

Guía básica del servidor Sun Fire™ T2000



En este documento se tratan aspectos básicos del servidor Sun Fire T1000 y se explica dónde obtener la información necesaria para configurarlo y ponerlo en marcha con rapidez.

Contiene los temas siguientes:

- [Información importante sobre las actualizaciones del firmware y los parches de Solaris](#)
- [Documentación del servidor Sun Fire T2000](#)
- [Paneles frontal y posterior](#)
- [Indicadores](#)

Para obtener información detallada, consulte la documentación del servidor Sun Fire T2000.

Información importante sobre las actualizaciones del firmware y los parches de Solaris

Antes de instalar el servidor, lea la información relativa a las actualizaciones del firmware y los parches de Solaris™ recomendados para los sistemas Sun™. Dicha información se incluye en el documento *Servidor Sun Fire T2000: Notas del producto* (819-4512), que está disponible en:

<http://www.sun.com/documentation>

Documentación del servidor Sun Fire T2000

Los siguientes manuales pueden consultarse o imprimirse desde el centro de documentación de Sun™ en la web:

<http://www.sun.com/documentation>

- *Servidor Sun Fire T2000: Notas del producto* (819-4512)
Información sobre las últimas novedades y problemas detectados en relación con el producto.
- *Descripción del servidor Sun Fire T2000* (819-4502)
Características del producto.
- *Servidor Sun Fire T2000: Guía de planificación de la instalación* (819-4522)
Especificaciones del servidor para planificar el entorno de instalación.
- *Guía de instalación del servidor Sun Fire T1000* (819-4533)
Instrucciones detalladas para realizar el montaje en bastidor, el cableado, la puesta en marcha y la configuración del servidor.
- *Guía de administración del servidor Sun Fire T2000* (819-4543)
Instrucciones para realizar tareas de administración específicas del servidor Sun Fire T2000.
- *Guía de Advanced Lights Out Manager (ALOM) CMT v1.1* (819-5330)
Instrucciones para utilizar el software Advanced Lights Out Manager (ALOM).
- *Sun Fire T2000 Server Service Manual* (819-2548)
Instrucciones para ejecutar pruebas de diagnóstico del sistema y sustituir componentes de repuesto.

Para obtener información sobre la versión de Solaris™ preinstalada en el servidor, entre en:

<http://www.sun.com/software/preinstall>

Paneles frontal y posterior

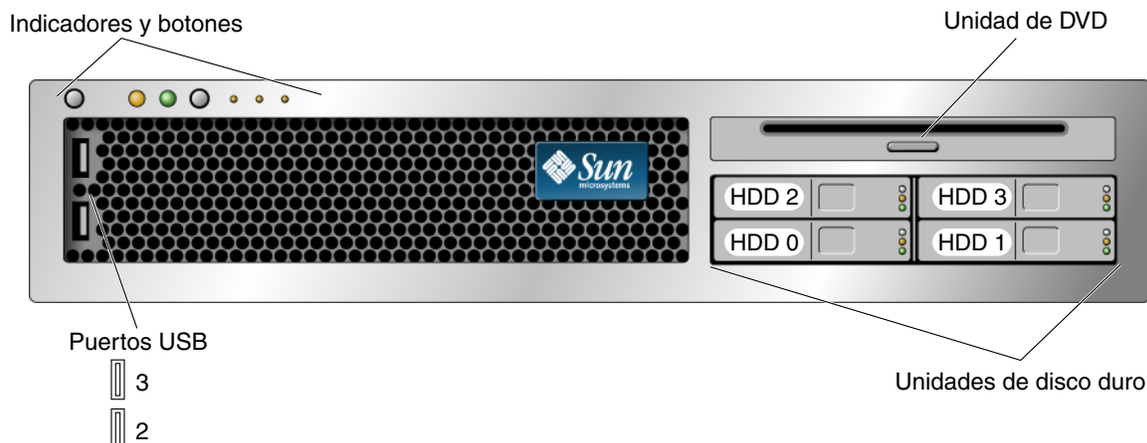


FIGURA 1 Panel frontal del servidor Sun Fire T2000

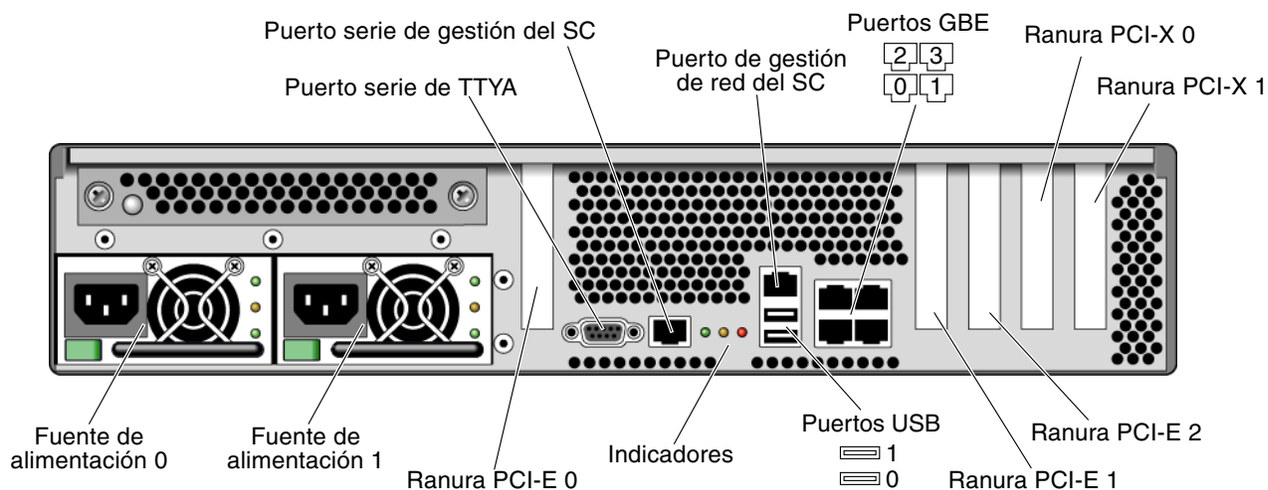


FIGURA 2 Panel posterior del servidor Sun Fire T2000

Indicadores

Descripción de los indicadores de izquierda a derecha:

- Botón y LED de localización* (blanco): se utiliza para identificar un determinado servidor entre un grupo de servidores.
- Servicio* (amarillo): indica que es necesaria la intervención del servicio técnico.
- Botón y LED de encendido* (verde): indica el estado del servidor:
 - Apagado: no funciona con normalidad.
 - Encendido: funciona con normalidad.
 - Parpadeo rápido: funciona en estado de reposo.
 - Parpadeo lento: funciona en estado transitorio.
- Fallo del ventilador** (ámbar): si se ilumina, indica que hay algún problema con el ventilador.
- Fallo en la parte posterior** (ámbar): si se ilumina, quiere decir que hay algún problema con una fuente de alimentación o un ventilador.
- Sobre calentamiento** (ámbar): si se ilumina, significa que la temperatura sobrepasa los límites permitidos.

* Este indicador se encuentra en los paneles frontal y posterior de la carcasa.

** Este indicador sólo se encuentra en el panel frontal.