

# Suplemento de Sun Enterprise SyMON™ 2.0.1 para estaciones de trabajo

---



THE NETWORK IS THE COMPUTER™

**Sun Microsystems, Inc.**  
901 San Antonio Road  
Palo Alto, CA 94303-4900 USA  
650 960-1300 Fax 650 969-9131

Nº de referencia: 806-1534-10  
Julio de 1999, revisión A

Envíe sus comentarios sobre este documento a: [docfeedback@sun.com](mailto:docfeedback@sun.com)

Copyright 1999 Sun Microsystems, Inc., 901 San Antonio Road • Palo Alto, CA 94303 USA. Todos los derechos reservados.

Este producto o documento está protegido por copyright y distribuido bajo licencias que restringen su uso, copia, distribución y descompilación. Ninguna parte de este producto o documento puede ser reproducida en ninguna forma ni por cualquier medio sin la autorización previa por escrito de Sun y sus concesionarios, si los hubiera. El software de terceros, incluida la tecnología de fuentes, tiene copyright y está concedido bajo licencia por proveedores de Sun, entre los que se encuentran Halcyon Inc. y Raima Corporation.

Partes de este producto pueden derivarse de sistemas Berkeley BSD, obtenidos bajo licencia de la Universidad de California. UNIX es una marca registrada en los Estados Unidos y otros países, bajo licencia exclusiva de X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, el logotipo de Sun, Ultra, Sun Enterprise SyMON, Sun Workstation y Solaris son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o marcas de servicio de Sun Microsystems, Inc. en los EE.UU. y otros países. Todas las marcas comerciales SPARC se utilizan bajo licencia y son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de SPARC International, Inc. en EE.UU. y otros países. Los productos con marcas comerciales SPARC están basados en una arquitectura desarrollada por Sun Microsystems, Inc. PostScript es una marca comercial de Adobe Systems Incorporated, que puede estar registrada en algunas jurisdicciones.

OPEN LOOK® y las Interfaces Gráficas de Usuario de Sun™ fueron desarrollados por Sun Microsystems, Inc. para sus usuarios y licenciarios. Sun reconoce los esfuerzos pioneros de Xerox en la investigación y desarrollo del concepto de interfaces gráficas o visuales de usuario para el sector informático. Sun mantiene una licencia no exclusiva de Xerox para Xerox Graphical User Interface, que también cubre a los concesionarios de Sun que implanten la GUI de OPEN LOOK y que por otra parte cumplan con los acuerdos de licencia por escrito de Sun.

**RESTRICTED RIGHTS:** Use, duplication, or disclosure by the U.S. Government is subject to restrictions of FAR 52.227-14(g)(2)(6/87) and FAR 52.227-19(6/87), or DFAR 252.227-7015(b)(6/95) and DFAR 227.7202-3(a).

ESTA DOCUMENTACIÓN SE PROPORCIONA "TAL CUAL" SIN GARANTÍA DE NINGUNA CLASE, EXPRESA O IMPLÍCITA, INCLUYENDO A LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZACIÓN O DE IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR O LA NO INFRACCIÓN, HASTA EL LÍMITE DE EXENCIÓN PERMITIDO POR LA LEY.



Para  
reciclar



Adobe PostScript

# Suplemento de Sun Enterprise SyMON 2.0.1 para estaciones de trabajo

---

Este documento contiene información sobre el software de Sun Enterprise SyMON™ 2.0.1 para estaciones de trabajo Sun Ultra™.

---

## Estaciones de trabajo Sun Ultra admitidas

Sun Enterprise SyMON 2.0.1 incluye soporte para las siguientes estaciones de trabajo Sun Ultra:

- Sun Ultra 1
  - Sun Ultra 2
  - Sun Ultra 5
  - Sun Ultra 10
  - Sun Ultra 30
  - Sun Ultra 60
  - Sun Ultra 80
  - Sun Ultra 450
- 

## Instalación

El software cliente de Sun Enterprise SyMON 2.0.1 para estaciones de trabajo Ultra se instala con los programas de instalación y configuración suministrados con el producto Sun Enterprise SyMON 2.0.1.

Consulte la *Guía del usuario de Sun Enterprise SyMON 2.0.1* para obtener instrucciones sobre la instalación de los paquetes. Puede acceder a este documento a través del sistema de ayuda en línea de SyMON 2.0.1 o desde <http://www.sun.com/symon>.

---

# Software cliente de Sun Enterprise SyMON 2.0.1

Los tres módulos de software cliente de SyMON 2.0.1 para estaciones de trabajo Ultra (SUNWeswsa, SUNWeswss y SUNWeswsc) corresponden a los tres niveles que componen la arquitectura del producto.

- SUNWeswsa (agente del Lector de configuración Sun Enterprise SyMON para estaciones de trabajo Ultra)

Este paquete incluye las bibliotecas y archivos que deben instalarse en estaciones de trabajo Ultra donde se ejecuta el agente SyMON 2.0.1. El módulo se carga de forma predeterminada y proporciona funciones que supervisan la configuración del hardware de la estación de trabajo en la que se ejecuta el agente SyMON 2.0.1.

- SUNWeswss (imágenes del servidor Sun Enterprise SyMON para estaciones de trabajo Ultra)

Este paquete incluye archivos de datos que deben instalarse en el sistema que ejecuta los procesos del servidor SyMON 2.0.1 encargados de supervisar las estaciones de trabajo Ultra. Incluye las imágenes de la vista física (archivos GIF) de las plataformas Ultra soportadas y un archivo de configuración para la ventana Detalles del sistema SyMON 2.0.1 principal.

- SUNWeswsc (soporte de la consola Sun Enterprise SyMON para estaciones de trabajo Ultra)

Este paquete incluye el archivo de propiedades con mensajes traducidos a otros idiomas utilizados por la consola SyMON 2.0.1. Debe instalarse en plataformas que ejecutan la consola SyMON 2.0.1 y que van a utilizarse para supervisar estaciones de trabajo Ultra.

---

## Módulos no admitidos

El módulo Reconfiguración dinámica (DR) incluido en los paquetes del producto SyMON 2.0.1 no es funcional en plataformas Ultra. *No cargue el módulo Reconfiguración dinámica en agentes de estaciones de trabajo Ultra.*