





GUÍA DE INSTALACIÓN DE CYBERDUCK

INSTALACIÓN

- 1 Descargar la aplicación Cyberduck para su sistema operativo:
- Windows: https://update.cyberduck.io/windows/Cyberduck-Installer-5.2.3.21496.exe
- Mac: <u>https://update.cyberduck.io/Cyberduck-5.2.2.21483.zip</u>

2 Una vez descargado, abrimos el archivo descargado y comenzamos la instalación. Pulsar en "Ejecutar".



3 Comenzamos la instalación pulsando "Install".







4 Permitimos la instalación pulsando en "Sí". De este modo se instalará en su equipo.

Control de cuentas de usuario	×	
¿Quieres permitir que esta aplicación haga cambios en el dispositivo?		
送 Cyberduck		
Editor comprobado: iterate GmbH Origen del archivo: Unidad de disco duro en este equipo		
Mostrar más detalles		
Sí	No	

CONEXIÓN A BIODATA

5 Abrimos la aplicación y pulsamos en "Nueva Conexión".



6 Ahora es necesario introducir los datos de acceso a Biodata. Seleccionamos el protocolo "WebDAV (HTTP/SSL)". Rellenamos el nombre de nuestro servidor de archivos "**biodata.usal.es**" en el puerto **8081**, escribimos nuestro usuario y contraseña, escribimos home en el campo "Carpeta" dentro de "Más opciones" y pulsamos en Conectar.

	to ventana Ayuda	
Conexión rápida	Acción Información Actualizar Editar Subir Transferencias	Descone
📕 🤄 😵 🛛 🔺 🕨		 ✓ ▲ Buscar
	Conexión nueva	×
	WebDAV (HTTP/SSL)	~
	Servidor: biodata.usal.es Puerro 808	81 🌩
	URL: https://ejemplo@biodata.usal.es:8081/home	
	Nombre de usuario: ejemplo	
	Contraseña: ••••••	
	Usuario anónimo	
	Guardar contraseña	
	Conectar Cance	elar
	Más opciones	
	Carpeta: home	
	Modo de conectar: Por omisión	~
	Codificación: Por omisión	~
	Usar llave pública de autenticación	



7 La aplicación está ya lista para subir y descargar ficheros/carpetas y para hacer una sincronización de carpetas (ver siguiente apartado). Para subir o descargar ficheros se pueden arrastrar los ficheros que se quieren subir/descargar al destino donde se quieren copiar. Otra opción es usar los menús contextuales "Descargar" o "Subir..." en el menú archivo o en la ventana que aparece al pulsar el botón derecho del ratón sobre la ventana con el sistema de archivos.

<u></u> e	jemplo@biodata.usal.es – Wel	bDAV (HTTPS)	;Consigue una clave de donación!	- • ×	
Arc	nivo Editar Visualización	Ir Favorito Ventana	a Ayuda		
	Nueva ventana	Ctrl+N			
3	Conectar	Ctrl+0	an Información Actualizar Editar Subir Transferencias	Desconectar	
	Nueva descarga	Ctrl+Alt+Down	▼ ▲ Busca	ar 🔎	
	Nueva carpeta	Ctrl+Shift+N	Tamaño Modificar	ción	
	Nuevo archivo	Ctrl+Shift+F	05/12/2014	6 13:07:41	
	Nuevo enlace simbólico		20/12/2014	6 9:31:16	
	Renombrar				
	Duplicar	Ctrl+D			
	Abrir URL	+			
1	Editar con				
0	Información	Alt+Enter			
	Descargar	Alt+Down			
	Descargar como	Alt+Shift+Down			
	Descargar a				
	Subir	Alt+Up			
6	Sincronizar				
0	Borrar	Del			
	Revertir				
	Crear archivo comprimido				
	Descomprimir archivo				
	Imprimir				
	Salir	Ctrl+Q			
2 arc	hivos			<u></u>	



SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA Edificio I+D+i. Calle Espejo, 2. CP: 37007 Salamanca. 923294500 Ext. 5513 bioinformatica@usal.es http://bioinfo.usal.es/

SINCRONIZACIÓN DE CARPETAS CON CYBERDUCK

1 Una vez se ha realizado la conexión con el servidor podemos sincronizar una carpeta de tu ordenador con otra del servidor. Esto consigue que tengamos los mismos contenidos en ambas carpetas y que los documentos se actualicen a la versión más reciente. Para hacerlo, pulsamos sobre el botón derecho del ratón y vamos a la opción "Sincronizar".



2 En la siguiente ventana seleccionamos la carpeta de nuestro ordenador donde se van a sincronizar los datos.

ejemplo@biodata.usal.es = WebDAV (HTTPS)		Consigue una clave de donación
Archivo Editar Visualización Ir Favorito Ventana	Avuda	
Conexión rápida - Conexión rápida	Información Actualizar Editar Subir Transferencia	s Desconectar
🔚 🖪 🕑 🧐 🔳 🕨 /home/CarpetaSince	Buscar carpeta	• Buscar 🔎
Nombre	Sincronizar CarpetaSincronizada	Tamaño Modificación
	Escritorio Bibliotecas Bibliotecas Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Carlos Libreria2,2 Crear nueva carpeta Aceptar Cancelar Cancelar	
0 archivos		🔒 .:i





Ahora seleccionamos el tipo de sincronización (Espejo: los datos se actualizan en el servidor y en tu ordenador; Subida: los datos solo se actualizan en el servidor; Bajada: los datos solo se actualizan en tu ordenador) y pulsamos sobre "Continuar".

👶 ejemplo@biodata.usal.es - WebDAV (HTTPS)	una clave de donación:
emplo@bioddausata.e=-WebDAV (HTTPS) Conexion is Favorito Ventana Ayuda Archivo Editar Visualización is Favorito Ventana Ayuda Conexion rápida Nueva conexio Conexion rápida Conexion rápida Nueva conexio Synchronize Engeigo Conexion rápida Nueva conexi Synchronize Synchronize Conexion rápida Nombre Synchronize Synchronize Conexion rápida O 8 Deiglis Synchronize Synchronize Conexion Cancelar Details Continus Continus Cancelar Details Archivo enerote: https://biodata.usale.s8081/home/CarpetASincronizada Desconocido ja:ews, 12 de enero de 2017 18:40:53 Archivo los: Culters/CancelParASincronizar O 8 ja:ews, 12 de enero de 2017 18:41:29	una ctave de donación Desconectar Desconec
0 archivos	

4 La carpeta se sincronizará y nos permite la opción de volver a sincronizar la carpeta pulsando el botón "Volver a transferir".

🤞 ejemplo@biodata.usal.es – WebDAV	/ (HTTPS)	;Consigue una clave de donación! 🗖 🔲 🔀
Archivo Editar Visualización Ir Nueva conexión E Nombre	URL: https://biodata.usal.es:8me/CarpetaSincronizada URL: https://biodata.usal.es:8me/CarpetaSincronizada	Tamaño Modificación
0 archivos		B: