

Power BI Desktop X Power BI Web



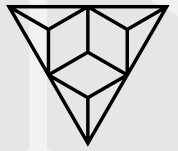
Power BI Desktop

- > **Os requisitos e sistemas operacionais necessários para instalação e utilização do Power BI Desktop são os seguintes:**
- > Windows 10, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2016, Windows Server 2019
- > Microsoft Power BI Desktop requires Internet Explorer 10 or greater.
Microsoft Power BI Desktop is available for 32-bit (x86) and 64-bit (x64) platforms.
- > <https://www.microsoft.com/en-us/download/details.aspx?id=58494>



Power BI Desktop

- > Portanto, o Power BI Desktop **só pode ser utilizado em Windows e não há intenção da Microsoft de levar a versão Desktop para outros sistemas operacionais.**
- > No entanto, é possível utilizar **a versão Web** do Power BI, que cada vez mais conta com as *features* existentes na versão Desktop.




Power BI Web

- > Para utilizar a versão Web, basta acessar o link <https://app.powerbi.com> e se cadastrar.
- > Dentro da plataforma, na página inicial, encontramos uma área de Introdução ao Power BI, onde existem tutoriais e relatórios de exemplo para podermos iniciar a utilização do Power BI na Web!


Introdução ao Power BI Ocultar introdução ^

Noções básicas do Power BI Relatórios de amostra Como criar relatórios < >




Introdução ao serviço do Power BI

⌚ 3 min de exibição




Introdução – O que é o Power BI?

⌚ 6 minutos de leitura



Início rápido – Conhecendo o serviço

⌚ 6 minutos de leitura

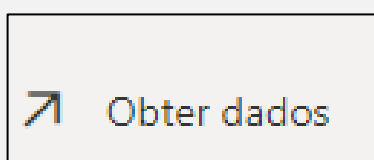


Exibir e entender um relatório do Power BI

⌚ 3 min de leitura

Power BI Web

> Para criar um Dashboard do zero no Power BI Web, basta clicar no ícone Obter Dados no canto inferior esquerdo da tela.



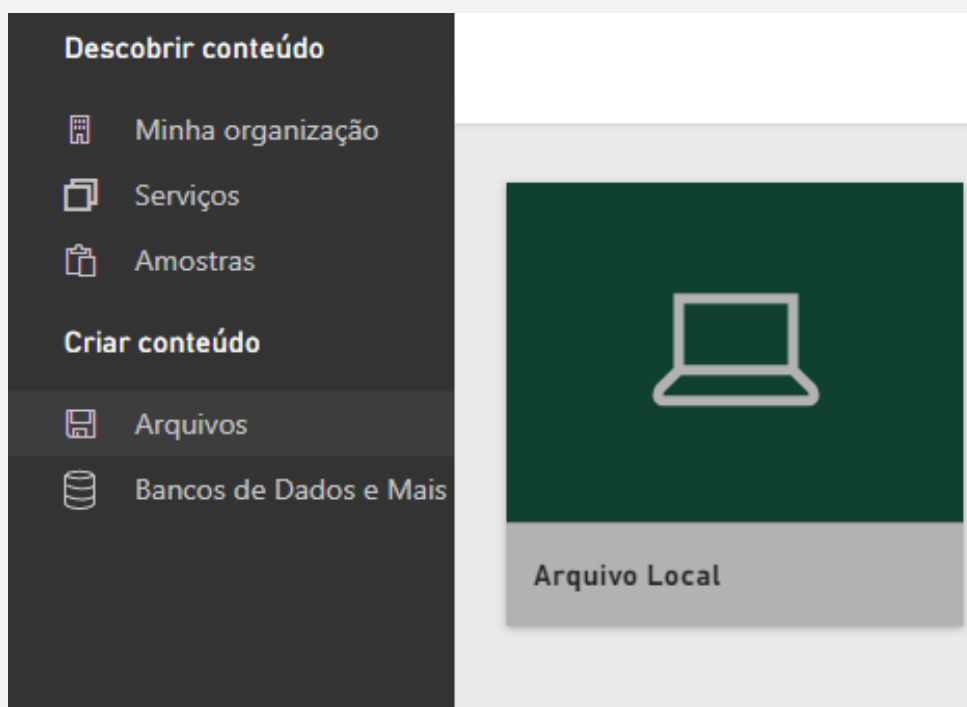
> Após clicar em Obter dados, você deve selecionar sua fonte de dados, que pode ser, por exemplo, um arquivo em Excel.



> Clicando em Obter, uma nova página será aberta para importar o arquivo.

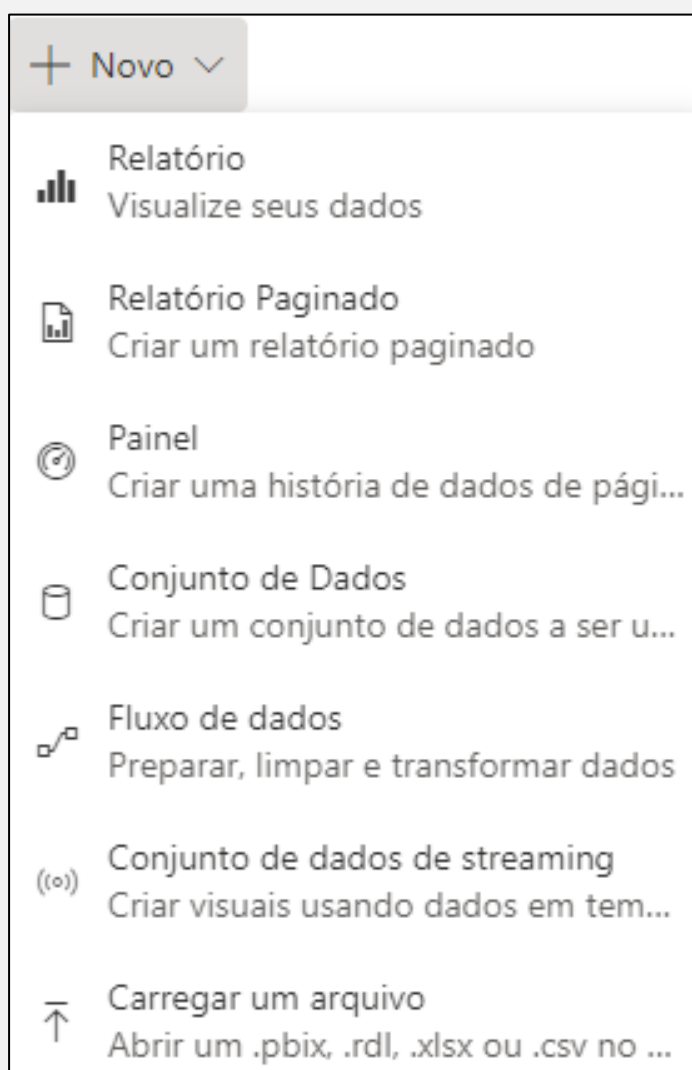
Power BI Web

> Selecione o arquivo desejado e faça a importação. Uma vez que o arquivo foi importado com sucesso, vá para o seu Workspace!



Power BI Web

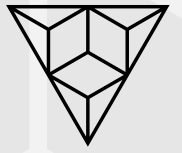
> Já no seu Workspace identifique o ícone “Novo” :



> Por fim, crie um Relatório utilizando o conjunto de dados que você acabou de importar!

> A partir daí, a criação do relatório segue o que você já sabe na versão Desktop

<https://docs.microsoft.com/pt-br/power-bi/create-reports/service-dashboard-create>



Macbook – Power BI

> Como vimos, não existe versão nativa do Power BI Desktop para Mac (dispositivos Apple)

> Uma outra solução alternativa seria o uso de uma “máquina virtual” (VM)* do Windows

> Para criar uma VM no seu Mac existem vários recursos online que ensinam como fazer isso.

> Caso queira, confira este tutorial: [Clique aqui](#)

* Uma Máquina Virtual (VM) é um ambiente virtual que funciona como um sistema de computação com sua própria CPU, memória, interface de rede e armazenamento.