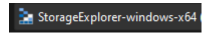
## Passo 1: Instalação e Configuração

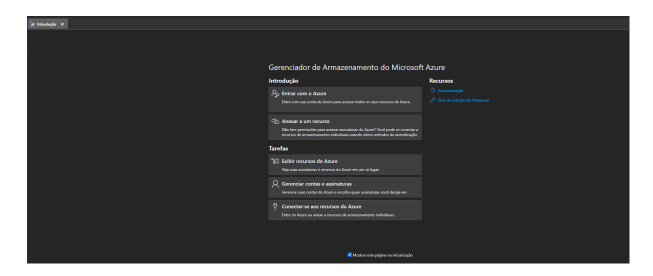
Baixe e instale o Azure Storage Explorer em seu computador.

Abra o Azure Storage Explorer após a instalação.

Faça login com sua conta do Azure. Você pode usar sua conta pessoal ou de trabalho.

Nota: é possível se conectar a ambiente com método "anonymous", sem necessidade alguma de autenticação.





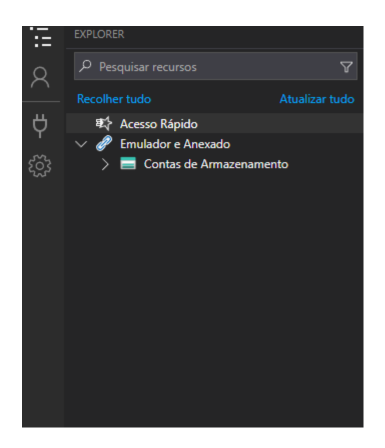
Passo 2: Conectar-se à sua Conta de Armazenamento

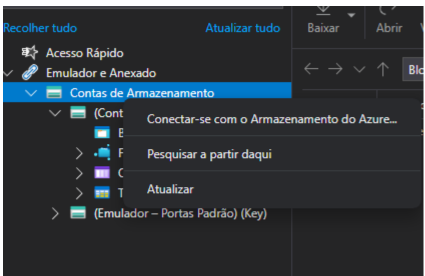
No Azure Storage Explorer, clique em "Adicionar uma conta de armazenamento" (ou use a combinação de teclas Ctrl + D).

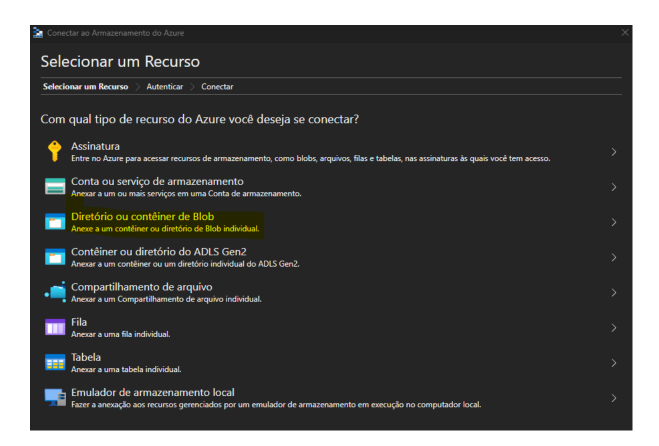
Escolha a opção apropriada com base no tipo de conta de armazenamento que você deseja acessar (Azure, Azure Stack, etc.).

Preencha os detalhes da sua conta de armazenamento, incluindo o nome da conta e a chave de acesso (ou use SAS URI, se aplicável).

Clique em "Conectar" para adicionar a conta de armazenamento ao Azure Storage Explorer.









Passo 3: Navegar até o Blob

Após conectar-se com sucesso à sua conta de armazenamento, você verá uma lista de serviços, incluindo "Blob Containers".

Expanda "Blob Containers" para ver a lista de contêineres disponíveis.

Clique com o botão direito no contêiner que contém o blob que você deseja acessar e selecione "Abrir em Nova Janela" ou simplesmente clique duas vezes nele.

Passo 4: Acessar o Blob

Dentro do contêiner, você verá a lista de blobs armazenados.

Clique com o botão direito no blob que você deseja acessar e selecione "Abrir em Nova Janela" ou clique duas vezes no blob.

Passo 5: Manipular o Blob

Uma nova janela se abrirá, mostrando os detalhes e o conteúdo do blob.

Dependendo do tipo de blob (por exemplo, imagem, texto, vídeo), você pode visualizar seu conteúdo diretamente na janela do Azure Storage Explorer.

Se desejar, você pode baixar o blob para o seu computador clicando no ícone de download na parte superior.

Passo 6: Gerenciar Metadados e Propriedades

Na janela do blob, você também pode visualizar e editar os metadados e propriedades associados ao blob.

Clique com o botão direito no blob e selecione "Gerenciar Metadados" ou "Propriedades" para fazer alterações.

Passo 7: Fechar a Janela

Quando você terminar de explorar ou manipular o blob, basta fechar a janela. Lembrando que o Azure Storage Explorer oferece uma variedade de recursos adicionais, como upload de blobs, criação de novos blobs e pastas, e muito mais. Este guia básico cobre os passos essenciais para acessar e interagir com um blob específico, mas você pode explorar mais funcionalidades conforme suas necessidades.