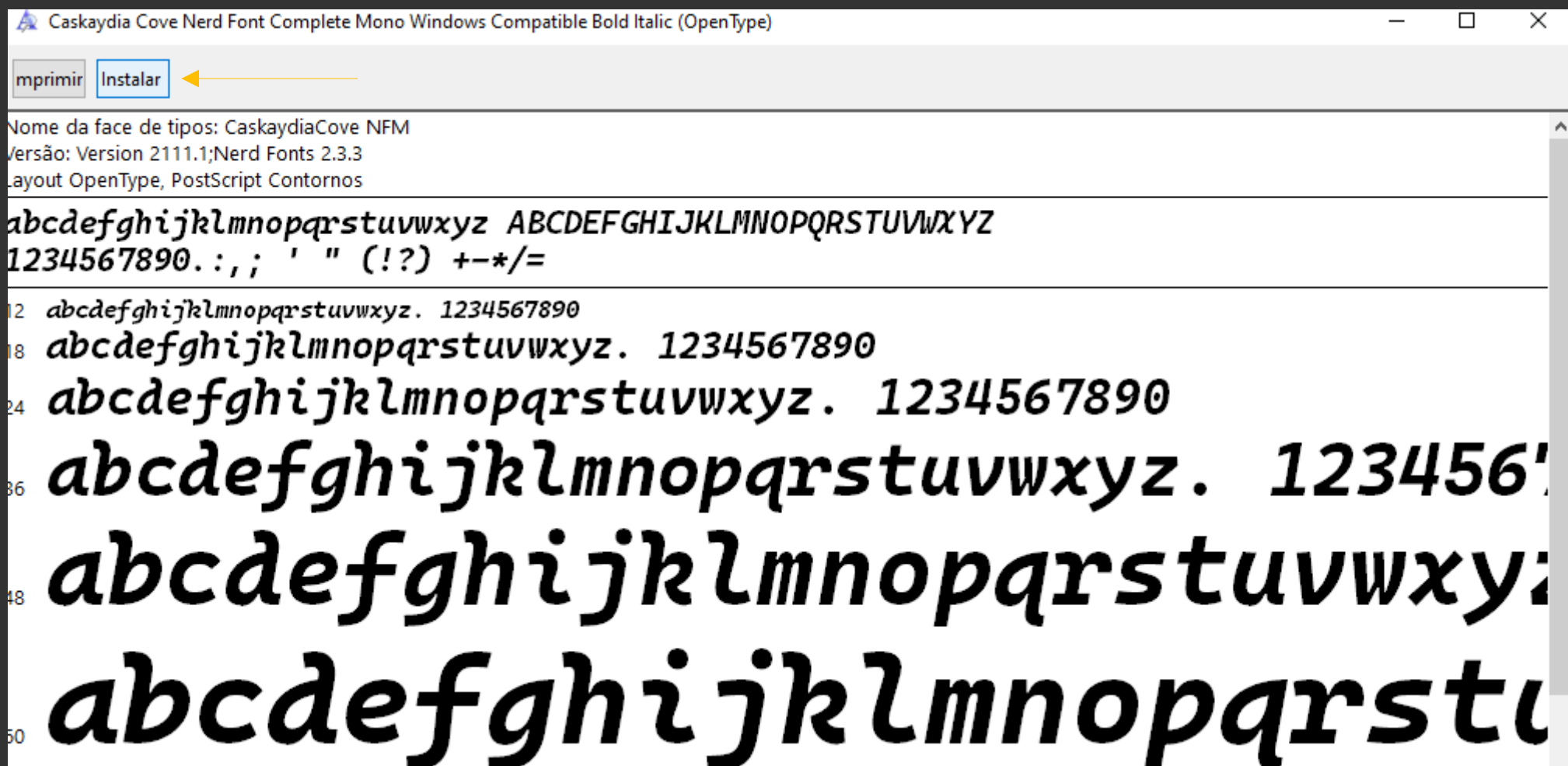
25°C Nublado 00:11



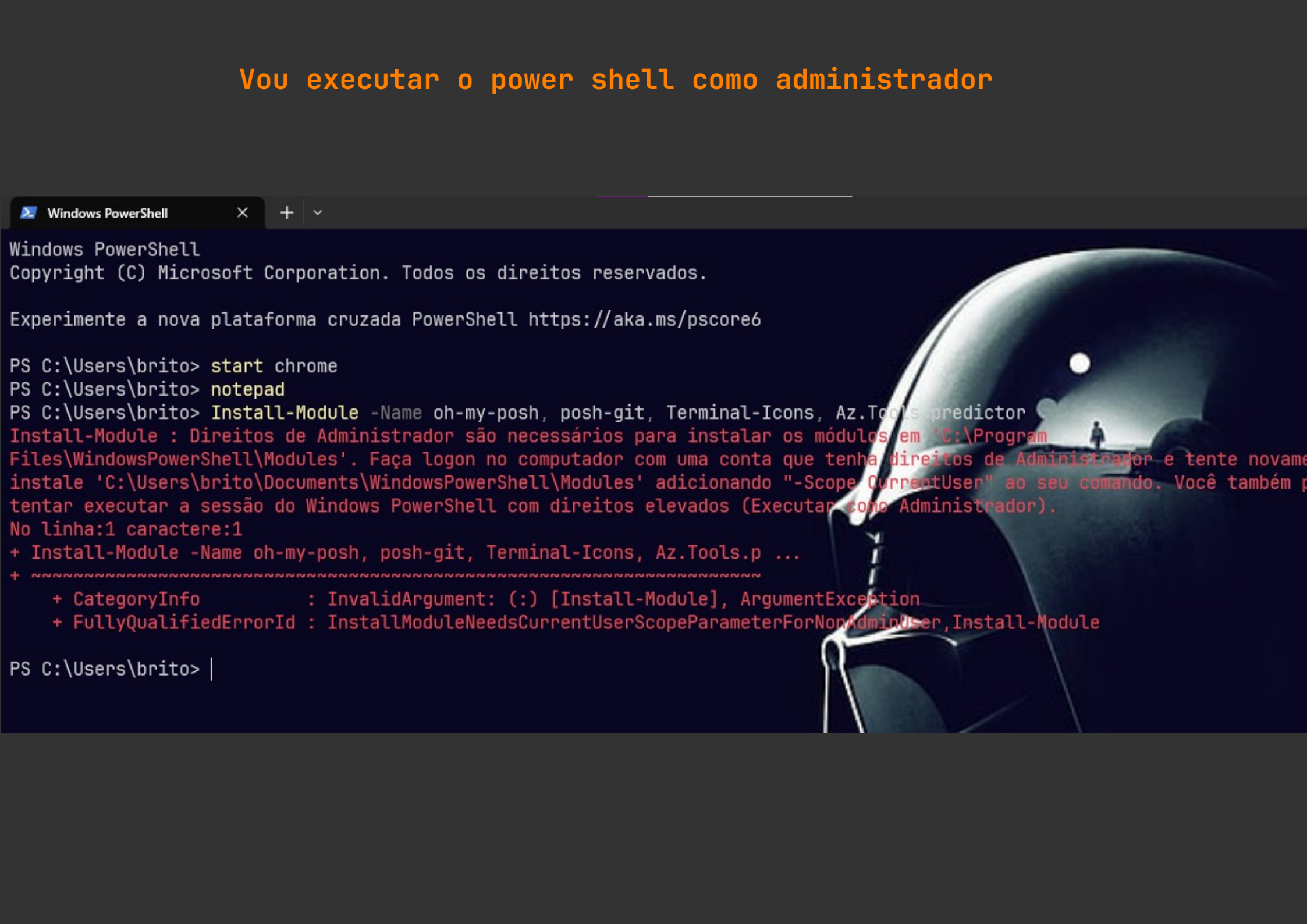


Escolha windows compatible INSTALE TODAS COMPATIBLE





Vou executar o power shell como administrador



```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\Users\brito> start chrome
PS C:\Users\brito> notepad
PS C:\Users\brito> Install-Module -Name oh-my-posh, posh-git, Terminal-Icons, Az.Tools.predictor
Install-Module : Direitos de Administrador são necessários para instalar os módulos em 'C:\Program
Files\WindowsPowerShell\Modules'. Faça logon no computador com uma conta que tenha direitos de Administrador e tente novamente.
instale 'C:\Users\brito\Documents\WindowsPowerShell\Modules' adicionando "-Scope CurrentUser" ao seu comando. Você também pode
tentar executar a sessão do Windows PowerShell com direitos elevados (Executar como Administrador).
No linha:1 caractere:1
+ Install-Module -Name oh-my-posh, posh-git, Terminal-Icons, Az.Tools.p ...
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: (:) [Install-Module], ArgumentException
+ FullyQualifiedErrorMessage : InstallModuleNeedsCurrentUserScopeParameterForNonAdminUser, Install-Module

PS C:\Users\brito> |
```

Melhor correspondência

 Windows PowerShell
Aplicativo

Aplicativos

-  Developer PowerShell for VS 2022 >
-  Windows PowerShell ISE >
-  Windows PowerShell ISE (x86) >
-  Windows PowerShell (x86) >
-  Debuggable Package Manager >

Pesquisar na Web

-  power - Ver resultados da Web >
-  Microsoft PowerPoint >
-  power bi >

Documentos (13+)

Configurações (7+)



Windows PowerShell

Aplicativo

-
-  Abrir
 -  Executar como Administrador
 -  Executar ISE como Administrador
 -  Windows PowerShell ISE
-

Como administrador foi assim

```
Administrator: Windows PowerShell
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\WINDOWS\system32> Install-Module -Name oh-my-posh, posh-git, Terminal-Icons, Az.Tools.predictor

O provedor de NuGet é necessário para continuar
O PowerShellGet exige a versão do provedor de NuGet '2.8.5.201' ou mais recente para interagir com repositórios
baseados em NuGet. O provedor de NuGet deve estar disponível em 'C:\Program
Files\PackageManagement\ProviderAssemblies'ou 'C:\Users\brito\AppData\Local\PackageManagement\ProviderAssemblies'. Você
também pode instalar o provedor de NuGet, executando 'Install-PackageProvider -Name NuGet -MinimumVersion 2.8.5.201
-Force'. Deseja que o PowerShellGet instale e importe o provedor de NuGet agora?
[S] Sim [N] Não [U] Suspender [?] Ajuda (o padrão é "S"): s

Repositório não confiável
Você está instalando módulos de um repositório não confiável. Se você confiar nesse repositório, altere seu valor
InstallationPolicy. Basta executar o cmdlet Set-PSRepository. Tem certeza de que deseja instalar os módulos de
'PSGallery'?
[S] Sim [A] Sim para Todos [N] Não [T] Não para Todos [U] Suspender [?] Ajuda (o padrão é "N"): s
AVISO: O módulo dependente e gerenciado externamente 'Az.Accounts' não está instalado neste computador. Para usar o
módulo atual 'Az.Tools.Predictor', assegure-se de que seu módulo dependente 'Az.Accounts' esteja instalado.
PS C:\WINDOWS\system32> ■
```

Instalei pela pagina oficial

```
Windows PowerShell x + - X
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\Users\brito> Install-Module -Name oh-my-posh, posh-git, Terminal-Icons, Az.Tools.predictor
Install-Module : Direitos de Administrador são necessários para instalar os módulos em 'C:\Program
Files\WindowsPowerShell\Modules'. Faça logon no computador com uma conta que tenha direitos de Administrador e tente novamente ou
instale 'C:\Users\brito\Documents\WindowsPowerShell\Modules' adicionando "-Scope CurrentUser" ao seu comando. Você também pode
tentar executar a sessão do Windows PowerShell com direitos elevados (Executar como Administrador).
No linha:1 caractere:1
+ Install-Module -Name oh-my-posh, posh-git, Terminal-Icons, Az.Tools.p ...
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: (:) [Install-Module], ArgumentException
+ FullyQualifiedErrorId : InstallModuleNeedsCurrentUserScopeParameterForNonAdminUser,Install-Module

PS C:\Users\brito> winget install JanDeDobbeleer.OhMyPosh -s winget
Encontrado Oh My Posh [JanDeDobbeleer.OhMyPosh] Versão 14.2.8
Este aplicativo é licenciado para você pelo proprietário.
A Microsoft não é responsável por, nem concede licenças a pacotes de terceiros.
Baixando https://github.com/JanDeDobbeleer/oh-my-posh/releases/download/v14.2.8/install-amd64.exe
[Progress Bar] 6.92 MB / 6.92 MB
Hash do instalador verificado com êxito
Iniciando a instalação do pacote...
Instalado com êxito
PS C:\Users\brito> |
```

The screenshot shows a web browser window with four tabs open:

- (565) Customizando o Windows
- Home | Oh My Posh
- Windows | Oh My Posh
- JanDeDobbeleer/oh-my-posh: A

The main content area displays the Oh My Posh homepage with the following elements:

- # Oh My Posh
- A subtitle: "A prompt theme engine for any shell."
- A "Get Started" button.
- A terminal-style prompt visualization showing "jan" in an orange bar, followed by "oh-my-posh" in a teal bar, then "main" in a light blue bar, and finally "hello world!" in a white bar.
- Text indicating "in zsh at 13:50:27".

Colors

Oh My Posh enables you to use the full color set of your terminal by using colors to define and render the prompt.

Customizable

Easily adjust existing themes or create your own. From standard segments all the way to custom implementations.

Portable

No matter which shell you're using, or even how many, you can carry the configuration from one shell and/or machine to another for the same prompt everywhere you work.



YouTube (565) Customizando o Windows | Home | Oh My Posh | Windows | Oh My Posh | JanDeDobbeleer/oh-my-posh: A | +

ohmyposh.dev/docs/installation/windows

c++ C++ C++ br-C.org C++ VISUAL STUDIO Domestika ASSEMBLY ss64 kernel org Linux kernel gcc archlinux die.net devdocsc Outros favoritos

Oh My Posh Docs Blog Sponsor Swag

Getting Started Introduction Get started Installation Windows macOS Linux Fonts Prompt Customize Configuration Segments Contributing Themes Share theme FAQ

Installation

winget scoop manual

Open a PowerShell prompt and run the following command:

```
winget install JanDeDobbeleer.OhMyPosh -s winget
```

This installs a couple of things:

- oh-my-posh.exe - Windows executable
- themes - The latest Oh My Posh themes

For the PATH to be reloaded, a restart of your terminal is advised.

ANTIVIRUS SOFTWARE

Due to frequent updates of Oh My Posh, Antivirus software occasionally flags it (false positive). To ensure Oh My Posh isn't blocked you can either report it to your favorite Antivirus.

Set up your terminal
Installation
Update
Default themes

Search CTRL K

Windows PowerShell

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. All rights reserved.

Experimente a nova plataforma de interface do usuário do PowerShell.

PS C:\Users\brito> Install-Module -Name oh-my-posh
Install-Module : Direitos不足
Files\WindowsPowerShell\Modules\oh-my-posh\1.0.0\Microsoft.PowerShell.PS1xml
instale 'C:\Users\brito\Downloads\oh-my-posh\1.0.0\Microsoft.PowerShell.PS1xml' para tentar executar a sessão.
No linha:1 caractere:1
+ Install-Module -Name oh-my-posh
+ ~~~~~
    + CategoryInfo          : ParameterError: (:) [Install-Module]
    + FullyQualifiedErrorId : ParameterForNonAdminUser, ArgumentException
ParameterForNonAdminUser
[Progress Bar] 6.92 MB / 6.92 MB

Hash do instalador verificado com êxito
Iniciando a instalação do pacote...
Instalado com êxito
PS C:\Users\brito>
```

Windows PowerShell

- Windows PowerShell Ctrl+Shift+1
- Prompt de comando Ctrl+Shift+2
- Ubuntu Ctrl+Shift+3
- kali-linux Ctrl+Shift+4
- Azure Cloud Shell Ctrl+Shift+5
- Developer Command Prompt for VS 2022 Ctrl+Shift+6
- Developer PowerShell for VS 2022 Ctrl+Shift+7
- Configurações Ctrl+,
- Paleta de Comandos Ctrl+Shift+P
- Sobre

Windows PowerShell X Configurações X +

Padrões

As configurações definidas aqui serão aplicadas a todos os perfis, a menos que sejam substituídas pelas configurações de um perfil.

Diretório inicial
A pasta em que o perfil começa quando é carregado.

Ícone
Local do arquivo de imagem ou emoji do ícone usado no perfil.

Título da guia
Substitui o nome do perfil como o título a ser passado para o Shell na inicialização.

Executar esse perfil como Administrador
Se habilitado, o perfil será aberto automaticamente em uma janela do terminal admin. Se a janela atual já estiver em execução como administrador, ela será aberta nesta janela.

Desativado

Configurações adicionais

Aparência < Avançado >

Perfis

- Padrões
- Windows PowerShell
- Prompt de comando
- Ubuntu
- kali-linux
- Azure Cloud Shell
- Developer Command Prompt for VS 202
- Developer PowerShell for VS 2022

Abrir o arquivo JSON

Salvar Descartar alterações

25°C Pred. nu... 00:38

Escolha a nerd font e mude a imagem de fundo

Windows PowerShell X Configurações X + | v

— □ X

Padrões > Aparência

As configurações definidas aqui serão aplicadas a todos os perfis, a menos que sejam substituídas pelas configurações de um perfil.

Copyright (c) Microsoft Corporation

C:\Windows\Terminal>

Texto

Esquema de cores

Nome do esquema de cores a ser usado.

Campbell

Tipo de fonte

Nome do tipo de fonte usado no perfil.

Caskayd1aCove NF

Mostrar todas as fontes

Tamanho da fonte

Tamanho da fonte por pontos.

12 ▲ ▼

Espessura da fonte

Define o peso (claridade ou pesado dos traços) para a fonte especificada.

Normal

Efeito de terminal retrô

Quando habilitado, habilita efeitos de terminal retrô, como texto brilhante e linhas de varredura.

Desativado

Ajuste automaticamente a clareza do texto indistinguível

Quando habilitado, habilita o ajuste automático de cores indistinguíveis, o que ajustará, somente quando necessário, a luz da cor de

Nunca

Salvar Descartar alterações

Windows PowerShell Configurações + | v

— □ X

Initialização

Interação

Aparência

Esquema de cores

Renderização

Ações

Perfis

Padrões

Windows PowerShell

Prompt de comando

Ubuntu

kali-linux

Azure Cloud Shell

Developer Command Prompt for VS 202

Developer PowerShell for VS 2022

Abrir o arquivo JSON

25°C Pred. nu... ▲ ☀️ ⚡ ⚡ 00:41

Salve e feche depois reabra

Windows PowerShell Configurações

Padrões > Aparência

As configurações definidas aqui serão aplicadas a todos os perfis, a menos que sejam substituídas pelas configurações de um perfil.

Quando habilitado, habilita o ajuste automático de cores indistinguíveis, o que ajustará, somente quando necessário, a luz da cor de primeiro plano para torná-la mais visível (com base na cor da tela de fundo). **Nunca**

Feche aqui

Forma do cursor **Barra (|)**

Imagem da tela de fundo

Caminho da imagem de tela de fundo [F:\vader\darth-vader-com-sabre-de-luz.jpg](#)

Local do arquivo da imagem usada em segundo plano da janela.

E:\vader\darth-vader-com-sabre-de-luz.jpg Usar papel de parede da área de trabalho

Modo ampliar imagem da tela de fundo **Preencher uniforme**

Define como a imagem de tela de fundo é redimensionada para preencher a janela.

Alinhamento da imagem da tela de fundo

Define como a imagem de tela de fundo se alinha aos limites da janela.

Salvar **Descartar alterações**

Abrir o arquivo JSON

25°C Pred. nu... 00:42

Fechei e reabri o terminal

```
pwsh in brito x + v - o x

Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell http://aka.ms/pscore6

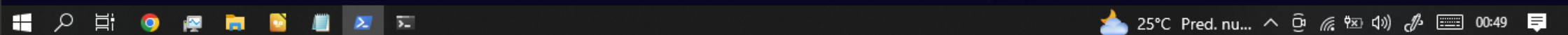
PS C:\Users\brito> Import-Module -Name oh-my-posh
Hey friend

In an effort to grow oh-my-posh, the decision was made to no longer support the PowerShell module. Over the past year, the added benefit of the module disappeared, while the burden of maintaining it increased.

However, this doesn't mean oh-my-posh disappears from your terminal, it just means that you'll have to use a different tool to install it.

All you need to do, is follow the migration guide here: https://ohmyposh.dev/docs/migrating

PS C:\WINDOWS\system32> Set-PoshPrompt -Theme agnoster
brito ~ system32 in pwsh at 00:48:12
```



pwsh in brito x +

terminal, it just means that you'll have to use a different tool to install it.

All you need to do, is follow the migration guide here:

<https://ohmyposh.dev/docs/migrating>

```
PS C:\Users\brito> Set-PoshPrompt -Theme agnoster
# brito ➤ Get-PoshThemes
```

```
Get-ChildItem : Não é possível localizar o caminho 'C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes' porque ele não existe.
No linha:271 caractere:19
+ ...     $themes = Get-ChildItem -Path "$Path/*" -Include '*.omp.json' | Sort ...
+           ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (C:\Users\brito\...-my-posh\themes:String) [Get-ChildItem], ItemNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : PathNotFound,Microsoft.PowerShell.Commands.GetChildItemCommand
```

Themes location: C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes

To change your theme, adjust the init script in C:\Users\brito\Documents\WindowsPowerShell\Microsoft.PowerShell_profile.ps1.
Example:

```
oh-my-posh init pwsh --config 'C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes\jandedobbeleer.omp.json' | Invoke-Expression
```

brito ➤ # ~ ➤ # # |

in pwsh at 00:50:28



Customizando o Windows | Home | Oh My Posh | Janelas | Oh meu elegante | JanDeDobbeleer/oh-my-posh: A | +

ohmyposh.dev/docs/installation/windows

Administrador: Windows PowerShell

```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\WINDOWS\system32> (Get-Command oh-my-posh).Source
C:\Users\brito\AppData\Local\Programs\oh-my-posh\bin\oh-my-posh.exe
PS C:\WINDOWS\system32>
```

Procurar CTRL K

Configure seu terminal

Instalação

Atualizar

Mas padrão

macOS

Linux

Fontes

Alerta

Personalize

Configuração

Segmentos

Contribuindo

Temas

Compartilhar tema

Perguntas Frequentes

Software ANTIVÍRUS

Devido às atualizações frequentes do Oh My Posh, o software antivírus ocasionalmente o sinaliza (falso positivo). Para garantir que o Oh My Posh não seja bloqueado, você pode denunciá-lo ao seu software antivírus favorito como falso positivo (por exemplo, [relatar um falso positivo/negativo à Microsoft para análise](#)) ou criar uma exclusão para ele. As exclusões devem ser adicionadas com o caminho completo para o executável, você pode obtê-lo com o seguinte comando em um prompt do PowerShell:

```
(Get-Command oh-my-posh).Source
```

25°C Pred. nu... 00:56



Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell <https://aka.ms/pscore6>

PS C:\Users\brito> winget upgrade JanDeDobbeleer.OhMyPosh -s winget

Nenhuma atualização aplicável foi encontrada.

PS C:\Users\brito> scoop update oh-my-posh

Updating Scoop...

Updating 'main' bucket...

Converting 'main' bucket to git repo...

Checking repo... OK

The main bucket was added successfully.

Scoop was updated successfully!

ERROR 'oh-my-posh' isn't installed.

PS C:\Users\brito> scoop install https://github.com/JanDeDobbeleer/oh-my-posh/releases/latest/download/oh-my-posh.json

Installing 'oh-my-posh' (14.2.8) [64bit]

install-amd64.exe (6,9 MB) [=====] 100%

Checking hash of install-amd64.exe ... ok.

Running installer... done.

Linking ~\scoop\apps\oh-my-posh\current => ~\scoop\apps\oh-my-posh\14.2.8

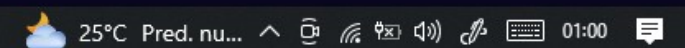
Running post_install script...

Thanks for installing Oh My Posh.

Have a look at <https://ohmypyposh.dev> for detailed instructions for your shell.

'oh-my-posh' (14.2.8) was installed successfully!

PS C:\Users\brito> |



Administrador: Windows Pow X + ▾

Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell <https://aka.ms/pscore6>

PS C:\Users\brito> oh-my-posh font install

⠄ Installing JetBrainsMono

(565) Customizando o Windo x | Home | Oh My Posh x | Fontes | Oh meu elegante x | Themes | Oh My Posh x | JanDeDobbeleer/oh-my-posh x | +

ohmyposh.dev/docs/installation/fonts

c++ C++ C++ br-C.org C++ VISUAL STUDIO Domestika ASSEMBLY ss64 kernel org Linux kernel gcc archlinux die.net devdocsc » Outros favoritos

Oh meu elegante

Documentos blog Patrocinador Swag

Começando

Introdução

Comece

Instalação

Janelas

macOS

Linux

Fontes

Alerta

Personalize

Configuração

Segmentos

Contribuindo

Temas

Compartilhar tema

Perguntas Frequentes

Depois de instalar uma Fonte Nerd, você precisará configurar o Terminal do Windows para usá-la. Isso pode ser feito facilmente modificando as configurações do Terminal do Windows (atual padrão: **CTRL + SHIFT + ,**). Em seu `settings.json` arquivo, adicione o `font.face` atributo abaixo do `defaults` atributo em `profiles`:

```
{  
    "profiles":  
    {  
        "defaults":  
        {  
            "font":  
            {  
                "face": "MesloLGM NF"  
            }  
        }  
    }  
}
```

VS

Ao usar o Visual Studio Code, você precisará configurar o Terminal integrado para fazer uso da

Lucros futuros 01:07



```
Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\Users\brito> oh-my-posh font install

    Successfully installed JetBrainsMono 🚀

PS C:\Users\brito> oh-my-posh get shell
powershell
PS C:\Users\brito> Get-PoshThemes
Get-PoshThemes : O termo 'Get-PoshThemes' não é reconhecido como nome de cmdlet, função, arquivo de script ou programa operável.
Verifique a grafia do nome ou, se um caminho tiver sido incluído, veja se o caminho está correto e tente novamente.
No linha:1 caractere:1
+ Get-PoshThemes
+ ~~~~~
 + CategoryInfo          : ObjectNotFound: (Get-PoshThemes:String) [], CommandNotFoundException
 + FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

PS C:\Users\brito> & ([ScriptBlock]::Create((oh-my-posh init pwsh --config "$env:POSH_THEMES_PATH\jandedobbeleer.omp.json" --print) -join "`n"))
brito ➜ 0 ~ ➜ 0 ➜ 592ms ➜ 0 ➜ Get-PoshThemes

/ / [ - ] [ . ] [ V ] [ { } ] [ \ \ ] [ \ \ ]
< < [ - ] [ \ \ ] [ \ \ ] [ \ \ ] [ \ \ ] [ \ \ ] [ \ \ ] > >
\ \ \ \ \ / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / / /
```

Windows taskbar icons: Search, Start, Task View, File Explorer, File Manager, Taskbar settings, Taskbar search, Taskbar settings.

System tray icons: Weather (25°C), Predictive text, Network signal, Battery, Volume, Date (01:12).

Customizar | Home | Oh My P | Windows | Oh My | Themes | Oh My | Altere seu prompt | Themes | Oh My | JanDeDobbeleer/ | +

ohmyposh.dev/docs/installation/prompt

c++ C++ C++ br-C.org C++ VISUAL STUDIO Domestika ASSEMBLY ss64 kernel org Linux kernel gcc archlinux die.net devdocsc » Outros favoritos

Oh meu elegante Documentos blog Patrocinador Swag

Começando Introdução Comece Instalação Janelas macOS Linux Fontes Alerta Personalize Configuração Segmentos Contribuindo Temas Compartilhar tema Perguntas Frequentes

SOFTWARE ANTIVÍRUS

Se adicionar uma exceção ao seu software antivírus ainda bloquear Oh My P para Windows, você pode tentar usar a linha alternativa abaixo em seu perfil do PowerShell. Este é um substituto para a chamada acima com Invoke-Expression. Testado com PowerShell 7.2.4 com Bitdefender Antivirus instalado e NÃO requer exceções para oh-my-posh.exe. O Bitdefender bloqueia as chamadas para Invoke-Expression como código malicioso e esta linha alternativa ignora as chamadas duplas:

```
& ([ScriptBlock]::Create((oh-my-posh init pwsh --config "$env:POSH_THEME=$PSShortName"))).Invoke()
```

Depois de adicionado, recarregue seu perfil para que as alterações entrem em vigor.

```
. $PROFILE
```

25°C Pred. nu... 01:12



```
brito ➤ Set-PoshPrompt -Theme atomic
eyHandler : Não é possível localizar um parâmetro que coincida com o nome de parâmetro 'Key'.
No linha:391 caractere:43
+     if ((Get-PSReadLineKeyHandler -Key Spacebar).Function -eq ...
+
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException
+ FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand

Get-PSReadLineKeyHandler : Não é possível localizar um parâmetro que coincida com o nome de parâmetro 'Key'.
No linha:394 caractere:43
+     if ((Get-PSReadLineKeyHandler -Key Enter).Function -eq '0 ...
+
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException
+ FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand

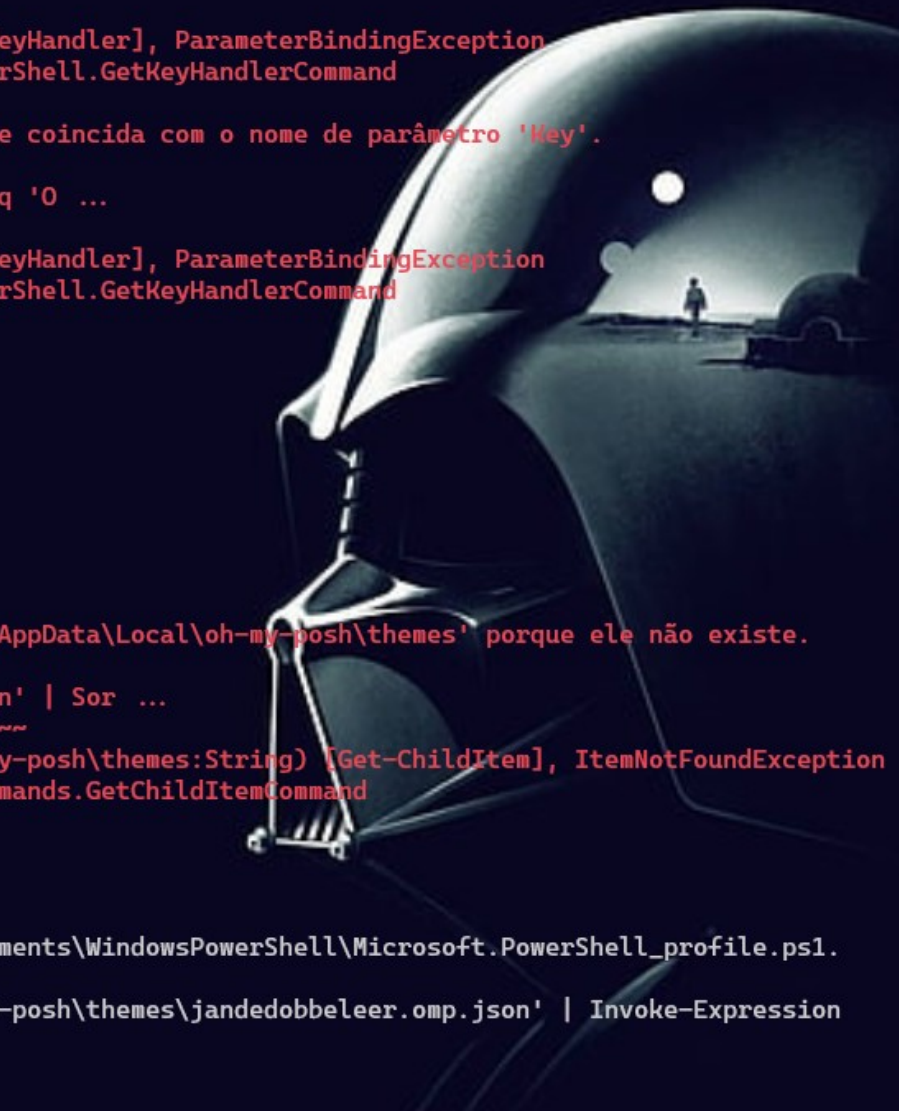
brito ➤ Set-PoshPrompt -Theme unicorn
Get-PSReadLineKeyHandler : Não é possível localizar um parâmetro que coincida com o nome de parâmetro 'Key'.
No linha:391 caractere:43
+     if ((Get-PSReadLineKeyHandler -Key Spacebar).Function -eq ...
+
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException
+ FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand

Get-PSReadLineKeyHandler : Não é possível localizar um parâmetro que coincida com o nome de parâmetro 'Key'.
No linha:394 caractere:43
+     if ((Get-PSReadLineKeyHandler -Key Enter).Function -eq '0 ...
+
+ CategoryInfo          : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException
+ FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand
```

brito ➤ █ █ █ █ | ←

in pwsh at 01:23:42





```
pwsh in brito + + CategoryInfo : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException + FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand Get-PSReadLineKeyHandler : Não é possível localizar um parâmetro que coincida com o nome de parâmetro 'Key'. No linha:394 caractere:43 + if ((Get-PSReadLineKeyHandler -Key Enter).Function -eq 'O ... + + CategoryInfo : InvalidArgument: () [Get-PSReadLineKeyHandler], ParameterBindingException + FullyQualifiedErrorId : NamedParameterNotFound,Microsoft.PowerShell.GetKeyHandlerCommand brito ➤ Get-PoshThemes + + CategoryInfo : ObjectNotFound: (C:\Users\brito\... -my-posh\themes:String) [Get-ChildItem], ItemNotFoundException + FullyQualifiedErrorId : PathNotFound,Microsoft.PowerShell.Commands.GetChildItemCommand Get-ChildItem : Não é possível localizar o caminho 'C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes' porque ele não existe. No linha:271 caractere:19 + ... $themes = Get-ChildItem -Path "$Path/*" -Include '*.omp.json' | Sort-Object + + CategoryInfo : ObjectNotFound: (C:\Users\brito\... -my-posh\themes:String) [Get-ChildItem], ItemNotFoundException + FullyQualifiedErrorId : PathNotFound,Microsoft.PowerShell.Commands.GetChildItemCommand Themes location: C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes To change your theme, adjust the init script in C:\Users\brito\Documents\WindowsPowerShell\Microsoft.PowerShell_profile.ps1. Example: oh-my-posh init pwsh --config 'C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes\jandedobbeleer.omp.json' | Invoke-Expression brito ➤ Import-Module -Name terminal-icons ← | in pwsh at 01:28:52
```





pwsh in brito

+ FullyQualifiedErrorId : PathNotFound,Microsoft.PowerShell.Commands.GetChildItemCommand

Themes location: C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes

To change your theme, adjust the init script in C:\Users\brito\Documents\WindowsPowerShell\Microsoft.PowerShell_profile.ps1.

Example:

```
oh-my-posh init pwsh --config 'C:\Users\brito\AppData\Local\oh-my-posh\themes\jadedobbelein.com.json' | Invoke-Expression
```

```
brito ➤ Import-Module -Name terminal-icons  
brito ➤ Get-ChildItem
```

Diretório: C:\Users\brito

Mode	LastWriteTime	Length	Name
d----	29/11/2021	17:04	■ .android
d----	27/01/2023	15:41	■ .atom
d----	05/05/2021	15:04	○ .cache
d----	14/02/2023	15:15	⚙ .config
d----	19/03/2022	14:16	■ .dbus-keyring
d----	19/08/2021	10:56	■ .designer
d----	01/07/2022	17:24	🔗 .docker
d----	26/01/2022	15:20	■ .dotnet
d----	05/05/2021	15:04	■ .eclipse
d----	12/11/2021	22:12	■ .expo
d----	19/03/2022	14:13	■ .gradle
d----	06/05/2021	16:25	■ .idlerc
d----	29/06/2022	14:52	■ .lemminx
d----	29/06/2022	23:42	■ .m2
d----	01/07/2022	19:23	■ .nbi
d----	05/01/2022	16:28	■ .nuget
d----	13/08/2021	15:32	■ .omnisharp
d----	20/01/2023	11:36	■ .p2



```
pwsh in brito
-a--- 27/02/2022 12:30          0 nslookup
-a--- 28/01/2023 02:31          0 ntuser.tmp
-a--- 14/02/2023 18:44          22326 _viminfo

brito ➤ Enable-AzPredictor -AllSession
Enable-AzPredictor : O termo 'Enable-AzPredictor' não é reconhecido como nome de cmdlet, função, arquivo de script ou programa operável. Verifique a grafia do nome ou, se um caminho tiver sido incluído, veja se o caminho está correto e tente novamente.
No linha:1 caractere:1
+ Enable-AzPredictor -AllSession
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (Enable-AzPredictor:String) [], CommandNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

brito ➤ get-psreadline
get-psreadline : O termo 'get-psreadline' não é reconhecido como nome de cmdlet, função, arquivo de script ou programa operável. Verifique a grafia do nome ou, se um caminho tiver sido incluído, veja se o caminho está correto e tente novamente.
No linha:1 caractere:1
+ get-psreadline
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (get-psreadline:String) [], CommandNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

brito ➤ get-module
ModuleType Version Name
Manifest   3.1.0.0 Microsoft.PowerShell.Management
Manifest   3.1.0.0 Microsoft.PowerShell.Utility
Script     7.85.2  oh-my-posh
Script     0.0      oh-my-posh-core
Script     2.0.0   PSReadline
Script     0.10.0  terminal-icons

ExportedCommands
{Add-Computer, Add-Content, Checkpoint-Computer, Clear-Content ... }
{Add-Member, Add-Type, Clear-Variable, Compare-Object ... }
Set-PoshPrompt
{Enable-PoshLineError, Enable-PoshToolips, Enable-PoshTransientPrompt, Export-PoshThe ...
{Get-PSReadLineKeyHandler, Get-PSReadLineOption, Remove-PSReadLineKeyHandler, Set-PSRe ...
{Add-TerminalIconsColorTheme, Add-TerminalIconsIconTheme, Format-TerminalIcons, Get-Te ...

brito ➤ in pwsh at 01:33:48
```



```
pwsh in brito
+ Enable-AzPredictor -AllSession
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (Enable-AzPredictor:String) [], CommandNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

brito ➤ get-psreadline
get-psreadline : O termo 'get-psreadline' não é reconhecido como nome de cmdlet, função, arquivo de script ou programa operável. Verifique a
grafia do nome ou, se um caminho tiver sido incluído, veja se o caminho está correto e tente novamente.
No linha:1 caractere:1
+ get-psreadline
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (get-psreadline:String) [], CommandNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

brito ➤ get-module
ModuleType Version Name
Manifest   3.1.0.0 Microsoft.PowerShell.Management
Manifest   3.1.0.0 Microsoft.PowerShell.Utility
Script     7.85.2  oh-my-posh
Script     0.0      oh-my-posh-core
Script     2.0.0   PSReadline
Script     0.10.0  terminal-icons
ExportedCommands
{Add-Computer, Add-Content, Checkpoint-Computer, Clear-Content ... }
{Add-Member, Add-Type, Clear-Variable, Compare-Object ... }
Set-PoshPrompt
{Enable-PoshLineError, Enable-PoshToolips, Enable-PoshTransientPrompt, Export-PoshThe ...
{Get-PSReadLineKeyHandler, Get-PSReadLineOption, Remove-PSReadLineKeyHandler, Set-PSRe ...
{Add-TerminalIconsColorTheme, Add-TerminalIconsIconTheme, Format-TerminalIcons, Get-Te ...

brito ➤ Update-Module -Name psreadline -Force
Update-Module : O módulo 'psreadline' não foi instalado usando Install-Module, portanto, ele não pode ser atualizado.
No linha:1 caractere:1
+ Update-Module -Name psreadline -Force
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : InvalidOperationException: (psreadline:String) [Write-Error], WriteErrorException
+ FullyQualifiedErrorId : ModuleNotInstalledUsingInstallModuleCmdlet,Update-Module

brito ➤ Install-Module -Name psreadline -Force
|
```



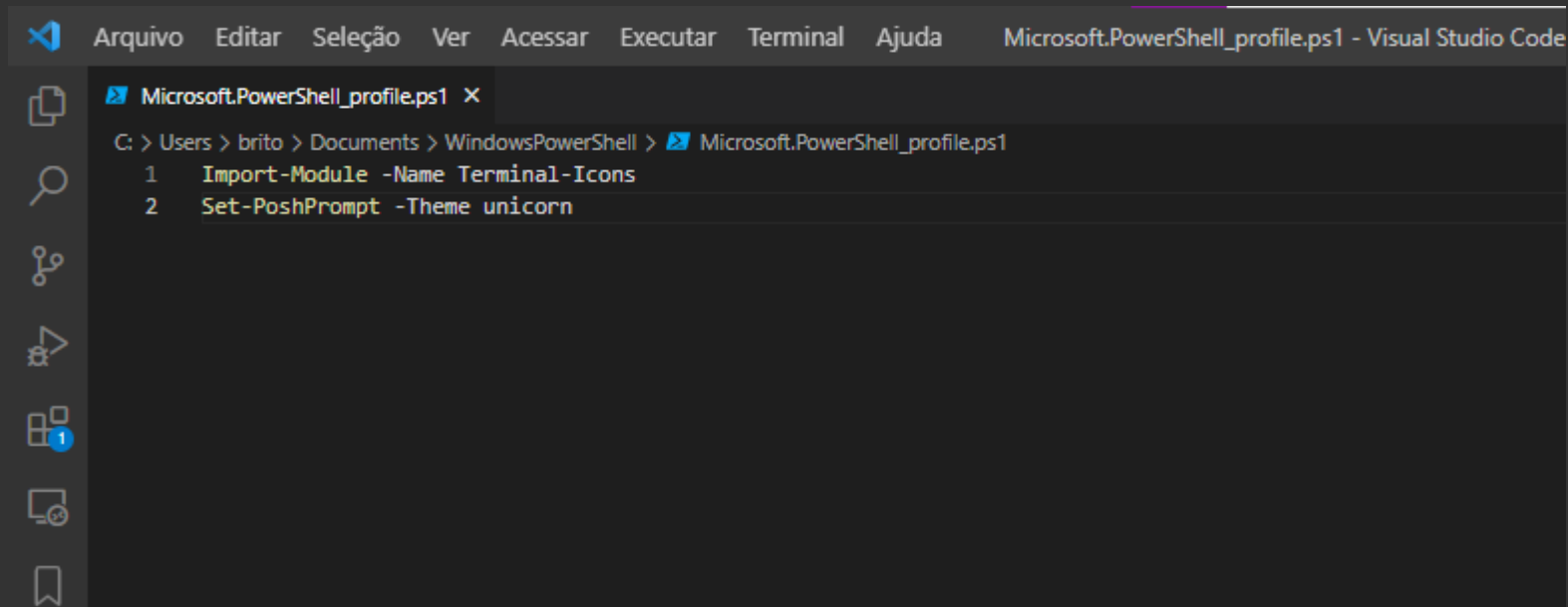
in pwsh at 01:35:45

```
+ Update-Module -Name psreadline -Force
+-----+
+ CategoryInfo          : InvalidOperation: (psreadline) [Update-Module]
+ FullyQualifiedErrorId : ModuleNotInstalledUsingInstallModule
```



brito ➔ Install-Module -Name psreadline -Force
brito ➔ code \$profile

Salve feche e abra o terminal novamente



A screenshot of the Visual Studio Code interface. The title bar shows "Microsoft.PowerShell_profile.ps1 - Visual Studio Code". The left sidebar has icons for file operations like Open, Save, Find, and others. A single file tab is open, labeled "Microsoft.PowerShell_profile.ps1 X". The main editor area contains the following PowerShell script:

```
C:\> Users > brito > Documents > WindowsPowerShell > Microsoft.PowerShell_profile.ps1
1 Import-Module -Name Terminal-Icons
2 Set-PoshPrompt -Theme unicorn
```

pwsh in brito

ModuleType	Version	Name	ExportedCommands
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Management	{Add-Computer, Add-Content, Checkpoint-Computer, Clear-Content ... }
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Utility	{Add-Member, Add-Type, Clear-Variable, Compare-Object ... }
Script	7.85.2	oh-my-posh	Set-PoshPrompt
Script	0.0	oh-my-posh-core	{Enable-PoshLineError, Enable-PoshTooltips, Enable-PoshTransientPrompt, Export-PoshThe ... }
Script	2.0.0	PSReadline	{Get-PSReadLineKeyHandler, Get-PSReadLineOption, Remove-PSReadLineKeyHandler, Set-PSRe ... }
Script	0.10.0	terminal-icons	{Add-TerminalIconsColorTheme, Add-TerminalIconsIconTheme, Format-TerminalIcons, Get-Te ... }

```
brito ➜ Update-Module -Name psreadline -Force
Update-Module : O módulo 'psreadline' não foi instalado usando Install-Module, portanto, ele não pode ser atualizado.
No linha:1 caractere:1
+ Update-Module -Name psreadline -Force
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : InvalidOperation: (psreadline:String) [Write-Error], WriteErrorException
+ FullyQualifiedErrorId : ModuleNotInstalledUsingInstallModuleCmdlet,Update-Module
```

```
brito ➜ Install-Module -Name psreadline -Force
brito ➜ code $profile
brito ➜ get-module
```

ModuleType	Version	Name	ExportedCommands
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Management	{Add-Computer, Add-Content, Checkpoint-Computer, Clear-Content ... }
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Utility	{Add-Member, Add-Type, Clear-Variable, Compare-Object ... }
Script	7.85.2	oh-my-posh	Set-PoshPrompt
Script	0.0	oh-my-posh-core	{Enable-PoshLineError, Enable-PoshTooltips, Enable-PoshTransientPrompt, Export-PoshThe ... }
Binary	1.0.0.1	PackageManagement	{Find-Package, Find-PackageProvider, Get-Package, Get-PackageProvider ... }
Script	1.0.0.1	PowerShellGet	{Find-Command, Find-DscResource, Find-Module, Find-RoleCapability ... }
Script	2.0.0	PSReadline	{Get-PSReadLineKeyHandler, Get-PSReadLineOption, Remove-PSReadLineKeyHandler, Set-PSRe ... }
Script	0.10.0	terminal-icons	{Add-TerminalIconsColorTheme, Add-TerminalIconsIconTheme, Format-TerminalIcons, Get-Te ... }

brito ➜ in pwsh at 01:41:43

In an effort to grow oh-my-posh, the decision was made to no longer support the PowerShell module. Over the past year, the added benefit of the module disappeared, while the burden of maintaining it increased.

However, this doesn't mean oh-my-posh disappears from your terminal, it just means that you'll have to use a different tool to install it.

All you need to do, is follow the migration guide here:

```
https://ohmyposh.dev/docs/migrating
O carregamento de perfis pessoais e do sistema levou 2180ms.
brito ➤ Enable-AzPredictor -AllSession
Enable-AzPredictor : O termo 'Enable-AzPredictor' não é reconhecido como nome de cmdlet, função, arquivo de script ou programa operável. Verifique a grafia do nome ou, se um caminho tiver sido incluído, veja se o caminho está correto e tente novamente.
No linha:1 caractere:1
+ Enable-AzPredictor -AllSession
+ ~~~~~
+ CategoryInfo          : ObjectNotFound: (Enable-AzPredictor:String) [], CommandNotFoundException
+ FullyQualifiedErrorId : CommandNotFoundException

brito ➤ get-module
```

ModuleType	Version	Name
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Management
Manifest	3.1.0.0	Microsoft.PowerShell.Utility
Script	7.85.2	oh-my-posh
Script	0.0	oh-my-posh-core
Script	2.2.6	PSReadline
Script	0.10.0	Terminal-Icons

ExportedCommands

```
{Add-Computer, Add-Content, Checkpoint-Computer, Clear-Content ... }
{Add-Member, Add-Type, Clear-Variable, Compare-Object ... }
Set-PoshPrompt
{Enable-PoshLineError, Enable-PoshToolTips, Enable-PoshTransientPrompt, Export-PoshThe ...
{Get-PSReadLineKeyHandler, Get-PSReadLineOption, Remove-PSReadLineKeyHandler, Set-PSRe ...
{Add-TerminalIconsColorTheme, Add-TerminalIconsIconTheme, Format-TerminalIcons, Get-Te ...
```

brito ➤ | in pwsh at 01:43:22

