



# Inicio rápido de ThinkSystem ST250 V2 tipo 7D8F y 7D8G

## En la caja

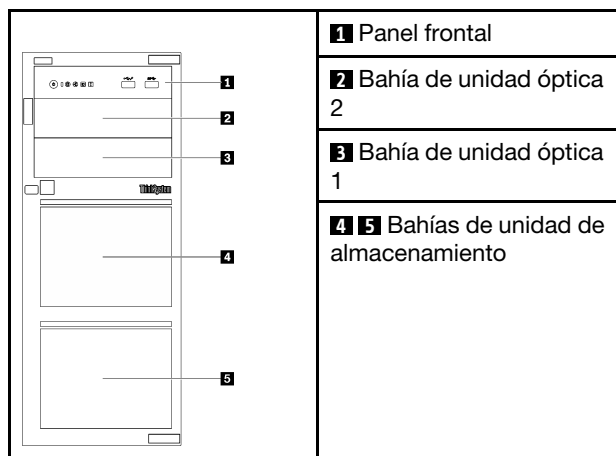
- ST250 V2
- Caja material, incluida la documentación impresa

Si algún artículo falta o está dañado, póngase en contacto con el lugar donde adquirió el producto. Asegúrese de conservar el comprobante de compra y el material de empaquetado. Es posible que sean necesarios para recibir servicio de garantía.

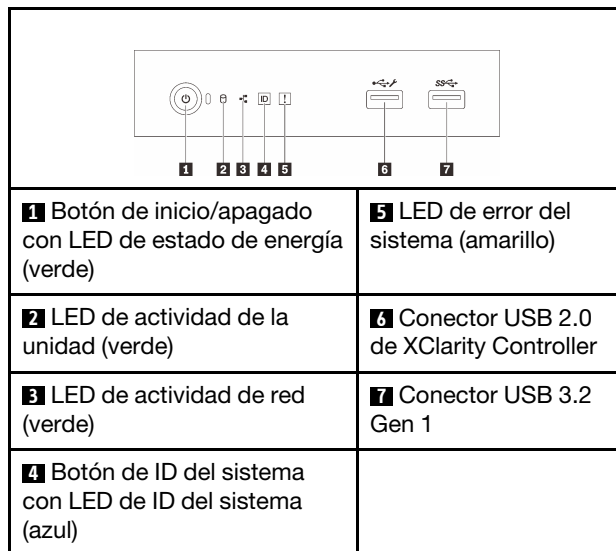
Según la configuración, las ilustraciones en este documento pueden diferir levemente de su servidor.

## Primer vistazo

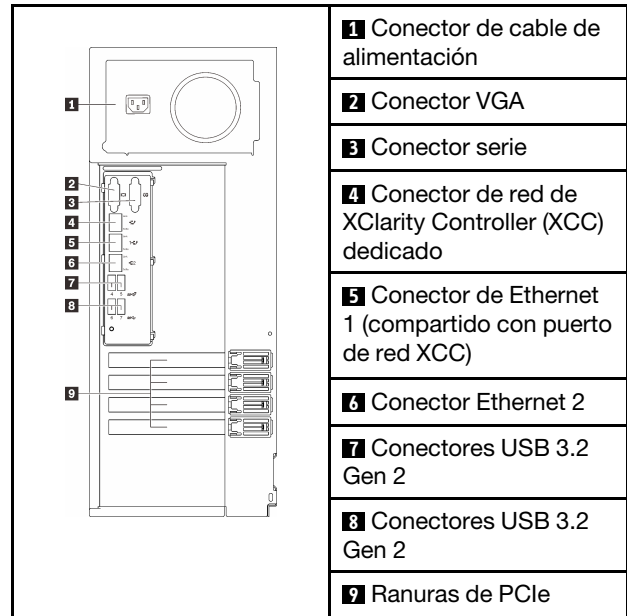
### Vista frontal del servidor



### Panel frontal del servidor



### Vista posterior del servidor



## Configuración del sistema

1. Instale los componentes requeridos.
2. Instale el servidor en el bastidor de ser necesario.
3. Conecte los cables.
4. Encienda el servidor.
5. Configure el sistema

Para obtener información detallada acerca de la instalación de opciones de hardware y la configuración del sistema, consulte el siguiente sitio web: <https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/st250-v2/introduction.html>



Para ver la Guía de instalación de rieles que se proporciona en el centro de documentación de ThinkSystem, consulte el siguiente sitio web: [https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail\\_options/rail\\_options\\_tower\\_servers.html](https://thinksystem.lenovofiles.com/help/topic/rail_options/rail_options_tower_servers.html)



Reduce | Reuse | Recycle



## Especificaciones técnicas

### Dimensiones y peso

- Altura: 175 mm (6,89 pulgadas)
- Ancho: 430 mm (16,93 pulgadas)
- Profundidad: 565,7 mm (22,27 pulgadas)
- Peso: máximo de 24,28 kg (53,53 lb) (en función de la configuración)

### Procesador

Este servidor incluye la familia más reciente de procesadores Intel®, hasta un procesador desde:

- Xeon® E
- Pentium®

### Memoria

- Ranuras: 4 ranuras DIMM
- Mínimo: 8 GB
- Máximo: 128 GB
- Tipo de DIMM: UDIMM TruDDR4 3200 MHz ECC

### Almacenamiento (varía según los modelos)

Admite las siguientes configuraciones:

- Configuraciones de unidad de 3,5 pulgadas de intercambio simple
  - Hasta ocho unidades SATA
  - Hasta siete unidades SATA y una unidad NVMe
  - Hasta seis unidades SATA y una de las siguientes:
    - Dos unidades ópticas
    - Una unidad óptica y una unidad de cinta (RDX o LTO)
- Configuraciones de unidad de intercambio en caliente de 2,5/3,5 pulgadas
  - Hasta ocho unidades SAS/SATA de 3,5 pulgadas
  - Hasta dieciséis unidades SAS/SATA de 2,5 pulgadas
  - Hasta ocho unidades de 3,5 pulgadas y ocho unidades SAS/SATA de 2,5 pulgadas
  - Las bahías de unidad óptica admiten una de las siguientes:
    - Dos unidades ópticas
    - Una unidad óptica y una unidad de cinta (RDX o LTO)

Primera edición (marzo de 2022)

© Copyright Lenovo 2022.

**AVISO DE DERECHOS LIMITADOS Y RESTRINGIDOS:** si los datos o el software se suministran según el contrato GSA (General Services Administration, administración de servicios generales), el uso, la reproducción o la divulgación están sujetos a las restricciones establecidas en el contrato n.º GS-35F-05925.










### Ranuras de expansión

Este servidor viene con cuatro ranuras de expansión PCIe.

- Ranura 1: ruta PCIe Gen3 x4 en ranura x4, FH/FL
- Ranura 2: PCIe Gen4 x16 pistas en ranura x16, FH/HL
- Ranura 3: ruta PCIe Gen3 x4 en ranura x4, FH/FL
- Ranura 4: ruta PCIe Gen3 x4 en ranura x8, FH/FL

\*La ranura de PCIe 4 admite un módulo M.2.

## Dónde obtener soporte

Enlace	Código QR
 <a href="https://lenovopress.com/">Lenovo Press (guías del producto y documentos)   https://lenovopress.com/</a>	
 Foro de sistemas del centro de datos de Lenovo <a href="https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg">https://forums.lenovo.com/t5/Datacenter-Systems/ct-p/sv_eg</a>	
 Soporte de Lenovo: ST250 V2 (incluyendo controladores y software) <a href="https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st250v2">https://datacentersupport.lenovo.com/products/servers/thinksystem/st250v2</a>	
 Avisos de seguridad del producto Lenovo <a href="https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home">https://support.lenovo.com/us/en/product_security/home</a>	
 Lenovo Server Proven (Información sobre compatibilidad) <a href="https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml">https://static.lenovo.com/us/en/serverproven/index.shtml</a>	