CREACIÓN DE UNA COPIA DE SEGURIDAD LOCAL (DAS)

Conecte un disco duro externo (dispositivo de almacenamiento de conexión directa o DAS) a uno de los puertos USB o eSATA de la unidad NAS antes de proceder con los siguientes pasos (consulte la sección <u>Vistas del</u> <u>producto</u> para conocer las ubicaciones de los puertos). El dispositivo DAS debe aparecer como un volumen en la página Almacenamiento <u>Dispositivos de almacenamiento de conexión directa y puertos de la unidad LaCie NAS</u>

- 1. Diríjase al **Dashboard > Copia de seguridad**.
- 2. Seleccione Añadir copia de seguridad.

NetBack	up server	
		Add
ame Mode	Status 🙎	Size Next backup
	Select Add backu	up to begin

3. Seleccione Copia de seguridad local y, a continuación, Siguiente.



4. En la columna **Origen** de la izquierda, seleccione los recursos compartidos de la unidad NAS o las particiones del dispositivo DAS para realizar la copia de seguridad. En la columna **Destino** de la derecha, seleccione *Puertos externos* o los recursos compartidos de la unidad NAS para guardar la tarea de copia de

seguridad.

Select the source and destin	ation folders	
Source	Destination 🚯	
 5big NAS Pro Public External ports LaCie4big (USB) 	 ✓ ≦ 5big NAS P ▷ ☑ Public ✓ External po ✓ LaCle4bly ☑ AppleDo ☑ AppleDo ☑ .fsevents ☑ .HFS+ P ▷ ☑ .Spotlight 	rro rts g (USB) esktop ouble sd rrivate Directory Data ht-V100 Create folder

Para organizar mejor las tareas de copia de seguridad, puede crear una carpeta dentro del destino.
 Seleccione Crear carpeta y, a continuación, introduzca su nombre. Seleccione Crear y, a continuación, Siguiente.

 \sim

Create fold	ler	×
/LaCie4big (USE	B)/ BU5bigN	IASPro
	Cancel	Create

6. Seleccione un tipo de copia de seguridad y, a continuación, **Siguiente**.

	1. Type	2. Configuration	3. Finish	^
Se	lect a backup type			
Back	ed up data is organized in in	dividual folders by date.		
0	Full All files are copied with each ba This type of backup takes up t	ickup. he maximum disk space.		
۲	Optimized All data is saved during each ba Not compatible with all external	ackup, but only modified files take additions to the systems.	onal disk space.	
			Cancel Back	Nex

- **Completa**: Se guardará todo el contenido de la carpeta cada vez que se ejecute la tarea de copia de seguridad. Este método ofrece una alta seguridad pero requiere una gran capacidad de almacenamiento en el destino.
- **Optimizada**: A partir de la primera copia de seguridad completa, solo se añaden los archivos modificados

en las posteriores copias de seguridad. De esta forma, se utiliza eficientemente el espacio de almacenamiento en el destino. Importante: **La opción de copia optimizada no se encuentra disponible para determinados sistemas de archivos del dispositivo DAS.** Consulte la sección <u>Sistemas de archivos admitidos para las copias de seguridad optimizadas</u>.

- 7. Seleccione **Manual**, **Programada** o **Personalizada** y, a continuación, **Siguiente**. Consulte la nota relativa a las copias de seguridad manuales.
- 8. (Sáltese este paso si ha seleccionado la opción *Manual*.) Seleccione la frecuencia para su tarea de copia de seguridad y la hora del día. Seleccione **Siguiente**.
- 9. Introduzca un nombre para la tarea de copia de seguridad y seleccione **Siguiente**.

1. Ty	pe	2. Configuration	3. Finish	×
Choose a back	up name			
Name your backup	job: LaCie-5big	JNASPro		
			Cancel Back	k Next

10. Confirme los ajustes de la copia de seguridad en la página *Resumen*. Si desea comenzar la copia de seguridad de manera inmediata, deje la casilla bajo el resumen marcada y seleccione **Finalizar**.

Summary			
Confirm your s	ettings and c	lick Finish.	
Job		LaCie-5bigNASPro	
Туре		Local backup - Optimized	
Mode		Scheduled	
Schedule		Monthly, Last day of the month at 23:00	
Source		Public	
Destination		LaCie4big (USB)/BU5bigNASPro	

La tarea de copia de seguridad se mostrará en el **Dashboard > Copia de seguridad**.

Баскир					e
Jobs	NetBackup se	rver			
					Add backup
Name	Mode	Status	1	Size	Next backup
LaCie-5big	NAS Scheduled	42%	admin	-	- 🖉 🛛

Nota sobre las copias de seguridad manuales: El administrador debe iniciar una copia de seguridad manual:

- 1. Vaya al **Dashboard > Copia de seguridad**.
- 2. Localice la tarea de copia de seguridad manual que desea iniciar y, a continuación, haga clic en el icono de la fecha gris situado en el extremo derecho.

SISTEMAS DE ARCHIVOS ADMITIDOS PARA LAS COPIAS DE SEGURIDAD OPTIMIZADAS

Sistemas operativos	Sistema de archivos del disco duro	Copia de seguridad optimizada (incremental)
Linux	ext2, ext3, ext4 y XFS	Sí
Мас	HFS+ sin registro	Sí
Мас	HFS+ con registro	No
Windows/Mac	FAT32	No
Windows	NTFS	No