



GUÍA DE INSTALACIÓN DE QSYNC

- **1** Descargar la aplicación QSYNC para su sistema operativo:
- Windows: <u>https://eu1.qnap.com/Storage/Utility/QNAPQsyncClientWindows-4.0.2.1216.msi</u>
- Mac: <u>https://eu1.qnap.com/Storage/Utility/QNAPQsyncClientMac-3.0.0.1220.dmg</u>

2 Una vez descargado, hacemos abrimos el archivo descargado y comenzamos la instalación. Pulsar en 'Agree'.



3 Pulsar en la caja de la ventana.









4 Pulsar en 'Continue'.

	Welcome to the Qsync Client Installer
Introduction	You will be guided through the steps necessary to install this software.
Destination Select	
Installation Type	
Installation	

5 Pulsar en 'Install'.

	💝 Install Qsync Client	
 Introduction Destination Select Installation Type Installation Summary 	Install Qsync Client Standard Install on "OSX10.11" This will take 33,3 MB of space on your computer. Click Install to perform a standard installation of this software on the disk "OSX10.11".	
	Change Install Location Go Back Install	





6 Introduce credenciales de instalación de su sistema operativo.

	🥪 Install Qsync Client
IntroducDestinat	Installer is trying to install new software. Type your password to allow this.
Installat	Username:
Installati	Password:
Summar	
	Cancel Install Software
	Change Install Location
	Go Back Install

7 Si la instalación ha finalizado con éxito aparecerá esta ventana. Pulsar en 'Close'.





8 Ahora hay que configurar su cuenta en Qsync, para esto introducir los datos de acceso a Biodata tal y como muestra la figura. Rellenamos el nombre de nuestro servidor de archivos "**biodata.usal.es**", marcamos la casilla de "**Inicio de sesión segura (https)**", escribimos nuestro usuario y contraseña y pulsamos en Aplicar.

QNI	AP.					— ×
C	Qsync			Configuración	Ayuda	Acerca de
	Bienvenido a Seleccione un NAS p	oara sincroniz	ración de archivos con la carpeta Qsync asignada en si	u equipo.		
	Bu	uscar el NAS	Buscar un NAS • / biodata.usal.es	?		
			Tu_Usuario			
			 ✓ Inicio de sesión segura (https) □ Seleccione automáticamente el mejor método de conexión 	?		
			Asignar un nombre para identificar este equipo en su NAS CARLOS-PC			
				Aplicar	Ca	incelar

9 Ahora nos permitirá seleccionar la carpeta a la que vamos a acceder desde QSYNC. Nos aparecen en la parte izquierda las carpetas a las que tenemos acceso en el servidor y en la parte derecha la carpeta del nuestro ordenador donde se sincronizaran los archivos. Pulsar siguiente, cambiar según sus preferencias de sincronización de carpetas y pulsar finalizar para que se empiece la sincronización de archivos.

QNF	9P					— ×
S	Qsync			Configuración	Ayuda	Acerca de
	Seleccionar car Las carpetas pareadas o compartidas del NAS.	p etas para sincroni : Jesignadas de su dispositivo	zar ^{Iocal}	que se van a sincronizar con las carpetas		
	Carpetas compartidas er	el NAS		🛄 Carpeta local pareada		
	/home/.Qsync	15.7 KB	сÐ	C:\Users\Carlos\Qsync	-	
				< Atrás Siguiente	> C	ancelar

4







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

Editar o eliminar las carpetas pareada hacer ninguna modificación.	s de su dispositivo	local. Haga clic en "Siguien	te" para conti	nuar	sin
Carpetas compartidas en el NAS		🛄 Carpeta local pareada			
/home/.Qsync	$\stackrel{\leftarrow}{\rightarrow}$	C:\Users\Carlos\Qsync		\times	Ľ

7 Si todo ha ido bien, los archivos que tengamos en ésta carpeta, se sincronizarán de forma automática con la carpeta ".Qsync" del directorio de cada usuario (Home).



COMPARTIR ARCHIVOS CON QSYNC

SERVICIO DE BIOINFORMÁTICA

923294500 Ext. 5513 bioinformatica@usal.es http://bioinfo.usal.es/

Edificio I+D+i. Calle Espejo, 2. CP: 37007 Salamanca.

Puede compartir archivos enviando los enlaces de descarga a aquellas personas que no tengan acceso al servidor o no hayan instalado la utilidad Qsync Client.

1 En Mac, despliegue el menú contextual del archivo que desee compartir en la carpeta local de Qsync, seleccione "Qsync Service", seleccione la opción "Share the link" y pulse en "Apply".

Qsync Se	rvice
Please choo	se one of the following actions.
0	Share the link
\bigcirc	Delete this folder/file but keep its copy on the NAS

2 Puede pulsar en "Advanced" para configurar otras opciones para el vínculo compartido, incluyendo la fecha de caducidad del vínculo o contraseña. Pulse 'Ok' para aceptar.

Expiration date	 Valid until Always valid 	12/ 2/ 2017	
Password			Random
		Cancel	ОК



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

3 Finalmente pulse en "create" y le aparecerá una ventana con el enlace al archivo que podrá copiar y enviar por e-mail.

Please make sure you have	configured your email server settings first.	
Go to [Preference] > Mail to	o check the details.	
Selected item(s): 1 File	(s)	
<u>To:</u>		?
Subject:	To Share With You!	
Content:	Dear Friend(s),	
	I've shared the following file(s) with you using the QNAP	Turbo NAS:
Domain name/IP:	biodata.usal.es	\$
	Create the SSL link(s) (https://)	
	Advanced	
	Advanceu	

7