



## POWEREDGE T130

Es un potente servidor en torre de 1 socket confiable para aplicaciones de colaboración y productividad en oficinas pequeñas/domésticas (SOHO) y pequeñas y medianas empresas (pymes).

Dell PowerEdge T130 es un excelente primer servidor o servidor de reemplazo para las aplicaciones de productividad y colaboración en SOHO y pymes. Proporciona 100 % más de capacidad de memoria, tiene el doble de rendimiento de datos de I/O y ofrece rendimiento 100 % más rápido de IOPS en comparación con el servidor PowerEdge T110 II de la generación anterior.

### Mayor versatilidad

Aproveche el crecimiento de datos con hasta cuatro discos duros internos cableados de 3.5 pulgadas. Aumente la capacidad de memoria a través del tiempo con cuatro slots DIMM compatibles con hasta 64 GB de memoria DDR4. Conecte de modo flexible y fácil dispositivos externos con ocho puertos USB externos.

### Rendimiento potente

Acelere el rendimiento del procesamiento en una amplia variedad de aplicaciones con el procesador Intel® Xeon® más reciente de la familia de productos E3-1200 v6. Impulsa un rendimiento de la memoria un 50 % más rápido con la memoria DDR4 mejorada en comparación con la DDR3, y un 12.5 % más de rapidez que la implementación inicial de 2,133 MT/s. de la DDR4. Aumente el rendimiento de los datos de I/O con 4 slots PCIe 3.0 que duplican el rendimiento de datos en comparación con PCIe 2.0. Obtenga el doble de rendimiento de IOPS con R130/PERC9 en comparación con la generación anterior T110 II/PERC8.

### Maximización de la eficiencia operacional

Realice implementaciones de manera rápida y sin inconvenientes, con las soluciones de administración de sistemas de Dell OpenManage. Monitoree fácilmente el comportamiento y el estado del sistema con la consola Dell OpenManage Essentials, simple e intuitiva. Ahorre tiempo del administrador de TI mediante la automatización de las actualizaciones de firmware.

### Administración innovadora con automatización inteligente

El portafolio de administración de sistemas Dell OpenManage incluye soluciones innovadoras que simplifican y automatizan las tareas de administración, lo que permite que las operaciones de TI sean más eficientes y más rentables durante todo el ciclo de vida del servidor. Cuando aprovecha las incomparables funcionalidades sin agentes de Dell Remote Access Controller integrado (iDRAC) con tecnología Lifecycle Controller, la implementación, configuración y actualizaciones del servidor son rápidas y se realizan sin problemas. OpenManage Essentials proporciona monitoreo y control del T130, además de habilitar acceso móvil en cualquier momento y desde cualquier lugar a través de OpenManage Mobile.

### PowerEdge T130

- Servidor en torre de 1 socket con una variedad de los últimos procesadores Intel Xeon E3-1200 v6
- Hasta 4 DIMM DDR4
- Hasta 4 discos duros de 3.5 in

Característica	Especificaciones técnicas	
<b>Factor de forma</b>	Servidor en mini torre	
<b>Dimensiones</b>	Alt.: 36.0 cm (14.17 in) An.: 17.5 cm (6.89 in) Prof.: 43.5 cm (17.12 in)	
<b>Procesador</b>	1 procesador de las siguientes familias de productos: <ul style="list-style-type: none"> <li>Procesador Intel® Xeon® de la familia de productos E3-1200 v6</li> <li>Intel Pentium®</li> <li>Intel Core™ i3</li> <li>Intel Celeron®</li> </ul>	
<b>Chipset</b>	Intel C236	
<b>Sistema operativo</b>	Microsoft® Windows Server® 2012 Microsoft Windows Server 2012 R2, x64 Microsoft Windows Server 2016	Red Hat® Enterprise Linux® VMware® vSphere® ESXi® SUSE Linux Enterprise Server
<b>Memoria</b>	Arquitectura: Hasta 2,400 MT/s de DIMM DDR4 Tipo de memoria: UDIMM	Sockets de módulo de memoria: 4 Cantidad máxima de RAM: Hasta 64 GB
<b>Compatibilidad con hipervisores</b>	Microsoft Windows Server con Hyper-V® VMware vSphere ESXi®	
<b>Almacenamiento</b>	Discos duros SATA Enterprise de 3.5 in y 7,200 r/min Discos duros SAS nearline de 3.5 in y 7,200 r/min Unidades SATA de entrada de 3.5 in y 7,200 r/min	
<b>Bahías de unidades</b>	4 discos duros cableados de 3.5 in	
<b>Slots</b>	1 de 8 PCIe 3.0 (con 16 conectores) 1 de 4 PCIe 3.0 (con 8 conectores) 1 de 4 PCIe 3.0 (con 8 conectores) 1 de 1 PCIe 3.0 (con 1 conector)	
<b>Controladoras RAID</b>	PERC S130, PERC H330, PERC H730, PERC H830	
<b>Controladora de redes</b>	Broadcom® BCM5720	
<b>Comunicaciones</b>	2 LOM de 1 GbE Haga clic aquí para <a href="#">información sobre compatibilidad del T130 con tarjetas de interfaz de red (NIC) y tarjetas de adaptadores de bus del host (HBA)</a> , y desplácese hacia la sección "Tarjetas de red adicionales".	
<b>Alimentación</b>	PSU cableado de 290 W	
<b>Administración</b>	<b>Administración de sistemas:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Compatible con IPMI 2.0</li> <li>Dell OpenManage Essentials</li> <li>Dell OpenManage Mobile</li> <li>Dell OpenManage Power Center</li> </ul> <b>Administración remota:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>iDRAC8 con Lifecycle Controller, iDRAC8 Express (predeterminado), iDRAC8 Enterprise (actualización), medios vFlash de 8 GB (actualización), medios vFlash de 16 GB (actualización)</li> </ul>	<b>Conexiones de Dell OpenManage:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>HP Operations Manager, IBM Tivoli® Netcool® y CA Network and Systems Management, plug-in de Dell OpenManage para Oracle® Database Manager</li> </ul> <b>Integraciones de Dell OpenManage:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Suite de integración de Dell OpenManage para Microsoft System Center, integración de Dell OpenManage para VMware vCenter®</li> </ul>
<b>Acceso a los dispositivos</b>	8 puertos USB en total: <ul style="list-style-type: none"> <li>Parte posterior: 2 USB 3.0 más 4 USB 2.0</li> <li>Parte frontal: 1 USB 2.0 más 1 USB 3.0</li> </ul>	

### Servicios recomendados

ProSupport Plus con SupportAssist proporciona soporte proactivo y predictivo para los sistemas críticos. ProSupport proporciona soporte de software y hardware integral. Aproveche al máximo la tecnología desde el primer día con las ofertas de implementación de ProDeploy Enterprise Suite. Para obtener más información, visite [Dell.com/itlifecycleservices](http://Dell.com/itlifecycleservices).

### Soluciones de tecnología de punto a punto

Disminuya la complejidad de TI, reduzca los costos y elimine las ineficiencias haciendo que la TI y las soluciones de negocios trabajen más arduamente para usted. Puede contar con Dell EMC para obtener soluciones integrales que maximicen el rendimiento y el tiempo de actividad. Como un líder reconocido en servidores, almacenamiento y redes, Dell EMC Services ofrece innovación a cualquier escala. Y si desea ahorrar dinero o mejorar la eficiencia operacional, Dell Financial Services™ tiene una amplia variedad de opciones para que la adquisición de tecnología resulte fácil y accesible. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas de Dell.\*

Obtenga más información en [Dell.com/PowerEdge](http://Dell.com/PowerEdge)

\* Dell Financial Services L.L.C. o su filial o entidad designada ("DFS") ofrecen y gestionan el arrendamiento y el financiamiento para los clientes que cumplen con los requisitos. Es posible que las ofertas no estén disponibles o que varíen en ciertos países. Donde están disponibles, las ofertas pueden modificarse sin previo aviso y están sujetas a la disponibilidad de los productos, la aprobación del crédito y la ejecución de la documentación que proporciona y que acepta DFS, y pueden estar sujetas a un tamaño mínimo de transacción. Las ofertas no están disponibles para uso personal, familiar ni doméstico.