

Descripción – A continuacion indicaremos como crear un backup desde un dispositivo USB al NAS o del NAS a un dispositivo USB.

Asegurese de tener el DNS-325 actualizado a la version de firmware 1.04 o superior.

Paso 1 – Ingrese a la configuracion del NAS, una vez dentro haga click en **Applications**



Paso 2 – Haga Click en Local Backups





Paso 3 – Dirijase a **USB backup**



Paso 4 – Haga click en **USB backup** y configure los siguientes parametros:

- <u>USB Backups</u>: marque la opcion **Enable**
- <u>Category</u>: Puede seleccionar como desea realizar el backup, USB a NAS o de NAS a USB (en el ejemplo utilizaremos USB a NAS)
- <u>Source</u>: En esta opcion debe indicar desde donde se copiaran los archivos o carpetas
- <u>Destination</u>: En esta opcion debe elegir el destino donde se copiaran los archivos o carpetas.
- <u>Type</u>: Puede seleccionar Copy para copiar los datos o Synchronization para sincronizar los datos del dispositivo USB con los ya almacenados en el NAS

Home	Applications	Management	
ocal Backups			
and De alarma	▼MTP Backups		
осаї васкиря ime Machine	MTP Backups	🔘 Enable 💿 Disable	
SB Backups	Destination	Volume_1/test	Browse
	Status		
	Save Se	Don't Save Settings	
	Save Set	Don't Save Settings	
	USB Backups	Con't Save Settings Don't Save Settings Brable Disable	
	USB Backups Category	Enable Disable USB to NAS to USB	
	USB Backups Category Source	Oon't Save Settings On't Save Settings Enable Disable USB to NAS NAS to USB USBDisk1_1	Browse
	USB Backups Category Source Destination	Enable Onit Save Settings Enable Onit Save Settings Use to NAS NAS to USE USE to NAS NAS to USE USEDisk1_1 Volume_1/test	Browse Browse
	USB Backups Category Source Destination Type	Enable Disable USB to NAS NAS to USB USBDish1_1 Volume_1/test Copy	Browse Browse
	USB Backups USB Backups Category Source Destination Type Status	Enable Disable USB to NAS NAS to USB USBDisk1_1 Volume_1/test Copy	Browse Browse



Paso 5 – Para iniciar la copia de datos presione por 3 segundos el boton **USB COPY/UNMOUNT** ubicado en la parte trasera del NAS. (para desmontar la unidad mantenga presionado 5 segundos)



Paso 6 – Finalmente para verificar que se han copidado los archivos puede dirijirse a la unidad mapeada en su sistema operativo o dentro de la pagina de configuracion del NAS a **Applications > My Files**

🕽 🔵 🗢 📕 ト Red ト :	192.168.1.101 > Volume_1 > test > 2014-04-08_	11-59-03 • USBDisk1_	1 >	• +)
archivo Edición Ver	Herramientas Ayuda			
Organizar 💌 Grabar	Nueva carpeta			
🚺 Descargas 🔺	Nombre	Fecha de modifica	Тіро	Tamaño
Tropbox	DCS-2210_fw_revA1_1-20-00_all_en_2013	08/04/2014 13:59	Descarga parcial	0 KB
Escritorio	DCS-2210_fw_revA1_1-20-00_all_en_2013	08/04/2014 13:59	Descarga parcial	12.614 KB
My Box Files Sitios recientes	SetupWizardSE_Setup_v1.05.zip	08/04/2014 13:59	Archivo WinRAR Z	3.146 KB



Home	Applications Management			
ly Files			_	
Volume_1	Up Upload Download Refresh			
2014-04-08_11-59-03	Path: Volume_1/mst/2014-04-08_11-59-03/USBCHk1_1/		1922	
2014-04-08_11-59-03	Path: Volume_t/met/2014-04-00_11:59-03/L020bit;_V	508	Туре	Modified Time
2014-04-08_11-59-03	Parts: Valume_1/hest(20140448)_111-98-03)(0802461_1/ Heant DCS-0210_fm_(ex-k1_1-00-00_al_em_2010001.100.777687.purtal	Sue 0 Bytes	Type Fie	Modified Time 2014-04-08 11:59:04
2014-04-08_11:39-03 USBCisk1_1 USBCisk1_1 New New New New	Path: Yolawa, (Mark (2014) 444 (J. 1459 20,000 km; (J Hanne 100 2010; A. yon A. J. 2000; yil yo, 2010001.pp. 377087 parts / 1005 2010; A. yon A. J. 2000; yil yo, 2010003.pp. 347087 parts /	Some C Bytes 12.372 MB	Type Fie Fie	Modified Time 2014-04-08 11:59:04 2014-04-08 11:59:04