

Guía básica de los Sistemas Fujitsu M10/SPARC M10

Control de exportaciones

La exportación/puesta en el mercado de este producto y su documentación relacionada puede requerir procedimientos necesarios en función las regulaciones de su país de residencia y/o leyes de control de exportación de EE. UU.

Acceso a los archivos de documentación

En los sitios web que figuran a continuación, se encuentran disponibles documentos sobre los Sistemas SPARC M10.

Manuales de los Sistemas SPARC M10

Sitio global <http://www.fujitsu.com/global/services/computing/server/sparc/downloads/manual/>

Manuales relacionados con Oracle Solaris u otros productos de software de Oracle

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

Nota – Para consultar la información más reciente sobre hardware, software, así como documentos de los Sistemas SPARC M10, consulte las *Notas de producto de los Sistemas Fujitsu M10/SPARC M10* en los sitios web que se enumeran anteriormente.

Nota – Fujitsu M10 se comercializa como Sistemas SPARC M10 de Fujitsu en Japón. Fujitsu M10 y Sistemas SPARC M10 son productos idénticos.

Comentarios sobre este documento

Si tiene algún comentario o solicitud sobre este manual, hágaloslo saber indicando el código del manual, el título del manual y la página y exponiendo sus comentarios de manera concreta a través de los siguientes sitios web.

Sitio global <http://www.fujitsu.com/global/services/computing/server/sparc/downloads/manual/>

Documentos de los Sistemas SPARC M10

Para obtener los documentos relacionados con los Sistemas SPARC M10, consulte la "Lista de documentación de los Sistemas SPARC M10" en la *Guía rápida de los Sistemas Fujitsu M10/SPARC M10*.

Activación del/de los núcleo(s) de CPU antes de recibir las activaciones de CPU

Si activa el/los núcleo(s) de CPU antes de recibir su(s) clave(s), la función de Permiso temporal ofrece una capacidad del núcleo de CPU temporal de hasta 30 días sobre la premisa de que se adquirirán una o varias activaciones de CPU adicionales.

Se utiliza para activar inmediatamente el recurso del núcleo de CPU sin utilizar.

Para obtener más información sobre la utilización de esta función, consulte el Apéndice K en la *Guía de administración y funcionamiento del sistema de y Fujitsu M10/SPARC M10*.

Obtener la(s) clave(s) de activación de la CPU por correo electrónico

Puede obtener su(s) clave(s) de activación de la CPU por correo electrónico. Si no puede utilizar el Permiso temporal de activación de CPU, este método puede minimizar el tiempo dedicado a entregar su(s) clave(s).

Por regla general, la(s) clave(s) de activación de la CPU se entregarán unos días después de la Verificación del control de exportaciones.

Adición de clave(s) opción-X o reenvío de su(s) clave(s):

Para recibir su(s) clave(s) de activación de la CPU, presente el número de pedido de 8 dígitos de Oracle indicado en el correo electrónico de confirmación de la reserva. Si no tiene este número, pida a su representante de ventas que se lo proporcione.

Utilice esta plantilla para llenar todos los elementos en su correo electrónico.

Este proceso de entrega está disponible para los servidores Fujitsu M10 en todos los países y regiones del mundo.

[To:] fujitsum10-activation@ml.css.fujitsu.com

[Subject:] Activation Request

[Mail body]

- Your Name :
- Your E-mail address :

Purchase Order information

- Company Name :
- Date of Order :
- Oracle Order Number (8 digit) :
- Part Number of CPU Activation (select one of the followings, and delete others)

7105574 / Fujitsu M10-1 server: activation permit for 2 processor cores

7107820 / Fujitsu M10-1 server: activation permit for 2 processor cores (for factory installation)

7105575 / Fujitsu M10-4 server: activation permit for 2 processor cores

7107821 / Fujitsu M10-4 server: activation permit for 2 processor cores (for factory installation)

7106201 / Fujitsu M10-4S server module: activation permit for 2 processor cores

7107822 / Fujitsu M10-4S server module: activation permit for 2 processor cores (for factory installation)

- Quantity of ordered CPU Activations :
-

Copyright © 2007, 2016, Fujitsu Limited. Todos los derechos reservados. Oracle y/o sus filiales han suministrado la información y revisión técnicas de secciones de este material.