

Top Value Offers Compute



Disponibile desde  
**426€**



Casos de uso **HOGAR**

Casos de uso **PYME**

Ref:	P16005-421	P16006-421	P18584-421
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>426€*</b>	<b>577€*</b>	<b>625€*</b>
<b>Formato</b>	Ultra Microtorre	Ultra Microtorre	Ultra Microtorre
<b>Procesador/Cores</b>	1 x Intel Pentium G5420 Dual-Core (3.80GHz 8MB) Processor	1 x Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor	1 x Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor
<b>Número máximo</b>	1 procesador	1 procesador	1 procesador
<b>Memoria RAM</b>	8GB (1 x 8GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	4 LFF Non Hot Plug (Sin discos)	4 LFF Non Hot Plug (Sin discos)	4 LFF Non Hot Plug (1 x HPE 1TB 6G 7.2k rpm SATA)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)
<b>DVD</b>	No Optica	No Optica	No Optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x 180W Non-Hot Plug Non-Redundant Power Supply	1 x 180W Non-Hot Plug Non-Redundant Power Supply	1 x 180W Non-Hot Plug Non-Redundant Power Supply
<b>Software</b>			
<b>Garantía</b>	1-1-1	1-1-1	1-1-1

## → Novedades principales.

- Chasis más pequeño: altura reducida a la mitad.
- CPU Intel Coffee Lake actualizada (compatible con Xeon y Pentium)
- iLO 5.
- USB 3.2 Tipo A Gen2.
- 4 puertos de red integrados de 1GbE & adaptadores de red BASE-T y SFP de 1Gb y 10Gb.
- Ranura x16 PCIe Gen3.

[Ver información](#)



## COMPLETA TU COMPRA HPE RDX, el sistema de copia de seguridad de disco extraíble

Si necesita una solución rápida de copia de seguridad y recuperación, basada en discos que pueda instalarse en un solo servidor o en una sola sucursal, **¡esta es tu solución perfecta!**

Es **resistente, extraíble, fácil de usar y asequible para oficinas pequeñas u oficinas en casa con escasos o ningún recurso de TI**. Se ha diseñado para entornos de trabajo exigentes en los que las empresas necesitan **proteger, gestionar, transportar o capturar grandes cantidades de datos en ubicaciones no tan ideales**.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**H39M3E**

HPE 3Y TC Bas Microserver Gen10 Plus SVC **66€ PVP**

Top Value Offers Compute



Disponible desde **625€**

Ref:	P16926-421	P16928-421	P16930-421
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>625€*</b>	<b>725€*</b>	<b>949€*</b>
<b>Formato</b>	Torre (4U)	Torre (4U)	Torre (4U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE ML30 Gen 10 Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor	1 x HPE ML30 Gen 10 Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor	1 x HPE ML30 Gen 10 Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor
<b>Número máximo</b>	1 procesador	1 procesador	1 procesador
<b>Memoria RAM</b>	8GB (1 x 8GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	4 LFF Non-Hot Plug (sin discos)	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only
<b>DVD</b>	No Optical	No Optical	No Optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE ML30 350W Energy Star 1.0 Power Supply FIO Kit	1 x HPE ML30 350W Energy Star 1.0 Power Supply FIO Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-1-1	3-1-1	3-1-1

→ **El servidor en torre líder del sector para afrontar el crecimiento e innovación de su negocio.**

Las soluciones de inversión en TI de Hewlett Packard Enterprise le ayudan a dar el salto a una empresa digital con la economía de TI para alinearse con sus objetivos empresariales.

**Casos de uso PYME**



**COMPLETA TU COMPRA**  
**HPE RDX, el sistema de copia de seguridad de disco extraíble**

Si necesita una solución rápida de copia de seguridad y recuperación, basada en discos que pueda instalarse en un solo servidor o en una sola sucursal, **¡esta es tu solución perfecta!**

Es **resistente, extraíble, fácil de usar y asequible para oficinas pequeñas u oficinas en casa con escasos o ningún recurso de TI.** Se ha diseñado para entornos de trabajo exigentes en los que las empresas necesitan **proteger, gestionar, transportar o capturar grandes cantidades de datos en ubicaciones no tan ideales.**

**Soporte HPE**  
Recomendado

**H39N1E**

**HPE 3Y TC Bas ML30 Gen10 SVC** **PVP 198€**

Top Value Offers Compute



Disponible desde **986€**

<b>Ref:</b>	P10812-421	P10813-421	P21449-421	P21439-421	P21440-421
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.124€*</b>	<b>1.507€*</b>	<b>1.507€*</b>	<b>986€*</b>	<b>1.161€*</b>
<b>Formato</b>	Torre	Torre	Torre	Torre	Torre
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210 10-Core (2.20GHz 13.75MB L3 Cache) Processor kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-B 3206R 8-Core (1.90GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	1 procesador	1 procesador	1 procesador	1 procesador	1 procesador
<b>Memoria RAM</b>	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 12Gb 2-ports Internal SAS Controller	1 x HPE Smart Array P408i-p SR Gen10 12Gb 2-ports Internal SAS Controller	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)
<b>DVD</b>	No optical	No optical	No optical	No optical	No optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 550W ATX Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 550W ATX Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3

## → ¿Buscas un servidor de torre con fiabilidad y rendimiento de clase empresarial?

El servidor HPE ProLiant ML110 Gen10 es una torre de procesador único y mejorado con rendimiento, expansión y seguridad a un precio asequible. Compatible con el procesador escalable Intel® Xeon®, HPE DDR4 SmartMemory con una capacidad máxima de 192 GB, 5 ranuras PCIe, 8 unidades de disco de factor de forma grande (LFF) o 16 de factor de forma reducido (SFF).

Puede convertirse fácilmente en un rack utilizando 4,5 U de espacio de rack. El servidor HPE ProLiant ML110 Gen10 también ofrece ventilador opcional redundante y fuente de alimentación redundante para satisfacer las necesidades de recuperación automática ante fallos, lo cual lo convierte en el servidor ideal para pequeñas y medianas empresas, oficinas remotas y sucursales.



**H39N0E**

**HPE 3Y TC Bas ML110 Gen10 SVC**   
**119€ PVP**

Ref:	P11050-421	P11051-421	P11052-421	P21786-421	P25008-421	P22094-421	P21788-421
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.448€*</b>	<b>1.716€*</b>	<b>2.043€*</b>	<b>1.208€*</b>	<b>2.523€*</b>	<b>1.669€*</b>	<b>1.716€*</b>
<b>Formato</b>	Torre	Torre	Torre	Torre	Torre	Torre	Torre
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210 10-Core (2.20GHz 14MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4214 12-Core (2.20GHz 17MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-B 3206R 8-Core (1.90GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 5218R 20-Core (2.10GHz 27.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesador	2 procesador	2 procesador	2 procesador
<b>Memoria RAM</b>	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array E208i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module
<b>DVD</b>	No Optical	No Optical	No Optical	No Optical	No Optical	No Optical	No Optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	2 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3

**1.448€**

## → ¿Necesitas un servidor fiable para tu oficina remota o pyme?



El servidor HPE ProLiant ML350 Gen10 ofrece un servidor de torre seguro de doble zócalo con rendimiento, capacidad de expansión y fiabilidad probada que lo convierte en la opción ideal para las pymes en crecimiento, oficinas remotas de empresas más grandes o centros de datos empresariales.

El chasis rediseñado en bastidor más pequeño con varias opciones de actualización proporciona flexibilidad al poder ampliarse a medida que crecen tus necesidades empresariales. Con soporte por la organización de servicios líder del sector HPE Pointnext, HPE ProLiant ML350 Gen10 te ayuda a dar el salto al mundo digital con mayor agilidad y sin salirte del presupuesto limitado de TI.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**H39N2E**

HPE 3Y TC Bas ML350 Gen10 SVC **380€ PVP**



Ref:	P17078-B21	P17079-B21	P17081-B21	P17080-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>692€*</b>	<b>759€*</b>	<b>922€*</b>	<b>877€*</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor	1 x Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor	1 x Intel Xeon E-2236 Hexa-Core (3.40GHz 12MB) Processor	1 x Intel Xeon E-2224 Quad-Core (3.40GHz 8MB) Processor
<b>Número máximo</b>	1 procesador	1 procesador	1 procesador	1 procesador
<b>Memoria RAM</b>	8GB (1 x 8GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM	16GB (1 x 16GB) 2666MHz UDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	2 LFF Non Hot Plug (sin discos)	2 LFF Hot Plug (sin discos)	4 SFF Hot Plug (sin discos)	4 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10) - Max 4 x SATA Only
<b>DVD</b>	No optical	No optical	No optical	No optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE Non-Pluggable Non-redundant 290W FIO Power Supply Kit	1 x HPE Non-Pluggable Non-redundant 290W FIO Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3

Disponibile desde  
**692€**

→ **El servidor HPE ProLiant DL20 Gen10 ofrece un servidor compacto y versátil a un precio asequible.**

Implementa un formato portátil en oficinas pequeñas, remotas o sucursales, como una plataforma de punto de venta compacta, pero potente en entornos de transporte, hostelería o de venta al por menor, o como una configuración flexible para la personalización de entornos con limitaciones de espacio de clientes militares y gubernamentales.

- Procesadores Intel® Pentium®, Intel® Core™ i3 o Intel® Xeon® E.

- Ideal para negocios en expansión, empresas y proveedores de servicios.

- Flexibilidad de configuración que satisface distintos requisitos empresariales y toda una gama de HPE Qualified Options para adaptarse a la Octubrera de las necesidades.



HPE 3Y TC Bas DL20 Gen10 SVC **147€ PVP**

Top Value Offers Compute



Ref:	P19560-B21	P35514-B21	P35516-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.206€*</b>	<b>1.064€*</b>	<b>1.209€*</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon Silver 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-B 3206R 8-Core (1.90GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesador	2 procesador	2 procesador
<b>Memoria RAM</b>	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (sin discos)	4 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)
<b>DVD</b>	No Optica	No Optica	No Optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3



Disponibile desde  
**1.064€**



## → ¿Buscas un servidor denso con un valor excepcional para ejecutar soluciones de nube híbrida de forma local?

El seguro servidor HPE ProLiant DL160 Gen10 2P 1U ofrece el equilibrio perfecto entre rendimiento, almacenamiento, fiabilidad, capacidad de gestión y eficiencia.

Todo ello concentrado en un chasis compacto para satisfacer las necesidades de los negocios en expansión de distintos clientes, desde pymes a proveedores de servicios que ejecutan un amplio abanico de cargas de trabajo a un precio competitivo.



Escalabilidad y eficiencia en un concentrado diseño



Gestión de infraestructura ágil y segura para acelerar la prestación de servicios de TI




Capacidad de servicio e implementación simplificada líderes del sector



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HV6T3E**

HPE 3Y TC Bas DL160 Gen10 SVC   
**397€ PVP**



Ref:	P19563-B21	P35519-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.493€*</b>	<b>1.275€*</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon Silver 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesador	2 procesador
<b>Memoria RAM</b>	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	12 LFF Hot Plug (sin discos)	8 SFF Hot Plug (sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)
<b>DVD</b>	No Optica	No Optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3

Disponibile desde  
**1.275€**

## → ¿Maximizar el alcance del negocio de tu cliente supone un reto porque la TI no mantiene el mismo ritmo de crecimiento que los datos?

El seguro servidor HPE ProLiant DL180 Gen10 ofrece escalabilidad, rendimiento y fiabilidad, lo que lo convierte en la plataforma ideal para empresas preparadas para ejecutar aplicaciones en la nube híbrida y local.

Estas empresas necesitan la combinación adecuada de computación y almacenamiento, que les permitan alcanzar los objetivos más importantes.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HV6W0E**

HPE 3Y TC Bas DL180 Gen10 SVC **340** %

## Top Value Offers Compute



Disponible desde

**1.557€**

Ref.	P19774-B21	P40636-B21	P19779-B21	P19775-B21	P19777-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.557 €</b>	<b>1.697 €</b>	<b>1.635 €</b>	<b>1.900 €</b>	<b>2.443 €</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210 10-Core (2.20GHz 14MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4214 12-Core (2.20GHz 16.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 5218 16-Core (2.30GHz 22MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores
<b>Memoria RAM</b>	16GB (2 x 16GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module
<b>DVD</b>	No optica	No optica	No optica	No optica	No optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3



→ **¿Su centro de datos necesita un servidor denso, seguro e impulsado por el rendimiento que se pueda implementar de forma fiable para virtualizaciones, bases de datos o informática de alto rendimiento?**

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 proporciona seguridad, agilidad y flexibilidad sin sacrificar el rendimiento. Es compatible con los procesadores escalables Intel® Xeon® con un aumento del rendimiento de hasta el 60 %<sup>1</sup> y el 27 % en los núcleos<sup>2</sup>, además de HPE DDR4 SmartMemory de 2933 MT/s de hasta 3,0 TB<sup>2</sup> con un incremento del rendimiento de hasta el 82 %<sup>3</sup>.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HS7V7E**

HPE 3Y TC Bas DL360 Gen10 SVC **358€ PVP**



Top Value Offers Compute



Disponible desde

**1.557€**

	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	<b>%</b>
<b>Ref:</b>	P23578-B21	P40637-B21	P23579-B21	P40638-B21	P24844-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.635 €</b>	<b>1.817 €</b>	<b>2.040 €</b>	<b>2.153 €</b>	<b>2.535 €</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (2U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-Silver 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-Silver 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-Silver 4214R 12-Core (2.40GHz 6.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4215R 8-Core (3.20GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 5218R 20-Core (2.10GHz 27.5MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores
<b>Memoria RAM</b>	16GB (1 x 16GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)
<b>DVD</b>	No optica	No optica	No optica	No optica	No optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3



→ **¿Su centro de datos necesita un servidor denso, seguro e impulsado por el rendimiento que se pueda implementar de forma fiable para virtualizaciones, bases de datos o informática de alto rendimiento?**

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 proporciona seguridad, agilidad y flexibilidad sin sacrificar el rendimiento. Es compatible con los procesadores escalables Intel® Xeon® con un aumento del rendimiento de hasta el 60 % y el 27 % en los núcleos2, además de HPE DDR4 SmartMemory de 2933 MT/s de hasta 3,0 TB2 con un incremento del rendimiento de hasta el 82 %.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HS7V7E**

HPE 3Y TC Bas DL360 Gen10 SVC **%**  
**358€ PVP**

Ref:	P40408-B21	P36183-B21	P24742-B21	P40406-B21	P40405-B21	P39883-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>2.633€</b>	<b>2.940€</b>	<b>2.665€</b>	<b>2.974€</b>	<b>4.400€</b>	<b>2.778€</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)	Montaje en rack (1U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-Gold 5218R 20-Core (2.10GHz 27.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-Gold 5218R 20-Core (2.10GHz 27.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 6226R 16-Core (2.90GHz 22MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 6226R 16-Core (2.90GHz 22MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 6248R 24-Core (3.00GHz 35.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x Intel Xeon-Silver 4314 2.3GHz 16-core 135W Processor for HPE
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesador
<b>Memoria RAM</b>	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 3200MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE P408i-a SR Gen10 Low Heatsink Controller Module
<b>DVD</b>	No optica	No optica	No optica	No optica	No optica	No Optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3

desde

Disponible desde  
**1.557€**



→ **¿Su centro de datos necesita un servidor denso, seguro e impulsado por el rendimiento que se pueda implementar de forma fiable para virtualizaciones, bases de datos o informática de alto rendimiento?**

El servidor HPE ProLiant DL360 Gen10 proporciona seguridad, agilidad y flexibilidad sin sacrificar el rendimiento. Es compatible con los procesadores escalables Intel® Xeon® con un aumento del rendimiento de hasta el 60 %1 y el 27 % en los núcleos2, además de HPE DDR4 SmartMemory de 2933 MT/s de hasta 3,0 TB2 con un incremento del rendimiento de hasta el 82 %3.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HS7V7E**

HPE 3Y TC Bas DL360 Gen10 SVC **358€ PVP**

**HY4U1E**

HPE 3Y TC Bas DL360G10+ SVC **472€ PVP**

## Top Value Offers Compute

<b>Ref:</b>	P20174-B21	P20249-B21	P23465-B21	P24840-B21	P24841-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>1.942 €</b>	<b>2.535 €</b>	<b>1.820 €</b>	<b>2.261 €</b>	<b>1.942 €</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-S 4210 10-Core (2.20GHz 14MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 5218 16-Core (2.30GHz 22MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4208 8-Core (2.10GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4210R 10-Core (2.40GHz 13.75MB L3 Cache) Processor Kit
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores
<b>Memoria RAM</b>	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	24 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module
<b>DVD</b>	No optica	No optica	No optica	No optica	No optica
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 500W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3



Disponible desde  
**1.762€**



### ➔ Rendimiento de clase mundial con densidad de computación mejorada

ProLiant DL380 cuenta ahora con una densidad de GPU mejorada de forma significativa, al ampliar la compatibilidad de cinco a siete aceleradores/GPU de altura completa, longitud media y ancho único, o hasta seis en una configuración equilibrada con expansión de PCIe adicional a través del elevador terciario.

La memoria persistente HPE ofrece niveles sin precedentes de rendimiento para bases de datos y cargas de trabajo de análisis. Ejecuta todo, desde las aplicaciones más básicas a las de misión crítica, y se implementa con seguridad.



**HS8A2E**

HPE 3Y TC Bas DL380 Gen10 SVC   
**426€ PVP**

Ref:	P24842-B21	P40425-B21	P36135-B21	P40423-B21	P40426-B21	P43358-B21
<b>PVP sin I.V.A.</b>	<b>2.109 €</b>	<b>2.181 €</b>	<b>2.753 €</b>	<b>3.055 €</b>	<b>4.493 €</b>	<b>2.840 €</b>
<b>Formato</b>	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)	Montaje en rack (2U)
<b>Procesador/Cores</b>	1 x HPE Intel Xeon-S 4214R 12-Core (2.40GHz 16.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-S 4215R 8-Core (3.20GHz 11MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 5218R 20-Core (2.10GHz 27.5MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 6226R 16-Core (2.90GHz 22MB L3 Cache) Processor Kit	1 x HPE Intel Xeon-G 6248R 24-Core (3.00GHz 35.75MB L3 Cache) Processor Kit	1 x Intel Xeon-Silver 4314 2.3GHz 16-core 135W Processor for HPE
<b>Número máximo</b>	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesadores	2 procesador
<b>Memoria RAM</b>	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 2933MHz RDIMM	32GB (1 x 32GB) 3200MHz RDIMM
<b>Disco duro preinstalado</b>	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)	8 SFF Hot Plug (Sin discos)
<b>Controladora Smart Array</b>	1 x HPE Smart Array P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE Dynamic Smart Array S100i controller (RAID 0/1/5/10)	1 x HPE P408i-a SR Gen10 2-ports SAS Controller Module
<b>DVD</b>	No optica	No optica	No optica	No optica	No optica	No optical
<b>Fuente de alimentación</b>	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit	1 x HPE 800W Flex Slot Platinum Hot Plug Low Halogen Power Supply Kit
<b>Gestión</b>	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control	HPE Integrated Lights-Out 5 (iLO 5) management processor (No Licence) / No OneView or Insight Control
<b>Garantía</b>	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3	3-3-3

## ➔ Rendimiento de clase mundial con densidad de computación mejorada

Disponible desde

**1.762€**



ProLiant DL380 cuenta ahora con una densidad de GPU mejorada de forma significativa, al ampliar la compatibilidad de cinco a siete aceleradores/GPU de altura completa, longitud media y ancho único, o hasta seis en una configuración equilibrada con expansión de PCIe adicional a través del elevador terciario.

La memoria persistente HPE ofrece niveles sin precedentes de rendimiento para bases de datos y cargas de trabajo de análisis. Ejecuta todo, desde las aplicaciones más básicas a las de misión crítica, y se implementa con seguridad.



**Soporte HPE**  
Recomendado

**HS8A2E**

HPE 3Y TC Bas DL380 Gen10 SVC **426€ PVP**

**HY4Y9E**

HPE 3Y TC Bas DL380G10+ SVC **540€ PVP**



## Licencias base Windows Server

La edición adecuada según el tamaño, el centro de datos y los requisitos de virtualización de su organización

Foco de negocio	Descripción / SKU	PVP
Pequeñas empresas / necesidades básicas de TI (25 usuarios o 50 dispositivos).	Windows Server 2019 Essentials P11070-071	323€
PYMES con funciones avanzadas, que requieren una forma flexible de virtualizar su entorno. No incluye CAL. (Hasta 2 MV).	Windows Server 2019 Standard P11058-071	705€
Empresas con cargas de trabajo de TI exigentes que requieren almacenamiento avanzado, virtualización y despliegue de aplicaciones. No incluye CAL. (MV ilimitadas).	Windows Server 2019 Datacenter P11061-071	4.177€
	Windows Server 2019 Datacenter (con derechos de reasignación) P11062-B21	5.645€

## Windows Server 2019

The operating system that bridges on-premises and cloud.

## Licencias adicionales Windows Server

¿Necesitas licenciar más cores o desplegar más máquinas virtuales?

Descripción / SKU	PVP
Windows Server 2019 Standard (16 cores) P11064-A21	768€
Windows Server 2019 Standard (4 cores) P11065-A21	195€
Windows Server 2019 Standard (2 cores) P11066-A21	105€
Windows Server 2019 Datacenter (16 cores) P11067-A21	4177€
Windows Server 2019 Datacenter (4 cores) P11068-A21	1.050€
Windows Server 2019 Datacenter (2 cores) P11069-A21	527€

Beneficiate de ser cliente HPE y consigue el mejor precio en el Sistema Operativo.

### Licencias Windows Resellers Option Kit

## Windows Server 2019 CAL

No olvides tus CAL y RDS CAL para Windows Server 2019 Standard o Windows Server 2019 Datacenter.

### CAL

	1	5	10	50
USUARIO	P11075-A21 38€	P11077-A21 173€	P11079-B21 336€	P11081-B21 1.673€
DISPOSITIVO	P11076-A21 29€	P11078-A21 132€	P11080-B21 255€	P11082-B21 1.255€

### RDS CAL

SKU	Descripción	PVP
P11073-A21	Windows Server 2019 - RDS CAL 5USR EMEA	668€
P11074-A21	Windows Server 2019 - RDS CAL 5DEV EMEA	514€

### → PREGUNTAS FRECUENTES

Descubre las preguntas más frecuentes que pueden ayudarte en tu día a día

[Click aquí](#)

### → ENLACES DE INTERÉS

¿Necesita licenciar más cores? [Click aquí](#)

¿Por qué son necesarias las Windows Server 2019 CAL? [Click aquí](#)

¿Por qué necesitas actualizar tu sistema operativo? [Click aquí](#)

Tabla ediciones Windows Server 2019 [Click aquí](#)

Compatibilidades [Click aquí](#)



**Microsoft AMD Pilot Program** | Descubre el ahorro de hasta el **50% en ROK**

→ **RACK**

HPE 42U 600x1075mm G2 Kitted Advanced Pallet Rack

**PN: P9K07A**

**1.122€**



**Opciones RACK**

HPE 600mm Rack Stabilizer Kit

**149€**

**PN: BW932A**

HPE 1U 10 Pack Black Universal Filler Panel

**39€**

**PN: BW928A**

HPE 10000 Rack Roof Mount Fan (220V) Kit

**316€**

**PN: 257414-B21**

HPE Rack Hardware Kit

**56€**

**PN: H6J85A**

→ **PDU**

HPE G2 Basic Mdlr 14.4kVA/C19 INTL PDU

**PN: P9Q51A**

**186€**



HPE G2 Mtrd Md 7.3kVA/60309

**PN: P9R54A**

**387€**



HPW G2 Basic 11kVA/C13 C19 INTL PDU

**PN: P9Q50A**

**244€**



→ **UPS**

HPE R1500 G5 INTL Rackmount UPS

**PN: Q1L90A**

**567€**



HPE R/t3000 G5 HV INTL Rackmount UPS

**PN: Q1LB7A**

**1.011€**



→ **KVM**

HPE 0x1x8 G3 KVM Console Switch

**PN: AF651A**

**865€**



HPE 0x2x16 G3 KVM Console Switch

**PN: AF652A**

**1.212€**



HPE LCD 8500 1U Console INTL Kit

**PN: AF644A**

**853€**



- **Configura tu RACK**
- **Requerimientos energéticos**
- **Información de producto**



Los servidores HPE ProLiant y HPE BladeSystem son la plataforma idónea donde llevar a cabo los proyectos de virtualización de tus clientes, por tres razones:

## ¿Sabías que?

- Las licencias OEM de VMware de HPE se pueden transferir a otro servidor, no están ligadas a la vida útil del servidor.
- El portfolio de productos de VMware que HPE venden en OEM es muy amplio.
- HPE Systems Insight Management se integra perfectamente con VMware ESXi.
- Las licencias OEM de VMware de HPE incluyen un mínimo de 1 año 7x24 de soporte y suscripción.
- Las ventas de las licencias OEM de HPE son reconocidas por VMware mediante programa de reconocimiento de ventas denominado “HPE OEM SKU Credit Program”.
- El soporte de las licencias OEM de VMware de HPE se realiza a través del Call-Center de HPE por lo que tendrá un único punto de contacto para todos sus problemas.
- Las licencias OEM de VMware de HPE son iguales a las comerciales de VMware.

### Mayor rendimiento

### Simplicidad

### Solución completa y certificad

	1 year 24x7 Bundled Support & Subscription		3 year 24x7 Bundled Support & Subscription		5 year 24x7 Bundled Support & Subscription	
	HP SKU (Elec)	PVP	HP SKU (Elec)	PVP	HP SKU (Elec)	PVP
<b>vSphere Essential KIT - 6 procesadores (3 Host) &amp; vCenter</b>						
Vsphere Essentials	BD706AAE	493€*	BD707AAE	676€*	BD510AAE	875€*
Vsphere Essentials PLUS	F6M48AAE	3.835€	F6M49AAE	5.119€	F6M50AAE	6.360€
<b>vSphere Remote Office - Branch Office (ROBO)</b>						
VMware vSphere ROBO Standard 25VM	P9A81AAE	3.066€*	P9A82AAE	4.091€*	P9A83AAE	5.083€*
VMware vSphere ROBO Advanced 25VM	P9A84AAE	4.617€*	P9A85AAE	6.161€*	P9A86AAE	7.654€*
<b>vSphere Editions - licencia por procesador</b>						
vSphere Standard	BD710AAE	975€	BD711AAE	1.356€	BD512AAE	1.761€
vSphere Enterprise Plus	BD714AAE	3.577€	BD715AAE	4.667€	BD514AAE	5.930€
<b>vSphere Acceleration Kits - 6 Procesadores&amp;vCenter</b>						
vSphere Standard AK Kit	P9U07AAE	11.454€*	P9U08AAE	15.564€*	P9U09AAE	19.538€*
vSphere Enterprise Plus AK Kit	P9U10AAE	24.864€*	P9U11AAE	34.163€*	P9U12AAE	43.156€*
<b>vRealize Operations por CPU</b>						
VMware vRealize Operations Standard por CPU	R1T82AAE	1.215€	R1T83AAE	1.621€	R1T84AAE	2.014€
VMware vRealize Operations Advanced por CPU	R1T85AAE	2.676€	R1T86AAE	3.570€	R1T87AAE	4.436€
<b>vCenter</b>						
Virtual Center Foundation	BD722AAE	1.740€*	BD723AAE	2.621€*	BD518AAE	3.473€*
Virtual Center Standard	P9U40AAE	6.148€*	P9U41AAE	7.626€*	P9U42AAE	10.193€*
Virtual Center Upgrade	BD726AAE	5.284€*	BD727AAE	7.339€*	BD520AAE	9.326€*
<b>VSAN</b>						
VMware VSAN Standard 1 Procesador	G4Y17AAE	2.557€*	G4Y18AAE	3.172€*	G4Y19AAE	4.239€*
VMware VSAN Advanced 1 Processor	P9H44AAE	4.097€*	P9H45AAE	5.469€*	P9H46AAE	6.794€*
VMware VSAN Enterprise 1 Processor	P9U52BAE	5.192€*	P9U53BAE	6.928€*	P9U54BAE	8.001€*
VMware VSAN ROBO Standard pack de 25 VM	QOE37BAE	12.756€	QOE38BAE	17.024€*	QOE39BAE	21.150€*
VMware VSAN ROBO Advanced pack de 25 VM	Q5T24AAE	20.459€	Q5T25AAE	27.304€*	Q5T26AAE	33.923€*
<b>Horizon View</b>						
Horizon View Standard Pack 10 Usuarios Concurrentes	P9T48AAE	2.396€*	P9T49AAE	3.197€*	P9T50AAE	3.973€*
Horizon View Advanced Pack 10 Usuarios Nominales	P9T51AAE	2.396€*	P9T52AAE	3.197€*	P9T53AAE	3.973€*
Horizon View Advanced Pack 10 Usuarios Concurrentes	P9T54AAE	3.837€*	P9T55AAE	5.121€*	P9T56AAE	6.363€*
Horizon View Enterprise Pack 10 Usuarios Nominales	P9T57AAE	3.356€*	P9T58AAE	4.479€*	P9T59AAE	5.565€*
Horizon View Enterprise Pack 10 Usuarios Concurrentes	P9T60AAE	5.528€*	P9T61AAE	7.377€*	P9T62AAE	9.165€*

\*Precio TPL