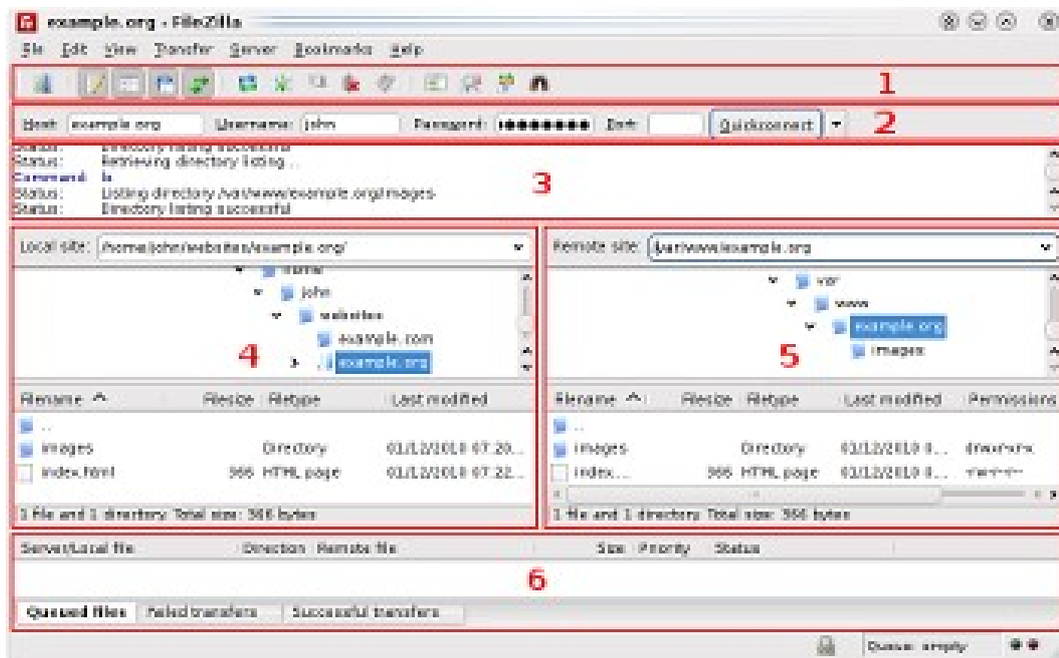
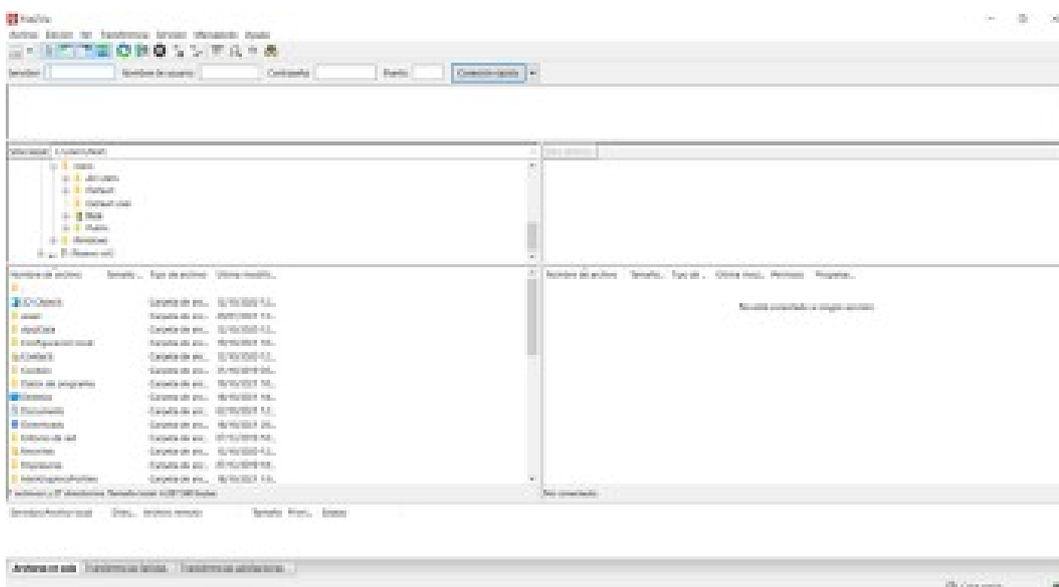


Referencia	283
Ambito	General
Categoría	Doméstico y profesional
Nombre	Filezilla
Fecha	20/10/21
Descripción	Aplicación FTP que consta de un cliente y un servidor. Su principal función es conectarse a servidores FTP desde los que editar, eliminar, descargar y subir archivos. Los casos más usuales son transferencias entre el equipo local de un cliente y el servidor del proveedor, aunque también se pueden establecer conexiones FTP entre dos servidores. Se pueden crear servidores a los que subir archivos de forma segura para que, posteriormente, los clientes accedan a ellos y puedan descargar y ver los archivos que ahí se encuentran.
Versión actual	3.56.0
Tipo licencia	Gratuito
Vers. anteriores	Varias: 3.0.0 (añadió la compatibilidad con Ubuntu), 3.41.2 (en la que se añadió correctamente el FTPS), 3.1.0 (añade función de filtrado),
Responsables	Tim Kosse et al.
Precio	0,00 €
URL programa	https://filezilla-project.org/
URL manual	https://wiki.filezilla-project.org/FileZilla_Client_Tutorial_(es)
URL ver. prueba	
URL ver. demo	
Fecha publicación	5/10/06
Sistema operativo	Ver comentarios
Lenguas interfaz	Traducido a 53 lenguas
Lenguas trabajo	
Relación con TM	El cliente que solicita la traducción puede crear un servidor al que subir los materiales necesarios para la tarea de manera segura (vídeos, documentos escritos, imágenes, etc.) de forma que quienes el creador quiera pueden obtener acceso a los archivos mediante una dirección, una contraseña y un usuario que les facilite. De esta forma, los archivos necesarios para una traducción estarán siempre disponibles en ese servidor hasta que el creador decida eliminarlos. Resulta muy útil en caso de una traducción para la que se requieran varios traductores (podrán acceder al servidor para hacerse con los materiales necesarios en vez de pedírselos por correo). En consecuencia, el cliente se ahorra el tiempo de enviar los archivos de forma individual a cada traductor o, en caso de mandárselo a una empresa, es esta quien se encarga de distribuir las claves necesarias para acceder al contenido.
Formatos trabajo	
Requisitos hard.	128 MB de RAM, 1 Procesador GHz, 200 MB de espacio en disco duro
Requisitos soft.	Windows XP, Vista, 7, 8, 10, Linux y MAC OS X
Funciones esp.	Acceso a prácticamente cualquier tipo de servidor FTP Subida de archivos a un servidor seguro al que solo podrán acceder quienes tengan las credenciales Facilidad a la hora de compartir archivos

Captura pant-2



Captura pant-3



Comentarios

Sistema operativo:



SOFTWARE

Máster oficial en Traducción Multimedia

Cliente: Linux, Windows; MacOS

Servidor: Windows

Posibilidad de adquirir la versión pro para conseguir mejores prestaciones, esto es, mayor compatibilidad con otros servidores y mayor velocidad de transferencia. Hay multitud de tutoriales en formato vídeo para realizar todo tipo de acciones específicas de forma sencilla. Transferencia de archivos de hasta 4 GB. Interfaz predecible y fácil de utilizar.

Ayuda alumnado odríguez Daporta, Noé

E-mail alumnado noerodriguezdaporta3b@gmail.com

Ayuda general tutoriales: <https://www.xataka.com/basics/filezilla-que-sirve-primeros-pasos-este-cliente-ftp>
https://www.youtube.com/watch?v=_RShTiSm3H4
Foro: <https://forum.filezilla-project.org/>
Wiki: https://wiki.filezilla-project.org/Main_Page
Página del proyecto en SourceForge: <https://sourceforge.net/projects/filezilla/>

Ayuda programa

FAQ-1 [¿Se pueden crear servidores a los que subir los archivos desde el programa?](#)

Respuesta FAQ-1 Recientemente, se ha añadido una función para crear servidores directamente en Filezilla. Sin embargo, esta función solo está disponible en sistema Windows.

FAQ-2 [Es un programa gratuito, ¿hay alguna forma de conseguir manuales u otro tipo de información oficial sobre cómo funciona?](#)

Respuesta FAQ-2 Se puede adquirir un manual de usuario por 4,12 € desde la propia página web de descarga (de esa forma, también se apoya a los desarrolladores). Para casos concretos, hay foros, una wiki con tutoriales y la posibilidad de ponerse en contacto con los desarrolladores. También se pueden encontrar tutoriales en formato vídeo por internet, aunque no son oficiales.
