

Mucho ha pasado desde que probamos por primera vez el MicroServer Gen8 de Hewlett Packard. De hecho, por aquellos tiempos no había división entre HP y HPE. A partir del MicroServer Gen10 la cosa cambió y todo el tema de servidores de HP lo empezó a llevar HPE (Hewlett Packard Enterprise). Fue entonces cuando HPE nos cedió los MicroServers Gen10 x3216 y x3421 y pudimos comprobar lo versátil que era y la cantidad de soluciones que podían implementarse en un aparato tan pequeño.

Durante todo el tiempo que hemos tenido ambos MicroServers hemos creado los siguientes contenidos:

Contenidos sobre el MicroServer Gen10

Video con el **unboxing en español**.

Artículo detallando las **diferencias** entre el Gen8 y el Gen10.

Video mostrando la **instalación de un SSD** en el 5to puerto SATA. *

Artículo indicando como instalar un **quinto disco duro**.

Artículo donde se explican las distintas **opciones de unidades ópticas**. *

Video mostrando la instalación de una **unidad óptica** no oficial. *

Video mostrando la instalación de **tarjetas PCIe**.

Artículo con un recopilatorio de las **tarjetas gráficas soportadas** por el Gen10. *

Artículo donde se detallan las diferentes **tarjetas Wifi** aconsejadas. *

Video mostrando la inserción de **discos LFF**.

Artículo explicando como corregir el **error de firmware de vega20_ta.bin**.

Artículo con una recopilación de **adaptadores ethernet** compatibles con el MicroServer. *

Artículo con links a **manuales y documentos** oficiales.

Artículo con **links de compra**.

* Aplica también para el MicroServer Gen8.

Participación en el episodio número 37 del famoso podcast de Naseros, titulado «**¿Me compro un NAS o monto un servidor? Virtualización en servidores**», donde se aconseja la compra del Gen10 en vez de la compra de un NAS.

- Episodio en [Apple Podcasts](#).
- Episodio en [Google Podcasts](#).
- Episodio en [Pocket Casts](#).
- Episodio en [iVoox](#).

También se ha grabado un largo episodio de **hacks4geeks podcast** titulado «Introducción a mi NiPeServer» comentando el uso personal del Microserver Gen10. El episodio se ha grabado en un día de mucho viento, pero se entiende perfectamente. Lo podéis encontrar aquí:

- Episodio en [Apple Podcasts](#).
- Episodio en [Google Podcasts](#).
- Episodio en [Pocket Casts](#).
- Episodio en [iVoox](#).

Si te interesan los videos que estamos creando en hacks4geeks.com sobre los MicroServers de HPE guárdate ésta lista de [lista de reproducción](#) de Youtube donde tienes todos con los videos juntos y donde creando nuevos a medida que los vayamos pudiendo probar.

Aquí abajo también te dejo algunos contenidos que **sólo** aplican para el

Contenidos sobre el MicroServer Gen8

[Video](#) del unboxing del MicroServer.

[Video](#) introductorio sobre el MicroServer como router, servidor y NAS.

[Artículo](#) donde se listas los procesadores compatibles aconsejados.

[Artículo](#) detallando la memoria RAM compatible.

[Artículo](#) explicando como desactivar el speaker en Linux.

[Artículo](#) explicando como solucionar el error del firmware Tigon.

Participación en el episodio titulado «**Prepara un router-NAS casero de gran potencia**», del podcast de Naseros (naseros.com) del gran @Macjosan:

- Episodio en [Apple Podcasts](#).
- Episodio en [Google Podcasts](#).
- Episodio en [Pocket Casts](#).
- Episodio en [iVoox](#).