

# Ofertas promocionales de HPE SMB

## Lanzamiento del programa HPE Smart Choice Purchase

Obtenga presupuestos rápidos y envíos acelerados con tarificación inmediata de productos populares totalmente configurados, permitiéndole conocer el mejor precio al instante. Como las unidades están totalmente configuradas y listas para su envío, obtendrá envíos rápidos e integración fácil.

## Beneficios de HPE Smart Choice

- Soluciones para servidores totalmente configurados para los SKU más populares
- Oferta de almacenamiento de canal al mejor precio
- Presupueste en minutos y cierre tratos de una manera rápida
- Supere a los competidores con envío al día siguiente<sup>1</sup>

## HOT PICKS

Ahorros de tiempo limitado  
Encuentre aquí la configuración completa



**HPE DL360 Gen10**

SKU: P77128-425



**HPE DL360 Gen10 Plus**

SKU: P77171-425



**HPE DL380 Gen10 Plus**

SKU: P77170-425

## SKU en torre de HPE Smart Choice

### HPE Microserver Gen10 Plus v2

SKU: P70335-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



**Intel Xeon E-2314**  
2,8 GHz 4 núcleos

**Factor de forma:** Microtorre  
**RAM:** 2 x 16GB 1Rx8  
**Disco:** 2 x Unidades de disco duro de 1 TB SATA  
**Suministro eléctrico:** 1 x 180W

### HPE MicroServer Gen11

SKU: P74439-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



**Intel Pentium G7400**  
3.7GHz 2-core

**Factor de forma:** Microtorre  
**RAM:** 1 x 16GB DDR5  
**Disco:** 1 x Unidades de disco duro de 1 TB SATA  
**Suministro eléctrico:** 1 x 180W

### HPE MicroServer Gen11

SKU: P75207-425

Ideal para implementación en oficinas pequeñas, ¡configure una nueva oficina!



**Intel Xeon E-2434**  
3.4GHz 4-core

**Factor de forma:** Microtorre  
**RAM:** 1 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x Unidades de disco duro de 4 TB SATA  
**Suministro eléctrico:** 1 x 180W

### HPE ML30 Gen11

SKU: P71385-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



**Intel Xeon E-2414**  
2,6 GHz 4 núcleos

**Factor de forma:** Torre con 4 LFF  
**RAM:** 1 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x 1TB SATA  
**Suministro eléctrico:** 1 x 350W

### HPE ML30 Gen11

SKU: P77232-425

**NOVEDAD**

Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para virtualización



**Intel Xeon E-2434**  
3.4 Ghz 4-core

**Factor de forma:** Torre con 4 LFF  
**RAM:** 1 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x 960GB SATA SSD  
**Suministro eléctrico:** 1 x 800W

### HPE ML30 Gen11

SKU: P71387-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



**Intel Xeon E-2434**  
3,4 GHz 4 núcleos

**Factor de forma:** Torre con 8 SFF  
**RAM:** 1 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x 480GB SATA SSD  
**Suministro eléctrico:** 1 x 800W

### HPE ML110 Gen11

SKU: P71647-425

Ideal como solución de bases de datos pequeñas



**Intel Xeon-Bronze 3508U**  
2,1 GHz 8 núcleos

**Factor de forma:** Torre con 4 LFF  
**RAM:** 1 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x Unidades de disco duro de 2 TB SATA  
**Suministro eléctrico:** 2 x 1000W

### HPE ML110 Gen11

SKU: P71659-425

Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para virtualización



**Intel Xeon-Silver 4510**  
2,4 GHz 12 núcleos

**Factor de forma:** Torre con 8 SFF  
**RAM:** 2 x 32GB DDR5  
**Disco:** 2 x 480GB SATA SSD  
**Suministro eléctrico:** 2 x 1000W  
**Adaptador:** Controlador MR408i-o

# SKU en torre de HPE Smart Choice

<p><b>HPE ML110 Gen11</b> SKU: P77234-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2.4GHz 12-core</p> <p><b>Factor de forma:</b> Torre 4 LFF <b>RAM:</b> 1 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x unidades de disco duro de 4 TB SATA <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p>	<p><b>HPE ML350 Gen11</b> SKU: P71671-425</p> <p>Ideal para hasta 22 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Torre con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 960GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W <b>Adaptador:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE ML350 Gen11</b> SKU: P77233-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 10 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0Ghz 16-core</p> <p><b>Factor de forma:</b> Torre con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 1 x unidad de disco duro de 2,4 TB SAS <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W <b>Adaptador:</b> Controlador MR408i-o</p>
---	--	---

# SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p><b>HPE DL20 Gen11</b> SKU: P71375-425</p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p><b>Intel Xeon E-2436</b> 2,9 GHz 6 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 1U con 4 SFF <b>RAM:</b> 1 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 1 x 800W</p>	<p><b>HPE DL20 Gen11</b> SKU: P78087-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p><b>Intel Xeon E-2434</b> 3,4 GHz 4 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 4 SFF <b>RAM:</b> 1 x 32 GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 480 GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 1 x 800 W</p>	<p><b>HPE DL20 Gen11</b> SKU: P78179-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 20 teletrabajadores con las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p><b>Intel Xeon E-2434</b> 3,4 GHz 4 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 2 LFF <b>RAM:</b> 1 x 32 GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x unidades de disco duro de 2 TB <b>Suministro eléctrico:</b> 1 x 290 W</p>	<p><b>HPE DL320 Gen11</b> SKU: P77243-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 500W <b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>
<p><b>HPE DL320 Gen11</b> SKU: P78092-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p><b>Intel Xeon-Gold 5416S</b> 2,0 GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32 GB DDR5 <b>Disco:</b> 3 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000 W <b>Adapter:</b> Controlador MR416i-o</p>	<p><b>HPE DL320 Gen11</b> SKU: P78088-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para entornos pequeños de virtualización u oficinas pequeñas</p>  <p><b>Intel Xeon-Gold 6530</b> 2,1 GHz 32 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 64 GB DDR5 <b>Disco:</b> 3 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000 W <b>Adapter:</b> Controlador MR416i-o</p>	<p><b>HPE DL325 Gen11</b> SKU: P77239-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9224</b> 2.5GHz 24 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W <b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL325 Gen11</b> SKU: P77252-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF <b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5 <b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD <b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W <b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>

# SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p><b>HPE DL345 Gen11</b> SKU: P77238-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cargas de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> MR416i-p</p>	<p><b>HPE DL345 Gen11</b> SKU: P77248-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cargas de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 960GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> MR416i-p</p>	<p><b>HPE DL360 Gen10</b> SKU: P71373-425</p> <p>Ideal para una solución de almacenamiento compartido con las SMB Solutions para <u>almacenamiento compartido</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4208</b> 2,1 GHz 8 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 1U con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR4</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 960GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 800W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador P408i-a SR</p>	<p><b>HPE DL360 Gen10</b> SKU: P77128-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para las SMB Solutions para <u>teletrabajadores</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4309Y</b> 2.8GHz 8 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR4</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 800W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador SR416i-a</p> <p><b>HOT PICKS</b></p>
<p><b>HPE DL360 Gen10 Plus</b> SKU: P77171-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Servidor en rack de alto rendimiento</p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4309Y</b> 2.8GHz 8 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR4</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 800W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador SR416i-a</p> <p><b>HOT PICKS</b></p>	<p><b>HPE DL360 Gen11</b> SKU: P77237-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para su uso con HPE MSA para copia de <u>seguridad y recuperación</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p>	<p><b>HPE DL360 Gen11</b> SKU: P77236-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para su uso con HPE MSA para copia de <u>seguridad y recuperación</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 4 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> Ninguno</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adaptador:</b> Hot-plug NS204i-u</p>	<p><b>HPE DL360 Gen11</b> SKU: P71673-425</p> <p>Ideal para alojar una base de datos o aplicación con las SMB Solutions para <u>bases de datos y aplicaciones</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 1U con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 960GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador MR408i-o</p>
<p><b>HPE DL360 Gen11</b> SKU: P77247-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Servidor en rack de alto rendimiento</p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2.4GHz 12 núcleos</p> <p><b>Form Factor:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR4</p> <p><b>Drive:</b> 2 x unidades de disco duro de 2,4 TB SAS</p> <p><b>Power Supply:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL365 Gen11</b> SKU: P78090-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16-core</p> <p><b>Form Factor:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32 GB DDR5</p> <p><b>Drive:</b> 2 x 480 GB SATA SSD</p> <p><b>Power Supply:</b> 2 x 1000 W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL365 Gen11</b> SKU: P78091-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9224</b> 2,5 GHz 24 núcleos</p> <p><b>Form Factor:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32 GB DDR5</p> <p><b>Drive:</b> 2 x 480 GB SATA SSD</p> <p><b>Power Supply:</b> 2 x 1000 W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL380 Gen10</b> SKU: P71383-425</p> <p>Ideal para alojar una base de datos o aplicación con las SMB Solutions para <u>bases de datos y aplicaciones</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4210R</b> 2,4 GHz 10 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 2U con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR4</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 1,92TB SAS SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 800W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador P408i-a SR</p>

# SKU en bastidor de HPE Smart Choice

<p><b>HPE DL380 Gen10 Plus</b> SKU: P77170-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4309Y</b> 2.8GHz 8 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SSD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 800W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador SR416i-a</p> <p><b>HOT PICKS</b></p>	<p><b>HPE DL380 Gen11</b> SKU: P71674-425</p> <p>Ideal para hasta 13 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 2U con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x Unidades de disco duro de 960 GB SATA</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL380 Gen11</b> SKU: P77235-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Con discos duros de alto rendimiento para aplicaciones intensivas de E/S y críticas para la misión</p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x unidades de disco duro de 2,4 TB SFF</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador MR416i-a</p>	<p><b>HPE DL380 Gen11</b> SKU: P71675-425</p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4510</b> 2,4 GHz 12 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma 2U con 12 LFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x Unidades de disco duro de 8 TB SATA</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adaptador:</b> Controlador MR416i-p</p>
<p><b>HPE DL380 Gen11</b> SKU: P77242-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Con discos duros de alto rendimiento para aplicaciones intensivas de E/S y críticas para la misión</p>  <p><b>Intel Xeon-Silver 4514Y</b> 2.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 4 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> Ninguno</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> Hot-plug NS204i-u</p>	<p><b>HPE DL380 Gen11</b> SKU: P77241-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Ideal para hasta 21 máquinas virtuales con las SMB Solutions para <u>virtualización</u></p>  <p><b>Intel Xeon-Gold 6526Y</b> 2.8GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 4 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> Ninguno</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> Hot-plug NS204i-u</p>	<p><b>HPE DL385 Gen11</b> SKU: P77245-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> 2 x 480GB SATA SD</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> Controlador MR408i-o</p>	<p><b>HPE DL385 Gen11</b> SKU: P77244-425 <b>NOVEDAD</b></p> <p>Rendimiento optimizado para cualquier carga de trabajo con AMD</p>  <p><b>AMD EPYC 9124</b> 3.0GHz 16 núcleos</p> <p><b>Factor de forma:</b> Bastidor de forma con 8 SFF</p> <p><b>RAM:</b> 2 x 32GB DDR5</p> <p><b>Disco:</b> Ninguno</p> <p><b>Suministro eléctrico:</b> 2 x 1000W</p> <p><b>Adapter:</b> Hot-plug NS204i-u</p>

Si desea obtener especificaciones más detalladas, consulte las especificaciones breves:

HPE Smart Choice  
Especificaciones breves

## Una solución ganadora con HPE ProLiant - Seguridad fiable de diseño

HPE continúa liderando y ofreciendo innovaciones sobre seguridad desde el extremo hasta la nube:

**Intrusión en el chasis:** detecta cualquier tipo de intrusión física en el chasis. iLO registra un evento cuando el panel de acceso se abre o se cierra. La supervisión de intrusiones en el chasis y los informes de iLO ocurren siempre que el servidor esté enchufado, independientemente del estado de consumo del servidor.

**Bloqueo de bisel:** ayuda a evitar el acceso físico no autorizado a los componentes del panel frontal.

**Módulo TPM2.0:** el Trusted Platform Module (TPM) de HPE funciona con programas como Microsoft Windows® BitLocker™ para aumentar la seguridad de los datos almacenando la clave de cifrado de inicio en hardware en el servidor, proporcionando un entorno más seguro al emparejar el disco con el servidor. Este emparejamiento ayuda a prevenir que el disco cifrado pueda leerse si se introduce en un servidor distinto.

**Descubre cómo HPE ProLiant se distancia de la competencia** →

# Servicios HPE Smart Choice

Servicios dedicados formulados específicamente para HPE Smart Choice.

HPE SMART CHOICE PROLIANT	CÓDIGO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO
HPE Smart Choice DL320 G11	H44YQE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44YSE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44YRE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44YTE	Servicio de HPE Smart Choice para DL320 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL360 G10/+	H44YVE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44YXE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44YWE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44YYE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL360/DL365 G11	H44YZE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZCE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZBE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZDE	Servicio de HPE Smart Choice para DL360/DL365 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL380 G10/+	H44ZFE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZHE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZGE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZJE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380 Gen10/Gen10+ con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL380/DL385 G11	H44ZKE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZME	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZLE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZNE	Servicio de HPE Smart Choice para DL380/DL385 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice DL325/DL345 G11	H44ZQE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZSE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZRE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZTE	Servicio de HPE Smart Choice para DL325/DL345 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
HPE Smart Choice ML350 G11	H44ZVE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZXE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H44ZWE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H44ZYE	Servicio de HPE Smart Choice para ML350 Gen11 con 5 años de Tech Care nivel Essential
Servidores HPE Smart Choice ML110	H44ZZE	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BBE	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H79Y6E	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H79Y7E	Servicio de HPE Smart Choice para el servidor ML110 con 5 años de Tech Care nivel Essential
Servidores HPE Smart Choice ML30/DL20	H81T0E	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H81T1E	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 5 años de Tech Care nivel Essential
	H45BCE	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BDE	Servicio de HPE Smart Choice para servidores de nivel básico (ML30 y DL20) con 5 años de Tech Care nivel Basic
MicroServers HPE Smart Choice	H45BFE	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 3 años de Tech Care nivel Basic
	H45BGE	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 5 años de Tech Care nivel Basic
	H81T4E	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 3 años de Tech Care nivel Essential
	H81T5E	Servicio de HPE Smart Choice para MicroServer con 5 años de Tech Care nivel Essential

Todos los niveles de servicio Tech Care (Basic, Essential y Critical) ya están disponibles para Smart Choice. Tengo en cuenta que los servicios de nivel Critical, DMR y CDMR usan el SKU estándar del servicio BTO.

Para obtener más información, descargue la Guía general de servicios de HPE Smart Choice.

Seismic

Si desea obtener más información sobre los programas para pymes, visite:

[Sitio web de E&G](#) →

[Sitio web de iQuote](#) →

[Sitio web de la cartera SMB Seismic](#) →

## Almacenamiento HPE MSA: el complemento perfecto para servidores en bastidor HPE Smart Choice ProLiant

### ¿Qué es el almacenamiento HPE MSA?



La solución de almacenamiento compartido líder de nivel inicial de HPE lleva más de 25 años proporcionando almacenamiento sencillo, rápido y asequible para servidores HPE ProLiant.

Si desea obtener más información acerca del almacenamiento HPE MSA, visite las páginas de PSNow y HPE MSA.

### Cinco motivos por los que elegir el almacenamiento HPE MSA:

1. Configuración y mantenimiento simplificados con la utilidad avanzada de gestión del almacenamiento MSA
2. Varios niveles de datos automatizados y manos libres que optimizan constantemente el rendimiento del almacenamiento
3. Reducción del tiempo de reconstrucción de los datos hasta 25x con la nueva tecnología RAID de MSA-DP+
4. Herramienta de mantenimiento de verificación de estado de HPE sin coste basada en la nube
5. Los paquetes de flash híbrido y completamente flash ofrecen puntos de inicio múltiples SAN de bajo coste

### Paquetes MSA 2060 Flash

Los paquetes MSA Flash abren camino hacia el almacenamiento compartido de bajo coste y alto rendimiento para servidores HPE ProLiant



Solo disponible en iQuote o póngase en contacto con su distribuidor preferido

Obtenga presupuestos rápidos y envíos acelerados con paquetes HPE MSA 2060 Flash.

Los paquetes HPE MSA 2060 Flash proporcionan la solución de almacenamiento SAN de nivel inicial de mayor rendimiento que ofrece HPE. Integrado de fábrica con 12 SSD, cada paquete brinda la simplicidad y asequibilidad de MSA 2060, con un punto de inicio económico para cargas de trabajo de TI en entornos de oficina pequeños y remotos que exigen el rendimiento de una solución basada en flash. Los paquetes de seis unidades de MSA SSD permiten ampliar cada paquete MSA 2060 Flash hasta una capacidad de almacenamiento superior a 900 GB.

### Canal de fibra HPE MSA

Pueden añadirse discos duros rebajados adicionales a través de HPE Flex Offers o elegir entre las opciones de ampliación de la capacidad del paquete HPE MSA Flash.

HPE MSA 2060 SKU: S2E37B	HPE MSA 2060 SKU: S2E39B	HPE MSA 2060 SKU: S2E41B	HPE MSA 2060 SKU: S2E38B	HPE MSA 2060 SKU: S2E40B	HPE MSA 2060 SKU: S2E42B
Puntos de inicio con un coste inferior para una solución SAN basada en flash de HPE	SAN de nivel inicial «punto óptimo» para MSA Gen6	Solución MSA SAN basada en flash de la más alta capacidad	Puntos de inicio con un coste inferior para una solución SAN basada en flash de HPE	SAN de nivel inicial «punto óptimo» para MSA Gen6	Solución MSA SAN basada en flash de la más alta capacidad
<b>HPE MSA 16Gb FC SFF 12TB Paquete Flash</b>	<b>HPE MSA 16Gb FC SFF 23TB Paquete Flash</b>	<b>HPE MSA 16Gb FC SFF 46TB Paquete Flash</b>	<b>HPE MSA 10GbE iSCSI 12TB Paquete Flash</b>	<b>HPE MSA 10GbE iSCSI 23TB Paquete Flash</b>	<b>HPE MSA 10GbE iSCSI 46TB Paquete Flash</b>
<b>Factor de forma:</b> SFF	<b>Factor de forma:</b> SFF	<b>Factor de forma:</b> SFF	<b>Factor de forma:</b> SFF	<b>Factor de forma:</b> SFF	<b>Factor de forma:</b> SFF
<b>Conectividad de host:</b> 16Gb FC	<b>Conectividad de host:</b> 16Gb FC	<b>Conectividad de host:</b> 16Gb FC	<b>Conectividad de host:</b> 10/25GbE iSCSI	<b>Conectividad de host:</b> 10/25GbE iSCSI	<b>Conectividad de host:</b> 10/25GbE iSCSI
<b>Controladores:</b> Dual	<b>Controladores:</b> Dual	<b>Controladores:</b> Dual	<b>Controladores:</b> Dual	<b>Controladores:</b> Dual	<b>Controladores:</b> Dual
<b>Disco:</b> 12x 960 GB RI SSD	<b>Disco:</b> 12x 1.92TB RI SSD	<b>Disco:</b> 12x 3.84TB RI SSD	<b>Disco:</b> 12x 960 GB RI SSD	<b>Disco:</b> 12x 1.92TB RI SSD	<b>Disco:</b> 12x 3.84TB RI SSD

### Ampliación de la capacidad del paquete HPE MSA Flash<sup>2</sup>

Amplíe la capacidad de almacenamiento de su MSA con estas opciones de paquetes SSD de 6 unidades

SKU	Descripción
S2E43A	Paquete HPE MSA 5,8 TB SAS RI SFF M2 de 6 unidades
S2E44A	Paquete HPE MSA 11,5 TB SAS RI SFF M2 de 6 unidades
S2E45A	Paquete HPE MSA 23 TB SAS RI SFF M2 de 6 unidades



**MEJOR JUNTOS INCENTIVO DE SERVIDORES DE HPE Y ALMACENAMIENTO MSA OBTENGA 50 PUNTOS DE BONIFICACIÓN POR SERVIDOR Y PAQUETE DE ALMACENAMIENTO QUE CUMPLA LOS REQUISITOS**

**Mejor juntos: servidores + almacenamiento HPE ProLiant**

Para ampliar su entorno aún más y abordar los requisitos/cargas de trabajo de almacenamiento críticos, añada un MSA 2060/2062 a cualquier configuración de computación y disfrute de todas las ventajas. La cartera de almacenamiento HPE MSA ofrece el rendimiento del almacenamiento correcto y económico que los clientes necesitan sin dejar de ser ideal en entornos de oficina pequeños y remotos.

### Almacenamiento HPE MSA: ¡obtenga un precio sensacional en paquetes Flash y de matrices a través de HPE Flex Offers y Smartbook en EMEA!

Las soluciones de almacenamiento HPE MSA Gen6 ofrecen el puerto de entrada para almacenamiento SAN compatible con servidores HPE ProLiant, así como tres ventajas clave para clientes que desean implementar un almacenamiento basado en SAN, incluyendo:

1. Aceleración asequible para almacenamiento flash híbrido
2. Rendimiento real que puede ver y experimentar
3. Simplicidad probada a la hora de implementar y gestionar recursos de almacenamiento

Además, el almacenamiento HPE MSA ofrece sistemas de almacenamiento híbrido preparado para flash diseñado para ofrecer aceleración asequible de aplicaciones manos libres para cargas de trabajo exigentes para pymes.

### Cómo desbloquear precios sensacionales a través de los programas promocionales transaccionales:

HPE Flex Offers	HPE SmartBook
Añada la opción 1 a cualquier matriz de almacenamiento HPE MSA (1060/2060/2062) o paquete Flash a su configuración de iQuote y obtenga los precios de HPE Flex Offers (mejor precio vs. SmartBook).	¡Visite iQuote y empiece a construir sus configuraciones hoy mismo! Para más información, póngase en contacto con su distribuidor y director de categoría.

**¡Visite iQuote y empiece a construir sus configuraciones hoy mismo! Para más información, póngase en contacto con su distribuidor y director de categoría.**