

# QNAP®

## Cree un flujo de trabajo multimedia flexible con un solo NAS de QNAP



### 1 Producción en el sitio



El material se transfiere al NAS mediante Thunderbolt™, permitiendo reutilizar el almacenamiento de inmediato.

El material almacenado en el NAS se carga automáticamente en el almacenamiento en la nube.

**Comparta material de producción de forma remota y habilite la colaboración en tiempo real sin limitaciones de ubicación.**

QNAP NAS permite a los equipos creativos capturar, editar y compartir contenido de manera eficiente en múltiples ubicaciones, desde la ingesta en el sitio hasta la colaboración remota.



### 2 Equipos de edición



Los archivos descargados automáticamente pueden revisarse y editarse al instante a través de Thunderbolt™.

### 3 Equipos de colaboración externa



El contenido almacenado en el NAS se carga automáticamente en la nube, facilitando el acceso inmediato a equipos externos como VFX o audio.



### Conectividad Thunderbolt™ de alta velocidad

Thunderbolt™ 4 ofrece velocidades de hasta 40 Gbps, incluso sin una infraestructura 10GbE.



### Edición 4K en tiempo real con caché SSD NVMe

La caché SSD NVMe PCIe Gen 4 proporciona edición 4K fluida y de baja latencia.



### Carga automática a la nube con HybridMount

Los archivos del NAS se cargan automáticamente a la nube sin intervención manual.



### Compartición de medios basada en la nube

El contenido en la nube se descarga y almacena en caché automáticamente en cada NAS de edición.

## QNAP SYSTEMS, INC.

Copyright © 2026 QNAP Systems, Inc. All rights reserved.

[www.qnap.com](http://www.qnap.com)