

COMO INSTALAR, CONFIGURAR O FILEZILA

PARA ACEDER AO FTP

Aprenda o passo a passo rápido como configurar o servidor de FTP usando o cliente Filezilla

O **FTP** sigla para **File Transfer Protocol**, ou em português, significa **Protocolo de Transferência de Arquivos**.

Estabelece realizar conexões que permitem a troca de arquivos entre dois computadores conectados à internet, possibilitando o envio de ficheiros para uma outra máquina ou armazená-los num servidor FTP, permanecendo disponível o seu acesso.

Os navegadores de Internet mais recentes não suportam este Protocolo, para tal dever-se-á utilizar/descarregar um cliente de FTP dedicado, como por exemplo **WinSCP** ou **Filezilla**.

Vamos mostrar como usar o o cliente Filezilla para aceder a dados num servidor FTP 

1. Como Configurar FTP
2. Descarregar Cliente FTP (FILEZILLA)
3. Como Instalar o Filezilla
4. Como Usar o Filezilla
5. URL para descarregar o Filezilla Client
6. FTP <https://filezilla-project.org/download...>

1º Passo - Descarregar Cliente FTP (FILEZILLA)

<https://filezilla-project.org/>

2º Passo – Selecionar a opção FileZilla **CLIENT**

3º Passo – Uma vez instalado o FileZilla **CLIENT**, deverá aceder a área do FTP da DGT pela aplicação FILEZILLA

4º Passo – para obter os dados através destas aplicações terá que ter o endereço onde eles estão disponíveis, e para isso, em “**COPIE A LIGAÇÃO**” clique no botão direito do rato e selecione a opção “copiar endereço do link” no “Google Chrome” ou “copiar ligação” no Firefox

FileZilla The free FTP solution

Home

FileZilla

- Features
- Screenshots
- Download
- Documentation
- FileZilla Pro

FileZilla Server

- Download

Community

- Forum
- Wiki

General

- FAQ
- Support
- Contact
- License
- Privacy Policy
- Trademark Policy

Development

- Source code
- Nightly builds
- Translations
- Version history
- Changelog
- Issue tracker

Promotion:

FileZilla® Pro The Best FTP Solution

GET IN NOW >

Overview

Welcome to the home of FileZilla®, the free FTP solution. The *FileZilla Client* not only supports FTP, but also FTP over TLS (FTPS) and SFTP. It is open source and free of charge under the terms of the GNU General Public License.

We are also offering *FileZilla Pro*, with additional protocol support for WebDAV, Amazon S3, Backblaze B2, Dropbox, Microsoft OneDrive, Google Drive, Microsoft Storage, and Google Cloud Storage.

Last but not least, *FileZilla Server* is a free open source FTP and FTPS Server.

Support is available through our forums, the wiki and the bug and feature request trackers.

In addition, you will find documentation on how to compile FileZilla and nightly builds for multiple platforms in the development section.

Quick download links

Download FileZilla Client All platforms

Download FileZilla Server All platforms

Pick the client if you want to transfer files. Get the server if you want to make files available for others.

5º Passo – coloque a ligação de ftp copiada na **Barra de endereço** do CLIENTE FILEZILLA

The screenshot shows the FileZilla application window. At the top, the menu bar includes 'Arquivo', 'Editar', 'Ver', 'Transferir', 'Servidor', 'Marcadores', 'Ajuda', and 'Nova versão disponível'. Below the menu is a toolbar with various icons. The connection fields are: 'Host: obombom.com.br', 'Nome de usuário: obombom.com.br', 'Senha: [empty]', 'Porta: [empty]', and a dropdown menu set to 'Conexão rápida'. A red arrow points to the Host field with the text 'Insira nesta barra o Link COPIADO e ENTER'. The interface is split into two main panes. The left pane, labeled 'A', is titled 'Endereço local: \\' and shows a file explorer view with 'Área de Trabalho', 'Documentos', and 'Este Computador'. Below this is a table with columns 'Nome', 'Tamanho', 'Tipo', and 'Modificado', showing drives D: and C:. The right pane, labeled 'B', is titled 'Endereço remoto:' and is currently empty, with the text 'Esta área é o Servidor FTP onde estarão os dados' and 'Não conectado a qualquer servidor' at the bottom.

A
Esta área é o seu Computador

B
Esta área é o Servidor FTP onde estarão os dados



6º Passo – TRANSFIRA A INFORMAÇÃO DE B PARA A

The screenshot shows the FileZilla interface with the following annotations:

- Host:** obombom.com.br
- Nome de usuário:** obombom.com.br
- Senha:** [Empty field]
- Porta:** [Empty field]
- Conexão rápida:** [Dropdown menu]
- Endereço local:** \
- Endereço remoto:** [Empty field]

A
Esta área é o seu Computador

B
Esta área é o Servidor FTP onde estarão os dados

Abra uma NOVA PASTA para transferir os dados

Insira nesta barra o Link COPIADO e ENTER

FileZilla

Arquivo Editar Ver Transferir Servidor Marcadores Ajuda Nova versão disponível

Área de Trabalho

Documentos

Este Computador

Nome	Tamanho	Tipo	Modificado
D:		Unidade de CD	
C:		Disco Local	

Nome	Tamanho	Tipo	Modificado	Permissões	Propriedades
Não conectado a qualquer servidor					

ASSINE

ATÉ AO PRÓXIMO TUTORIAL!