



Solaris 8: Actualización de las notas sobre la versión en línea (Edición SPARC)

Sun Microsystems, Inc.
901 San Antonio Road
Palo Alto, CA 94303-4900
U.S.A.

Referencia 806-4104
Marzo 2000

Copyright 2000 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, California 94303-4900 U.S.A. Todos los derechos reservados.

Este producto o documento está protegido por copyright y distribuido bajo licencias que restringen su uso, copia, distribución y descompilación. No se puede reproducir parte alguna de este producto o documento 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, está protegido bajo copyright y con licencia de los distribuidores de Sun.

Algunas partes de este producto pueden derivarse de los sistemas Berkeley BSD, bajo licencia de la Universidad de California. UNIX es una marca registrada en los EE.UU. y otros países, bajo licencia exclusiva de X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, el logotipo de Sun, docs.sun.com, AnswerBook, AnswerBook2, AdminTool, AnswerBook2, SunStore, docs.sun.com, Java, Java Development Kit (JDK), JavaSpaces, DiskSuite, JumpStart, HotJava, Netscape, Solaris Web Start, Solstice AdminSuite, Solstice AutoClient, Solstice SunScreen, SunLink, Sun WebServer y Solaris son marcas comerciales, marcas comerciales registradas o marcas de servicio de Sun Microsystems, Inc. en los EE.UU. y en 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 las marcas comerciales SPARC se basan en una arquitectura desarrollada por Sun Microsystems, Inc.

Las interfaces de usuario gráficas OPEN LOOK y Sun™ fueron desarrolladas por Sun Microsystems, Inc. para sus usuarios y concesionarios. 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 licenciatarios de Sun que implanten GUI de OPEN LOOK y que por otra parte cumplan con los acuerdos de licencia por escrito de Sun.

ESTA DOCUMENTACIÓN SE PROPORCIONA "TAL CUAL". SE RENUNCIA A TODAS LAS CONDICIONES EXPRESAS O IMPLÍCITAS, REPRESENTACIONES Y GARANTÍAS, INCLUIDA CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN, ADECUACIÓN PARA UNA FINALIDAD DETERMINADA O DE NO INFRINGIMIENTO, EXCEPTO EN AQUELLOS CASOS EN QUE DICHA RENUNCIA NO FUERA LEGALMENTE VÁLIDA.

Copyright 2000 Sun Microsystems, Inc. 901 San Antonio Road, Palo Alto, Californie 94303-4900 Etats-Unis. Tous droits réservés.

Ce produit ou document est protégé par un copyright et distribué avec des licences qui en restreignent l'utilisation, la copie, la distribution, et la décompilation. Aucune partie de ce produit ou document ne peut être reproduite sous aucune forme, par quelque moyen que ce soit, sans l'autorisation préalable et écrite de Sun et de ses bailleurs de licence, s'il y en a. Le logiciel détenu par des tiers, et qui comprend la technologie relative aux polices de caractères, est protégé par un copyright et licencié par des fournisseurs de Sun.

Des parties de ce produit pourront être dérivées du système Berkeley BSD licenciés par l'Université de Californie. UNIX est une marque déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays et licenciée exclusivement par X/Open Company, Ltd.

Sun, Sun Microsystems, le logo Sun, docs.sun.com, AnswerBook, AnswerBook2, AdminTool, AnswerBook2, SunStore, docs.sun.com, Java, Java Development Kit (JDK), JavaSpaces, DiskSuite, JumpStart, HotJava, Netscape, Solaris Web Start, Solstice AdminSuite, Solstice AutoClient, Solstice SunScreen, SunLink, Sun WebServer et Solaris sont des marques de fabrique ou des marques déposées, ou marques de service, de Sun Microsystems, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les marques SPARC sont utilisées sous licence et sont des marques de fabrique ou des marques déposées de SPARC International, Inc. aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Les produits portant les marques SPARC sont basés sur une architecture développée par Sun Microsystems, Inc. Netscape Navigator est une marque de Netscape Communications Corporation.

L'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et Sun™ a été développée par Sun Microsystems, Inc. pour ses utilisateurs et licenciés. Sun reconnaît les efforts de pionniers de Xerox pour la recherche et le développement du concept des interfaces d'utilisation visuelle ou graphique pour l'industrie de l'informatique. Sun détient une licence non exclusive de Xerox sur l'interface d'utilisation graphique Xerox, cette licence couvrant également les licenciés de Sun qui mettent en place l'interface d'utilisation graphique OPEN LOOK et qui en outre se conforment aux licences écrites de Sun.

CETTE PUBLICATION EST FOURNIE "EN L'ETAT" ET AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU IMPLICITE, N'EST ACCORDEE, Y COMPRIS DES GARANTIES CONCERNANT LA VALEUR MARCHANDE, L'APTITUDE DE LA PUBLICATION A REpondre A UNE UTILISATION PARTICULIERE, OU LE FAIT QU'ELLE NE SOIT PAS CONTREFAISANTE DE PRODUIT DE TIERS. CE DENI DE GARANTIE NE S'APPLIQUERAIT PAS, DANS LA MESURE OU IL SERAIT TENU JURIDIQUEMENT NUL ET NON AVENU.



Contenido

Prefacio 9

1. Cuestiones de la instalación 11

Cuestiones que debe conocer antes de iniciar una instalación interactiva de los CD 1 o 2 de software de Solaris 8 11

Cambio del mecanismo de instalación adaptado al entorno nacional 11

Defectos de la instalación que se producen durante una instalación interactiva 12

Quizá la barra de progreso de la instalación sea inexacta (1266156) 12

Se pueden producir advertencias al crear un sistema de archivos (4189127) 13

No se producirá ningún error si se incluye # en una ruta (4294586) 13

JumpStart personalizado no solicita el CD 2 de 2 del software de Solaris 8 (4304912) 13

El asistente se detiene si inserta el CD de software 2 de 2 de Solaris 8 cuando se solicita el CD 1 de 2 (4306752) 14

Se produce una excepción aritmética cuando se conecta una unidad Zip sin ningún soporte insertado (4307035) 15

No es posible realizar la instalación de JumpStart desde un CD ubicado en la plataforma `sun4us` (4309047) 15

La instalación desde CD-ROM del CD de software 1 de 2 de Solaris con selección de DHCP no es satisfactoria (4310705) 16

Cuestiones de actualización 16

Solaris Easy Access Server (SEAS) 16

No se requiere Priority Paging con la nueva arquitectura de colocación en antememoria de Solaris 8 17

Defectos de instalación que se producen durante las actualizaciones 18

Al usar modificaciones ya instaladas para las plataformas de Sun Microelectronics durante una actualización al sistema operativo Solaris 8 (4240147), el sistema no arranca 18

CDE reubicado del sistema operativo Solaris 2.5.1, "huérfano" debido a una modernización al sistema operativo Solaris 8 (4260819) 18

La modernización del sistema operativo Solaris 7 con la gestión de empresa basada en la web (WBEM) 1.0 al sistema operativo Solaris 8 hace que no funcione el servicio de WBEM 2.0 (4274920) 19

Puede que el proceso de modernización exagere los requisitos de espacio en disco (4041733) 20

SUNWeeudt No funciona correctamente en la instalación durante una actualización (4304305) 20

Cuestiones de Solaris de 64 bits 21

Es posible que el sistema Sun UltraSPARC (sun4u) necesite una modernización de PROM flash de arranque 21

Defectos de localización 22

Algunos mensajes de error y cuadros de diálogo no están traducidos y aparecen sólo en inglés (4283839) 22

Instalación del software europeo (4299758) 22

Entorno nacional sueco: aparecen cuadros de diálogo no adaptados al entorno nacional durante la instalación (4300655) 23

Puede que los asistentes de instalación francés e italiano muestren {} en lugar del título del CD (4302549) 23

suninstall de Motif no funciona satisfactoriamente en los entornos nacionales de_AT.ISO8859-15 y fr_BE.ISO8859-15 (4305420) 23

Entorno nacional alemán: los botones Agregar y Cancelar de la pantalla del kiosco del delegado están etiquetadas como no definidos (4306260) 24

2. Cuestiones sobre el tiempo de ejecución de Solaris 25

Cuestiones sobre Common Desktop Environment (CDE) 26

Se ignoran los valores de configuración del usuario para una pantalla en blanco, también conocida como Ahorro de energía del monitor 26

Problemas de Common Desktop Environment 26

dtmail no genera un archivo del núcleo central de forma predeterminada (4249157) 26

PDA Sync no puede borrar la última entrada del equipo de escritorio (4260435) 27

PDA Sync no admite el intercambio de datos con el dispositivo PDA multibyte adaptado a entornos internacionales (4263814) 27

Compilación de programas Motif en el sistema operativo Solaris 8 (4172061) 27

Defectos del sistema de archivos 28

ufsdump(1M) muestra este error: xtrmap: demasiadas entradas de reasignación (4297558) 28

Defectos de administración del sistema 28

Excepción: PS_UNAVAILABLE: 1 (memoria agotada) Se produce un error al intentar agregar instancias con WBEM (4284874) 28

El gestor de objetos del modelo de información común de WBEM se cae cuando se solicitan instancias Solaris_FileSystem (4301275) 29

Cuestiones sobre el tiempo de ejecución de Java 29

Admisión del módulo Java 29

Problemas de tiempo de ejecución de Java 30

Al ejecutar aplicaciones Java2 en entornos nacionales UTF-8 aparecen mensajes de advertencia (4254198) 30

libjvm.so no funciona correctamente cuando se usa dlopen (4270715) 30

Defectos de AnswerBook2 31

El comando ab2admin indica fallo de comando de forma intermitente, aunque el comando se ejecute satisfactoriamente (4242577) 31

La secuencia ab2cd muestra un mensaje de error erróneo (4256516) 31

Defectos de localización 32

Algunos caracteres griegos no están disponibles en CDE (4179411) 32

No es posible imprimir caracteres extendidos en el gestor de agenda en todos los entornos nacionales parciales (4285729) 32

Cortar y pegar texto entre árabe e inglés UTF-8 no funciona (4287746) 32

El menú desplegable de Extras no está disponible para los entornos nacionales europeos (4298547) 32

CTL no se admite en los entornos nacionales UTF-8 asiáticos ni japoneses (4300239) 32

Las pantallas de varias aplicaciones no se han adaptado a los entornos nacionales (4301212, 4301555, 4299487, 4301507, 4304495) 33

No es posible leer los mensajes en árabe correctamente al usar `dtmail` entre el sistema operativo Solaris y Microsoft Windows (4301870) 34

No es posible agregar, eliminar o modificar usuarios en Solstice AdminTool, en el entorno nacional griego (4302983) 34

Los botones Agregar y Cancelar de Font Downloader (cargador de fuentes) están etiquetados incorrectamente (4303549) 34

Faltan caracteres árabes y existe incompatibilidad entre el teclado árabe de Sun y el teclado árabe de Microsoft (4303879) 35

Use Font Downloader para imprimir desde cualquier entorno nacional, excepto ISO8859-1 (4304493) 35

En la aplicación SEAM aparecen mensajes sin adaptar al entorno nacional (4306619) 36

El símbolo de la divisa euro no se admite correctamente en los entornos nacionales UTF-8 y griego (4306958, 4305075) 36

En los entornos nacionales europeos UTF-8 la ordenación no funciona correctamente (4307314) 36

La admisión hexadecimal ya no funciona correctamente en `dtcalc` con el entorno nacional sueco (4308864) 37

3. Información de última hora 39

Admisión del núcleo PIM 39

Configuración de rutas de búsqueda de tiempo de ejecución 39

4. Avisos de finalización de soporte 41

Versión actual 41

Navegador HotJava 41

Kit de desarrollo de Java de Solaris: Interfaz JNI 1.0	41
Solstice AdminSuite 2.3/AutoClient™ 2.1	41
Biblioteca de clientes del Protocolo ligero de acceso a directorios (LDAP, Lightweight Directory Access Protocol)	42
Tecnología de fuente F3	42
XGL	42
Tipo <code>paddr_t</code> derivado	42
Cambios en las interfaces de programación de la aplicación (API) para los datos de contabilidad de los usuarios	42
Programa de identificación del sistema <code>sysidnis(1M)</code>	43
Sistemas basados en Sun4c	43
SPARCstation Voyager	44
SPARC Xterminal 1	44
Versiones futuras	44
Solstice Admintool	44
Solstice Enterprise Agents	44
XIL	44
Utilidad <code>crash(1M)</code>	45
Cliente de Kerberos versión 4	45
Sintaxis Watchpoint y modificadores de reasignación <code>adb(1)</code>	45
Kits de herramientas de OpenWindows para Desarrolladores	46
Entorno OpenWindows para usuarios	46
Bibliotecas y comandos del Servicio de asignación de nombres federado (FNS)/XFN	46
Comando <code>ipcs(1)</code> de Solaris	46
Rechazo de la opción <code>-AutoRebuildAliases</code> <code>sendmail</code>	47
Servidores basados en Sun4d	47
5. Cuestiones de la documentación	49
Fe de erratas de la documentación	49

Documento afectado: "Full Backup Commands" in *Solaris 8: Guía de instalación (Edición SPARC)* 49

Documento afectado: *Solaris 8: Novedades del sistema operativo* 50

Documento afectado: "IPv6 Header Format" in *System Administration Guide, Volume 3* 50

Documento afectado: "Priority Values" in *System Administration Guide, Volume 3* 51

Documento afectado: "Implementing IPsec" in *System Administration Guide, Volume 3* 51

Documento afectado: "NFS Parameters for the nfs Module" in *System Administration Guide, Volume 3* 51

Documento afectado: "NFS Parameters for the nfs Module" in *System Administration Guide, Volume 3 (4299091)* 52

Documento afectado: "NFS Parameters for rpcsec Parameters" in *System Administration Guide, Volume 3 (4299091)* 53

6. Asesoría CERT 55

7. Modificaciones de la versión Solaris 8 61

Modificaciones 62

Prefacio

Solaris™ 8: Actualización de las notas sobre la versión en línea (Edición SPARC™) contiene detalles de los problemas de instalación y otra información que no estuvo disponible hasta inmediatamente antes de la edición del sistema operativo Solaris 8.

Quién debe utilizar este manual

Estas notas están destinadas a usuarios y administradores de sistemas que instalan y utilizan el sistema operativo Solaris 8.

Manuales relacionados

Al instalar el software de Solaris quizá deba consultar los siguientes manuales:

- *Empiece aquí*
- *Solaris 8: Guía de instalación (Edición SPARC)*
- *Solaris 8 Advanced Installation Guide*
- Las notas sobre la versión de Solaris 8 están disponibles:
 - En Solaris 8: Colección de documentos sobre la versión, en el CD de documentación de Solaris 8.
 - Impresas con el producto (sólo defectos y cuestiones de instalación).
 - En <http://docs.sun.com> (la información más actualizada).

- *Solaris 8: Novedades del sistema operativo*
- *About Solaris 8 Documentation*

La documentación de Solaris está disponible en el CD de documentación de Solaris 8, incluido en este producto. Aunque *Solaris 8: Notas sobre la versión en línea (Edición SPARC)* está publicado en Solaris 8: Colección de documentos sobre la versión, en el CD de documentación de Solaris 8, se ha incluido información de última hora en *Solaris 8: Actualización de las notas sobre la versión en línea (Edición SPARC)*.

Solicitud de documentación de Sun

Fatbrain.com, una librería de Internet profesional, dispone de una documentación selecta sobre productos de Sun Microsystems, Inc.

Para obtener una lista de documentos y cómo solicitarlos, visite el Centro de documentación de Sun de Fatbrain.com en la dirección <http://www1.fatbrain.com/documentation/sun>.

Acceso a la documentación en línea de Sun

La sede Web docs.sun.comSM permite acceder a la documentación técnica de Sun en línea. Puede explorar el archivo docs.sun.com o buscar el título de un manual o un tema específico. El URL es <http://docs.sun.com>.

Cuestiones de la instalación

Las siguientes descripciones de defectos relativos a la instalación se han agregado en este capítulo después de la publicación de este documento en el CD de documentación de Solaris 8. Se ha publicado una versión revisada de este capítulo en *Solaris 8: Notas sobre la versión (Edición SPARC)*:

- ID defecto 4240147
- ID defecto 4309047
- ID defecto 4310705

Cuestiones que debe conocer antes de iniciar una instalación interactiva de los CD 1 o 2 de software de Solaris 8

Cambio del mecanismo de instalación adaptado al entorno nacional

El mecanismo de instalación de adaptación al entorno nacional ha cambiado en el sistema operativo Solaris™ 8. En los sistemas operativos Solaris 2.5.1, 2.6 y 7, el nivel de admisión de los entornos nacionales instalados dependía de la agrupación de software que se hubiera elegido. El sistema operativo Solaris 8 incluye una nueva interfaz de instalación que le pedirá que seleccione las regiones geográficas cuyos entornos necesita admitir. Por tanto, puede personalizar más a fondo la configuración del sistema Solaris 8 que lo que podía en los entornos operativos Solaris 2.5.1, 2.6 y 7.

Deberá prestar especial atención a los siguientes comportamientos:

- Debe seleccionar los entornos nacionales que va a utilizar durante la instalación inicial, en la pantalla de selección geográfica. `C` (entorno nacional POSIX) y `en_US.UTF-8` (admisión de Unicode) son los únicos entornos nacionales que se instalan automáticamente.
- Al actualizar desde versiones anteriores, se seleccionarán algunos entornos nacionales automáticamente, según los que haya disponibles para actualizar en el sistema. Observe que los entornos nacionales parciales inglés, francés, alemán, italiano, español y sueco estaban siempre presentes en los sistemas con Solaris 2.5.1, 2.6. y 7.
- Los entornos nacionales Unicode (UTF-8) disponen de una función para habilitar la introducción de texto multilingüe. Como estos entornos nacionales usan métodos de introducción asiáticos, proporcionados por cada entorno nacional, instale aquéllos en los que deberá introducir texto.

Defectos de la instalación que se producen durante una instalación interactiva

Quizá la barra de progreso de la instalación sea inexacta (1266156)

A veces, la barra de progreso de instalación del software de Solaris indica que se ha completado una instalación cuando todavía está en curso. El programa de instalación puede agregar paquetes durante varios minutos después de que la barra de progreso haya indicado que se ha completado la instalación.

No tenga en cuenta la barra de progreso para saber si se ha completado la instalación. La instalación muestra el mensaje siguiente cuando el programa ha terminado todas las operaciones de instalación:

```
Instalación terminada
```

Se pueden producir advertencias al crear un sistema de archivos (4189127)

Es posible que aparezca uno de los siguientes mensajes de advertencia al crear un sistema de archivos durante la instalación:

```
Advertencia: bloques inode/  
grupo cil (87) >= bloques de datos (63) en último  
grupo de cilindros. Esto significa que no se pueden asignar el sector  
o los sectores 1008.
```

o

```
Advertencia: 1 sector(es) del último cilindro sin asignar
```

La advertencia se produce cuando el tamaño del sistema de archivos que se está creando no coincide exactamente con el espacio del disco que se está usando. Esto puede causar que haya espacio sin utilizar en el disco que no se incorpore al sistema de archivos indicado. Este espacio sin utilizar no lo pueden usar otros sistemas de archivos.

Solución alternativa: haga caso omiso del mensaje de advertencia.

No se producirá ningún error si se incluye # en una ruta (4294586)

Si hay algún símbolo # en la ruta de un programa Java™, aparecerá el siguiente mensaje al ejecutarlo:

```
Excepción en subprocess "main" java.lang.NoClassDefFoundError  
Volume Management (vold) introduce a veces el signo de la libra en las rutas,  
al crear nombres de directorio:
```

Solución alternativa: suprima el símbolo # de la ruta o no use ningún asistente de instalación Java.

JumpStart personalizado no solicita el CD 2 de 2 del software de Solaris 8 (4304912)

Después de instalar el CD de software 1 de 2 de Solaris 8, en una instalación JumpStart™ personalizada no se le pedirá que inserte el CD de software 2 de 2 de Solaris 8.

Solución alternativa: si sólo está instalando el grupo de software de usuario final no necesitará instalar el CD de software 2 de 2 de Solaris 8, ya que el software del usuario final y el entorno nacional básico se encuentran en el CD de software 1 de 2 de Solaris 8.

- Si está instalando la distribución completa más OEM, la distribución completa o el software de desarrollador y está utilizando una instalación JumpStart personalizada desde un servidor, utilice un servidor de instalación en red que contenga los CD 1 de 2, 2 de 2 e Idioma de Solaris 8. Consulte “Creating a Profile Server” in *Solaris 8 Advanced Installation Guide*.
- Si está instalando la distribución completa más OEM, la distribución completa o el software del desarrollador y está empleando una instalación JumpStart personalizada desde un disquete, siga estos pasos para instalar los CD de Software 2 de 2 e Idioma de Solaris 8:
 1. Cuando el JumpStart personalizado concluya la instalación del CD de Software 1 de 2 de Solaris 8, rearranque el sistema.
 2. Inicie la sesión en el sistema.
 3. Inserte el CD de Software 2 de 2 de Solaris 8.
 4. Ejecute el comando `installer` y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para instalar el resto del software.
 5. Inserte el CD Idiomas de Solaris 8.
 6. Ejecute el comando `installer` y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para instalar los idiomas.

El asistente se detiene si inserta el CD de software 2 de 2 de Solaris 8 cuando se solicita el CD 1 de 2 (4306752)

En algunas versiones en inglés del CD de instalación Solaris 8, el programa de instalación le permite insertar el CD de software 2 de 2 de Solaris 8 en el momento en que se pide el CD de software 1 de 2 de Solaris 8.

Si se ha introducido el CD correcto, el programa de instalación intenta utilizarlo aunque ya no pueda instalar el sistema operativo Solaris.

Si está llevando a cabo una instalación predeterminada, se mostrará el mensaje siguiente en la ventana Detalles del panel de resumen:

```
ERROR: No se puede cargar el dispositivo (/cdrom)" mensaje de error
```

Si se seleccionó una instalación personalizada del CD de instalación, aparecerá un panel en blanco justo después de elegir Personalizada y seleccionar el botón Siguiente panel.

Solución alternativa: inserte el CD de software 1 de 2 de Solaris 8 cuando se le pida. Si ha introducido el CD de software 2 de 2 de Solaris 8 después de que apareciera una pantalla en blanco, deberá reiniciar la instalación, empezando por el paso “Arrancar desde el CD-ROM”.

Se produce una excepción aritmética cuando se conecta una unidad Zip sin ningún soporte insertado (4307035)

Solaris Web Start indica una excepción aritmética cuando hay una unidad zip conectada y no se ha introducido ningún disco en ella. Aparece el mensaje siguiente:

```
Arrancando el instalador Web Start 3.0 Solaris
./W00.findswap[1823]: 173 Excepción aritmética
No es posible obtener información del disco.
Saliendo
```

Solución alternativa: desconecte la unidad zip antes de arrancar el sistema o inserte el disco zip en la unidad.

No es posible realizar la instalación de JumpStart desde un CD ubicado en la plataforma sun4us (4309047)

Falta la entrada sun4us del archivo `servers_xlarge profile`.

Solución alternativa: configure una imagen `netinstall` con `setup_install_server` y modifique el archivo `servers_xlarge` para agregar la entrada `client_arch` para la plataforma sun4us. Después, proceda con la instalación de JumpStart.

La instalación desde CD-ROM del CD de software 1 de 2 de Solaris con selección de DHCP no es satisfactoria (4310705)

Si se instala un sistema con el CD de software 1 de 2 de Solaris 8, es posible que tenga que configurar el sistema con el protocolo de configuración dinámica del sistema (DHCP). Si selecciona DHCP, la instalación falla. Aparece el siguiente mensaje:

```
La dirección IP previamente configurada en la interfaz de red ya no está disponible.
```

Este problema no ocurre si instala el sistema:

- desde un servidor de instalación en red
- con el programa de instalación Web Start
- con una dirección de IP estática

Solución alternativa: configure el sistema para usar DHCP después de finalizar la instalación; use el programa de instalación Web Start o instale el sistema con un servidor de instalación en red.

Cuestiones de actualización

Solaris Easy Access Server (SEAS)

Las aplicaciones de Solaris Easy Access Server no están certificadas para funcionar en el sistema operativo Solaris 8. Si está ejecutando aplicaciones de SEAS, deberá instalar el Admin Pack de Solaris 8 para que las aplicaciones funcionen correctamente en el sistema operativo Solaris 8.

Varias de esas aplicaciones de SEAS forman parte ahora del sistema operativo Solaris 8:

- Servicios de gestión de empresa basada en la web (WBEM, Web-Based Enterprise Management) de Solaris
- Gestor de impresión de Solaris
- Netscape™ Communicator
- Kit de desarrollo de Java (JDK™)
- Solstice™ DiskSuite™

No se ha certificado que las siguientes aplicaciones SEAS funcionen en el entorno operativo Solaris 8:

- Solstice Internet Mail Server

- Sun Directory Services
- Sun WebServer™
- Solaris PC NetLink
- SunScreen™ SKIP
- Cliente de Solstice NFS
- Java IDL
- Solstice AutoClient™
- Utilidad de realización de una copia de seguridad de datos de Solaris

No se requiere Priority Paging con la nueva arquitectura de colocación en antememoria de Solaris 8

El sistema operativo Solaris 8 presenta una nueva arquitectura de colocación en antememoria de los sistemas de archivos que incluye la función de Priority Paging de Solaris 7. No debería establecer la variable del sistema *priority_paging* en el sistema operativo Solaris 8 y sería conveniente eliminarlo del directorio */etc/system* cuando se modernicen los sistemas a Solaris 8.

La nueva arquitectura de colocación en antememoria acaba con la mayor parte de la presión sobre el sistema de memoria virtual que ejercía la actividad del sistema de archivos. Así, la nueva arquitectura de colocación en antememoria cambia la dinámica de las estadísticas de paginación de la memoria, lo que facilita la observación de las características de la memoria del sistema. Sin embargo, varias estadísticas ofrecen valores muy diferentes, y esto se debería tener en cuenta al analizar el comportamiento de la memoria o al establecer los umbrales de supervisión del rendimiento. Las diferencias más importantes son:

- El número de solicitudes de página es más elevado, lo cual es normal cuando hay una gran actividad en los sistemas de archivos.
- La cantidad de memoria libre es superior, ya que el recuento de memoria libre ahora incluye una buena parte de la antememoria del sistema de archivos.
- Las tasas de exploración son prácticamente nulas, salvo que haya una escasez de memoria disponible en el sistema. La exploración ya no se usa para sustituir la lista libre durante una E/S normal del sistema de archivos.

Defectos de instalación que se producen durante las actualizaciones

Al usar modificaciones ya instaladas para las plataformas de Sun Microelectronics durante una actualización al sistema operativo Solaris 8 (4240147), el sistema no arranca

Al actualizar al sistema operativo Solaris 8 con modificaciones ya instaladas para plataformas de Sun Microelectronics, el sistema no arranca.

Solución alternativa: si ha pensado actualizar al sistema operativo Solaris 8 y tiene las modificaciones ID 107258-02 o 107258-01 instaladas en un sistema que funciona con el sistema operativo Solaris 7, escriba:

```
# patchrm 107258-02
# patchrm 107258-01
```

e inicie la actualización. Si no lo hiciera, el sistema no podría arrancar después de finalizar la actualización. Después de rearrancar el sistema, escriba:

```
# patchadd 107258-02
# patchadd 107258-01
```

CDE reubicado del sistema operativo Solaris 2.5.1, "huérfano" debido a una modernización al sistema operativo Solaris 8 (4260819)

Este problema afecta a los sistemas que ejecutan los entornos operativos Solaris 2.5.1 y Solaris 2.5.1 independiente de CDE. Sin embargo, estos sistemas sólo se verán afectados si el CDE no empaquetado ha sido reubicado en un directorio diferente a `/usr/dt`. La reubicación de CDE en estos sistemas se ha logrado creando un enlace simbólico en `/usr/dt` que señala al CDE reubicado.

Cuando realice la modernización al sistema operativo Solaris 8, se reinstalará el CDE en `/usr/dt` y se eliminará el enlace con la versión reubicada. El CDE reubicado, sin embargo, no se elimina, por lo que queda "huérfano".

Si la modernización implica la reasignación de los sistemas de archivos, las actualizaciones pueden fallar porque el mecanismo de reasignación no tiene en cuenta el espacio adicional que se necesita en `/usr/dt` para la nueva versión de CDE. Este fallo no se muestra hasta que acaba la actualización. Si esto ocurre, el registro de actualización contendrá varios mensajes que señalan la necesidad de más espacio para la actualización.

Solución alternativa: desinstale el CDE reubicado antes de empezar a modernizar el sistema al entorno operativo Solaris 8. Esto puede hacerse con la secuencia `install-cde` desde el CD del CDE de Solaris 2.5.1. Esta secuencia debería ejecutarse con el indicador `-uninstall` para eliminar el CDE.

La modernización del sistema operativo Solaris 7 con la gestión de empresa basada en la web (WBEM) 1.0 al sistema operativo Solaris 8 hace que no funcione el servicio de WBEM 2.0 (4274920)

Si ha instalado WBEM 1.0 desde el CD-ROM de Solaris Easy Access Server (SEAS) 3.0 en un ordenador con el sistema operativo Solaris 7, deberá eliminar los paquetes de WBEM 1.0 antes de modernizar el sistema al entorno operativo Solaris 8. Los servicios WBEM 2.0 de Solaris no se inician después de modernizar el sistema operativo Solaris 7 con WBEM 1.0 a Solaris 8. El Gestor de objetos del Modelo de información común (CIM) no se inicia. Aparece el siguiente mensaje de error:

```
Archivo no encontrado: /opt/sadm/lib/wbem/cimom.jar
```

Solución alternativa: use el comando `pkgrm` para eliminar los paquetes de WBEM 1.0 antes de actualizar al sistema operativo Solaris 8.

1. Use el comando `pkginfo` para comprobar si los paquetes de WBEM 1.0 están instalados; escriba:

```
% pkginfo | grep WBEM
```

2. Conviértase en superusuario.
3. Use el comando `pkgrm` para eliminar todos los paquetes de WBEM 1.0; escriba:

```
# pkgrm SUNWwbapi
# pkgrm SUNWwbcor
# pkgrm SUNWwbdev
```

```
# pkgrm SUNWwbdoc
# pkgrm SUNWwbm
```

Puede que el proceso de modernización exagere los requisitos de espacio en disco (4041733)

El programa de actualización puede exagerar hasta en un 30 % la cantidad de espacio necesario para las actualizaciones en los sistemas con el software de Solaris. No se pueden actualizar los sistemas afectados por este problema si no deja de seleccionar algunos paquetes o no encuentra más espacio.

Solución alternativa: puede reasignar manualmente el espacio en disco entre los sistemas de archivos o utilizar el menú Personalización de software para eliminar los paquetes de software innecesarios.

SUNWeeudt No funciona correctamente en la instalación durante una actualización (4304305)

El registro de actualización puede indicar que el paquete SUNWeeudt sólo está instalado parcialmente.

```
Doing pkgadd of SUNWeeudt to /.
ERROR: attribute verification of
</a/usr/dt/appconfig/types/ru_RU.KOI8-R/datatypes.dt>
failed pathname does not exist ...

Installation of <SUNWeeudt> partially failed.
pkgadd
return code = 2
```

Solución alternativa: siga los pasos siguientes una vez que se haya completado la actualización:

1. Elimine el paquete SUNWeeudt escribiendo:

```
# pkgrm SUNWeeudt
```

2. Agregue el paquete SUNWeeudt escribiendo:

```
# pkgadd SUNWeeudt
```

Cuestiones de Solaris de 64 bits

Es posible que el sistema Sun UltraSPARC (sun4u) necesite una modernización de PROM flash de arranque

Nota - Si su sistema ya funciona con un firmware de 64 bits, no se requiere actualización de PROM flash.

Si desea ejecutar el sistema operativo Solaris de 64 bits en un sistema UltraSPARC™, probablemente necesite modernizar su firmware de PROM flash. Los programas de instalación de Solaris 8 tienen un casilla de verificación para agregar la admisión de 64 bits. Esta admisión de 64 bits se selecciona de forma predeterminada al realizar la instalación en sistemas Sun UltraSPARC. Un sistema de 64 bits sólo arranca en modo de 64 bits de forma predeterminada si la velocidad de la CPU es de 200 MHz o más.

Nota - Si opta por ejecutar el sistema operativo Solaris de 32 bits en cualquier sistema Sun™ o UltraSPARC, no necesita modernizar PROM flash.

La tabla siguiente enumera los sistemas UltraSPARC (sun4u) afectados y las versiones mínimas de firmware necesarias. *Tipo de sistema* es el equivalente a la salida del comando `uname -i`. Podrá conocer la versión de firmware que utiliza con el comando `prtconf -v`.

Tipo de sistema de <code>uname -i</code>	Versión de firmware mínima de <code>prtconf -v</code>
SUNW,Ultra-1-Engine	3.10.0
SUNW,Ultra-1	3.11.1
SUNW,Ultra-2	3.11.2

Tipo de sistema de <code>uname -i</code>	Versión de firmware mínima de <code>prtconf -V</code>
SUNW,Ultra-4	3.7.107
SUNW,Ultra-Enterprise	3.2.16

Nota - Cualquier sistema que no aparezca en la tabla anterior no requerirá actualización de PROM flash.

Para obtener instrucciones sobre la realización de la modernización de la PROM flash con el CD de Solaris, consulte *Colección Solaris 8 en Sun Hardware*. Si no tiene este manual, puede obtenerlo en <http://docs.sun.com>.

Defectos de localización

Algunos mensajes de error y cuadros de diálogo no están traducidos y aparecen sólo en inglés (4283839)

Los entornos nacionales francés, italiano, alemán, español y sueco tienen algunos cuadros de diálogo sin traducir, unos pocos en los archivos de ayuda y en algunos de estos que no se encuentran durante la instalación.

Instalación del software europeo (4299758)

Si instala un entorno nacional europeo, en el sistema se instalará software adicional para las ventanas, instalación, admisión de 64 bits y fuentes. Puede ignorar los efectos de este problema, porque apenas se requiere un espacio adicional mínimo para admitir este software suplementario.

Entorno nacional sueco: aparecen cuadros de diálogo no adaptados al entorno nacional durante la instalación (4300655)

Sólo se ha adaptado al entorno nacional el título del cuadro de diálogo de la instalación interactiva de Solaris. El apartado que no ha sido adaptado empieza por:

```
You'll be using the initial option .....
```

Puede que los asistentes de instalación francés e italiano muestren {0} en lugar del título del CD (4302549)

A veces aparece {0} en francés e italiano en el lugar en que debiera aparecer el título del CD.

suninstall de Motif no funciona satisfactoriamente en los entornos nacionales de_AT.ISO8859-15 y fr_BE.ISO8859-15 (4305420)

La instalación del sistema operativo mediante dos idiomas especificados hace que parte del proceso de instalación aparezca en inglés. Además, no se instalan todos los paquetes del entorno nacional. Se muestra el mensaje siguiente:

```
XView warning: "de" kann nicht als Sprachumgebungs-Kategorie
Ausgabesprache (gesetzt über Umgebungsvariable(n)) verwendet
werden, wenn Standardspracheauf"de_AT.ISO8859-15" gesetzt ist
(Server Package)
XView warning: Requested input method style not supported.
(Server package)
```

Solución alternativa: instale el entorno operativo Solaris utilizando los entornos nacionales ISO8859-1 alemán o francés.

Entorno nacional alemán: los botones Agregar y Cancelar de la pantalla del kiosco del delegado están etiquetadas como no definidos (4306260)

El cuadro de diálogo de información de delegado del kiosco de la versión alemana de Web Start tiene los botones Aceptar y Cancelar etiquetados como *No definidos*. El botón de la izquierda debería ser Aceptar y el de la derecha debería ser Cancelar.

Cuestiones sobre el tiempo de ejecución de Solaris

Las siguientes descripciones de defectos se han agregado a este capítulo desde la publicación de este documento en el CD de documentación de Solaris 8 (enumerados en orden numérico ascendente):

- ID defecto 4179411
- ID defecto 4285729
- ID defecto 4297558
- ID defectos 4301555, 4301212, 4299487, 4301507, 4304495
- ID defecto 4301870
- ID defecto 4302983
- ID defecto 4303879
- ID defecto 4304493
- ID defecto 4303549
- ID defecto 4306619
- ID defectos 4306958, 4305075
- ID defecto 4307314
- ID defecto 4308864

Cuestiones sobre Common Desktop Environment (CDE)

Se ignoran los valores de configuración del usuario para una pantalla en blanco, también conocida como Ahorro de energía del monitor

Si usa la función de Power Managed Screen (pantalla con control de energía) de `dtstyle`, podrá configurar su sistema de forma que el monitor deje la pantalla en blanco y entre en modo de ahorro de energía. En esta versión, se ignoran las configuraciones del usuario, y el monitor siempre se pone en blanco y entra en modo de ahorro de energía, después de haber estado inactivo durante 22 minutos.

Solución alternativa: para desactivar el modo de ahorro de energía Energy Star®, ejecute el comando:

```
xset -dpms
```

Para obtener más información sobre otras opciones de configuración del ahorro de energía del monitor, consulte la página de comando `xset`.

Problemas de Common Desktop Environment

`dtmail` no genera un archivo del núcleo central de forma predeterminada (4249157)

`dtmail` no genera un archivo del núcleo central de forma predeterminada.

Solución alternativa: para generar un archivo del núcleo central en `dtmail`, configure la variable de `mailrc` `allowcorefile`. Para obtener más información sobre cómo generar archivos de núcleo central, consulte la página de comando `man core(4)`.

PDASync no puede borrar la última entrada del equipo de escritorio (4260435)

Después de borrar el último elemento desde el equipo de escritorio (por ejemplo, la última cita de la Agenda o la última dirección del Gestor de direcciones al sincronizar el dispositivo portátil), se restaurará la última entrada desde el dispositivo portátil al equipo de escritorio.

Solución alternativa: suprima la última entrada en el dispositivo portátil.

PDASync no admite el intercambio de datos con el dispositivo PDA multibyte adaptado a entornos internacionales (4263814)

Si intercambia datos multibyte entre un dispositivo PDA y el CDE de Solaris, es posible que se corrompan los datos en ambos entornos.

Solución alternativa: guarde copia de seguridad de sus datos en su ordenador personal, con la utilidad de realización de copias de seguridad de PDA, antes de ejecutar la aplicación PDASync. Si intercambia accidentalmente datos multibyte y los corrompe, restaure sus datos desde la copia de seguridad.

Compilación de programas Motif en el sistema operativo Solaris 8 (4172061)

Se produce un problema al compilar un programa Motif en el sistema operativo Solaris 8, cuando enlaza con una biblioteca compartida compilada en los sistemas operativos Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1 o 2.6, y la biblioteca antigua usa también la interfaz de programación de aplicación (API) de Motif.

El programa Motif usa la versión 2.1 de Motif y la biblioteca compartida antigua usa la versión 1.2. Se produce un volcado del núcleo central. Éste no es un problema de compatibilidad binaria de las aplicaciones compiladas en los sistemas operativos Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1 o 2.6, que deberían funcionar correctamente en Solaris 8.

Solución alternativa: si dispone de una biblioteca compartida anterior, que enlaza directamente con la biblioteca Motif y desea compilar un programa que enlaza con la biblioteca Motif y la biblioteca compartida anterior, en el sistema operativo Solaris 8, use una línea como ésta para compilar:

```
cc foo.c -o programa -DMOTIF12_HEADERS -I/usr/openwin/include -I/usr/dt/  
include  
-lXm12 -lXt -lX11
```

donde *programa* es el nombre del programa que está compilando.

Defectos del sistema de archivos

`ufsdump(1M)` muestra este error: `xtrmap: demasiadas entradas de reasignación (4297558)`

Si realizó copia de seguridad de su sistema con el comando `ufsdump(1M)`, es posible que no pueda leer los archivos al restaurar el sistema con el comando `ufsrestore(1M)`.

Solución alternativa: aplique la modificación 109091-01.

Defectos de administración del sistema

Excepción: `PS_UNAVAILABLE: 1` (memoria agotada) Se produce un error al intentar agregar instancias con `WBEM` (4284874)

El siguiente mensaje de error indica que `JavaSpaces™ 1.0` se ha quedado sin antememoria:

```
Excepción: PS_UNAVAILABLE: 1
```

No podrá agregar más entradas al depósito del Common Information Manager Object Manager (CIMOM, gestor de objetos del gestor de información común).

Solución alternativa: para seguir agregando clases CIM e instancias al almacén del gestor de objetos de CIM.

1. Detenga el gestor de objetos de CIM:

```
# /etc/init.d/init.wbem stop
```

2. Reinicie el gestor de objetos de CIM en modo seguro:

```
# /usr/sadm/lib/wbem/wbemconfig safe
```

Así aumentará la pila de memoria y reiniciará el gestor de objetos de CIM.

El gestor de objetos del modelo de información común de WBEM se cae cuando se solicitan instancias Solaris_FileSystem (4301275)

Si enumera las instancias de la clase Solaris_FileSystem con el CIM WorkShop o las API de WBEM, el CIMOM dejará de funcionar y aparecerá el siguiente mensaje:

```
Se intentó finalizar la acción
RMI enumInstances y se ha recibido la
excepción java.rmi.UnmarshalException:
Error al reordenar la cabecera de retorno;
la excepción anidada es:
java.io.EOFException
```

Solución alternativa: reinicie CIMOM; escriba el siguiente comando en modo superusuario:

```
# /etc/init.d/init.wbem start
```

Cuestiones sobre el tiempo de ejecución de Java

Admisión del módulo Java

El módulo Java Plug-in 1.2 es el predeterminado que ejecuta las miniaplicaciones de Java 2, aunque no ejecuta todas las miniaplicaciones Java 1.1. Si necesita el módulo Java 1.1, puede descargarlo en la dirección <http://www.sun.com/solaris/netscape>.

Si elige disponer de Java Plug-in 1.1 y Java Plug-in 1.2 en el mismo sistema, deberá seguir las instrucciones para instalar Java Plug-in 1.1 y configurar el sistema de la forma adecuada.

Este procedimiento se explica en el apartado "Installing Java Plug-in", en *Java Plug-in for Solaris Users Guide*, disponible en http://www.sun.com/solaris/netscape/jpis/usersguide_java_plugin.html.

Problemas de tiempo de ejecución de Java

Al ejecutar aplicaciones Java2 en entornos nacionales UTF-8 aparecen mensajes de advertencia (4254198)

Al arrancar las aplicaciones Java2 en los entornos nacionales UTF-8, es posible que aparezca el siguiente mensaje de advertencia sobre la disponibilidad de fuentes:

```
Fuente especificada en font.properties no se encuentra  
[-b&h-LucidaBrightLat4-Normal-r-normal--*-%d-*-*p-*--iso8859-4]
```

Solución alternativa: haga caso omiso del mensaje de advertencia.

libjvm.so no funciona correctamente cuando se usa dlopen (4270715)

libjvm.so no funciona correctamente si se integra en el proceso con dlopen. Debe enlazarse con el ejecutable cuando se crea ese objeto.

Solución alternativa: mencione explícitamente libjvm.so (-ljvm) y libjava.so (-ljava) como dependencias, al crear un ejecutable.

Defectos de AnswerBook2

El comando `ab2admin` indica fallo de comando de forma intermitente, aunque el comando se ejecute satisfactoriamente (4242577)

Si el comando `ab2admin` falla, el mensaje de error incluye información adicional, no sólo fallo de comando. Por ejemplo, puede incluir también no se encuentra la ruta o identificación no válida.

Solución alternativa: si aparece el mensaje fallo de comando, cerciórese de que la operación realmente no ha sido satisfactoria. Por ejemplo, si el comando que ha enviado debería haber borrado una de las colecciones de la base de datos AnswerBook2, escriba el siguiente comando para verificar que aparece la colección en la base de datos:

```
# ab2admin -o list
```

Puede ignorar frecuentemente el mensaje fallo de comando, cuando no se suministra ninguna información adicional.

La secuencia `ab2cd` muestra un mensaje de error erróneo (4256516)

Durante el inicio de un servidor AnswerBook2™, es posible que la secuencia `ab2cd` muestre el siguiente mensaje de error incorrecto:

```
ordenación: no es posible leer /tmp/ab1_sort.XXX: no existe  
tal archivo o directorio
```

Este mensaje de error establece que la secuencia `ab2cd` no ha encontrado ninguna de las colecciones de AnswerBook (Mostrar PostScript™) en el CD.

Solución alternativa: haga caso omiso del mensaje de error.

Defectos de localización

Algunos caracteres griegos no están disponibles en CDE (4179411)

Algunas combinaciones de teclas no funcionan correctamente en CDE. Además, los nombres de los meses no funcionan correctamente en el gestor de agenda en el entorno nacional griego.

No es posible imprimir caracteres extendidos en el gestor de agenda en todos los entornos nacionales parciales (4285729)

Si intenta imprimir caracteres extendidos al usar el gestor de agenda en un entorno nacional parcial, los caracteres extendidos no se imprimirán correctamente.

Cortar y pegar texto entre árabe e inglés UTF-8 no funciona (4287746)

No puede cortar ni pegar texto árabe entre una aplicación o ventana que se esté ejecutando bajo `en_US.UTF-8` en modo de escritura en árabe y una que se esté ejecutando en `ar_EY.ISO8859-6` en modo de escritura en árabe.

El menú desplegable de Extras no está disponible para los entornos nacionales europeos (4298547)

Cuando hace clic con el botón derecho del ratón en cualquier aplicación CDE de un entorno nacional europeo, el menú desplegable de Extras no muestra ninguna opción.

CTL no se admite en los entornos nacionales UTF-8 asiáticos ni japoneses (4300239)

La admisión de idioma de texto complejo (CTL, Complex Text Language) para escribir en hebreo, árabe o tailandés se ha implementado en los entornos nacionales

européos UTF-8 y en_US.UTF-8, pero los entornos nacionales ja_JP.UTF-8, ko.UTF-8, también conocido como ko_KR.UTF-8, zh.UTF-8, también conocido como zh_CH.UTF-8, y zh_TW.UTF-8 no lo admiten.

Solución alternativa: use el entorno nacional en_US.UTF-8 si necesita escribir en tailandés, árabe o hebreo con CTL. Si desea introducir estos idiomas en los entornos nacionales UTF-8 japonés y asiático:

1. Cree un enlace simbólico con los módulos de CTL comunes. En el caso de ja_JP.UTF-8:

```
# cd /usr/lib/locale/ja_JP.UTF-8
# mkdir LO_LTYPE ; cd LO_LTYPE
# ln -s ../../common/LO_LTYPE/umle.layout.so.1
ja_JP.UTF-8.layout.so.1
# mkdir sparcv9 ; cd sparcv9
# ln -s ../../common/LO_LTYPE/sparcv9/umle.layout.so.1
ja_JP.UTF-8.layout.so.1
```

2. Edite el archivo /usr/openwin/lib/locale/ja_JP.UTF-8/XLC_LOCALE convirtiendo en comentario la línea load_option delay_nocheck de las entradas en hebreo, árabe o tailandés; por ejemplo, en el caso del tailandés:

```
# fsl4 class (Thai)
fsl4 {
    charset          TIS620.2533-0:GR
    font {

        # load_option delay_nocheck <--- comment out
        primary      TIS620.2533-0:GR

    }
}
```

Las pantallas de varias aplicaciones no se han adaptado a los entornos nacionales (4301212, 4301555, 4299487, 4301507, 4304495)

Las aplicaciones SmartCard, AnswerBook2, Solaris PDASync, Administrador de impresora y Editor de teclas de acceso rápido no están completamente adaptadas a entornos nacionales.

No es posible leer los mensajes en árabe correctamente al usar `dtmail` entre el sistema operativo Solaris y Microsoft Windows (4301870)

La admisión del árabe en el sistema operativo Solaris se basa en la página de códigos árabe iso8859-6, mientras que en Microsoft Windows se admite la página de códigos 1256 de Microsoft. Debería realizarse una conversión de la página de códigos para intercambiar mensajes en árabe entre el sistema operativo Solaris y Microsoft Windows cuando se use `dtmail`.

No es posible agregar, eliminar o modificar usuarios en Solstice AdminTool, en el entorno nacional griego (4302983)

Las pantallas Agregar, Modificar y Eliminar están en blanco en el entorno nacional griego de Solstice AdminTool™.

Solución alternativa: en modo superusuario, copie el siguiente archivo:

```
cp /usr/openwin/lib/locale/C/app-defaults/Admin
   /usr/openwin/lib/locale/el_GR.ISO8859-7/app-defaults/Admin
```

Ahora podrá agregar, eliminar y modificar la información de usuario en el entorno nacional griego.

Los botones Agregar y Cancelar de Font Downloader (cargador de fuentes) están etiquetados incorrectamente (4303549)

En el entorno nacional italiano, en Font Downloader, los botones Agregar y Cancelar del cuadro de diálogo Agregar impresora están etiquetados incorrectamente; ambos tienen la etiqueta A

- El botón izquierdo debería tener la etiqueta Aggiungi (ADD).
- El botón derecho debería tener la etiqueta Annulla (Cancel).

Faltan caracteres árabes y existe incompatibilidad entre el teclado árabe de Sun y el teclado árabe de Microsoft (4303879)

La tabla siguiente describe las diferencias entre el teclado árabe Solaris de Sun y el teclado árabe de Microsoft.

Tecla	Disposición del teclado de Sun	Disposición del teclado de Microsoft
T	T	Lam_alef árabe con Hamza debajo
U	U	Comilla derecha simple
I	I	Signo de multiplicar árabe
O	O	Signo de dividir árabe
A	;	Kasra árabe
S	S	Kasratan árabe
Z	Z	Tilde
X	X	Sukun árabe
C	Kasratan árabe	Llave izquierda
V	Kasra árabe	Llave derecha
M	Sukun	Comilla baja simple
<	<	Coma árabe

Use Font Downloader para imprimir desde cualquier entorno nacional, excepto ISO8859-1 (4304493)

Siga los pasos siguientes para imprimir desde cualquier entorno nacional (excepto ISO8859-1) con Font Downloader.

1. Inicie una sesión en CDE.
2. Escriba `fdl` en la línea de comando para iniciar Font Downloader.
3. Especifique la impresora, seleccionando Agregar en el menú Impresora.

4. Seleccione Grupo de fuentes del menú Descarga.

Así los grupos de fuentes se descargarán a la impresora especificada dependiendo del conjunto de códigos necesario para la impresión.

En la aplicación SEAM aparecen mensajes sin adaptar al entorno nacional (4306619)

SEAM usa algunos de los archivos de recursos del sistema operativo Solaris 8, pero únicamente cuando se seleccionan los valores Kerberos durante la instalación.

El símbolo de la divisa euro no se admite correctamente en los entornos nacionales UTF-8 y griego (4306958, 4305075)

El símbolo de la divisa euro no se genera al pulsar AltGr+E en el entorno nacional UTF-8.

Solución alternativa: siga los pasos siguientes para escribir el símbolo de la divisa euro en el entorno nacional UTF-8:

1. Seleccione Buscar en la ventana Selección de la modalidad de entrada de UTF-8.
2. Seleccione los símbolos de divisas.
3. Seleccione el símbolo del euro.

Nota - En el entorno nacional griego, escriba `dumpcs` cuando aparezca la solicitud de la consola. Después, copie y pegue el símbolo de la divisa euro.

En los entornos nacionales europeos UTF-8 la ordenación no funciona correctamente (4307314)

En los entornos nacionales europeos UTF-8, la ordenación no funciona correctamente.

Solución alternativa: antes de intentar realizar una ordenación en un entorno nacional FIGGS UTF-8, fije la variable `LC_COLLATE` en su equivalente ISO1.

```
# echo $LC_COLLATE
> es_ES.UTF-8
```

```
# setenv LC_COLLATE es_ES.IS08859-1
```

Después puede empezar la ordenación.

La admisión hexadecimal ya no funciona correctamente en `dtcalc` con el entorno nacional sueco (4308864)

Al pulsar la tecla `f` en el modo hexadecimal se activa el modo Función y no funciona como el numeral `F`.

Solución alternativa: Haga clic en la tecla `f`, en la pantalla `dtcalc`.

Información de última hora

La siguiente descripción de función se ha agregado a este capítulo después de que el documento fuera publicado por última vez en el CD de documentación de Solaris 8.

- Configuración de rutas de búsqueda de tiempo de ejecución

Admisión del núcleo PIM

El sistema operativo Solaris 8 incluye la admisión de núcleo para el protocolo PIM, como se indica en 2362. El sistema operativo Solaris 8 no incluye los daemons de encaminamiento, pero aquellos usuarios que deseen usar el sistema operativo Solaris 8 para encaminar el tráfico de red multidifusión, pueden encontrar implementaciones del protocolo PIM (tanto modo Sparse como Dense) en <http://netweb.usc.edu/pim>.

Configuración de rutas de búsqueda de tiempo de ejecución

Ahora puede modificar las rutas de búsqueda de los enlazadores de tiempo de ejecución con la opción `-z nodefaultlib` al comando `ld` y con archivos de configuración de tiempo de ejecución creados con la nueva utilidad `crle(1)`.

Avisos de finalización de soporte

No hay ningún aviso de finalización de soporte posterior a la publicación de este documento en el CD de documentación de Solaris 8.

Versión actual

Navegador HotJava

Ya no se admite el navegador HotJava™.

Kit de desarrollo de Java de Solaris: Interfaz JNI 1.0

La versión 1.2 del kit de desarrollo de Java (JDK 1.2) de Solaris ya no admite la versión 1.0 de la interfaz nativa de Java (JNI 1.0).

Se ha eliminado la admisión de la versión 1.0 de la interfaz nativa de Java (JNI 1.0) en el kit de desarrollo de Java (JDK) de Solaris. También se conoce a JNI 1.0 como la Interfaz de método nativo (NMI).

Solstice AdminSuite 2.3/AutoClient™ 2.1

El sistema operativo Solaris 8 ya no admite el software Solstice AdminSuite 2.3. Cualquier intento de ejecutar éste para configurar los clientes sin disco o clientes automáticos en Solstice provocará un fallo; para esto no existe en la actualidad

ninguna modificación, ni está prevista su inclusión. Aunque sería posible editar manualmente los archivos de configuración para admitir clientes sin disco, esta opción no es recomendable ni está admitida.

Biblioteca de clientes del Protocolo ligero de acceso a directorios (LDAP, Lightweight Directory Access Protocol)

Es posible que las futuras versiones no admitan la biblioteca de clientes de LDAP, `libldap.so.3`. La nueva versión de esta biblioteca, `libldap.so.4`, es compatible con la revisión `draft-ietf-ldapext-ldap-c-api-04.txt` del borrador `ldap-c-api` del departamento de ingeniería de Internet (IETF).

Tecnología de fuente F3

Las fuentes F3 y el localizador por barrido TypeScaler, la tecnología de fuentes escalable de Sun, ya no se admiten. Sun seguirá admitiendo los formatos de fuente estándares de industria: Type1 y TrueType.

XGL

Ya no se admite XGL.

Tipo `paddr_t` derivado

El tipo de datos `paddr_t`, que se encuentra en `sys/types.h`, no se admite en el entorno de compilación de 64 bits. En la actualidad, sólo está disponible en el entorno de compilación de 32 bits.

Cambios en las interfaces de programación de la aplicación (API) para los datos de contabilidad de los usuarios

Dos conjuntos de API permiten a las aplicaciones acceder a los datos de contabilidad de los usuarios. El conjunto preferido de interfaces de programación para acceder y manipular la información de contabilidad de los usuarios se describe en la página de

comando `man getutxent(3C)`. Estas interfaces tienen más capacidad y son más fáciles de mover que las antiguas rutinas `getutent(3C)`.

Las aplicaciones antiguas pueden acceder directamente a los archivos de soporte de contabilidad. Los archivos `/var/adm/utmp` y `/var/adm/wtmp` y sus correspondientes enlaces simbólicos, `/etc/utmp` y `/etc/wtmp`, ya no se admiten. El formato de los datos de estos archivos restringe la evolución del sistema operativo Solaris. Es necesario actualizar las aplicaciones que usan dichos archivos para que utilicen las API documentadas y admitidas.

Las aplicaciones que utilizan la familia de rutinas `getutent(3C)` posiblemente no se vean afectadas en configuraciones de sistemas pequeños. Sin embargo, en futuras versiones, estas interfaces pueden dar errores cuando se utilicen en configuraciones de grandes sistemas. Por eso, es mejor utilizar las rutinas `getutxent(3C)` para los códigos nuevos y antiguos, en lugar de las API `getutent(3C)`.

Programa de identificación del sistema `sysidnis(1M)`

Ya no se admite `sysidnis(1M)`. `sysidnis(1M)` es el programa de identificación del sistema encargado de la configuración de los servicios de nombre durante las instalaciones, actualizaciones y después de realizar una desconfiguración con `sys-unconfig(1M)`.

`sysidns(1M)` reemplaza a `sysidnis(1M)`.

Sistemas basados en Sun4c

Ya no se admiten los siguientes servidores y sistemas de arquitectura basados en Sun4c:

- SPARCstation™ SLC
- SPARCstation ELC
- SPARCstation IPC
- SPARCstation IPX
- SPARCstation 1
- SPARCstation 1+
- SPARCstation 2

Nota - Ya no se admite ninguna opción de hardware (como los dispositivos SCSI) ni configuración dependiente de la arquitectura basada en Sun4c.

SPARCstation Voyager

Ya no se admiten los sistemas SPARCstation Voyager™.

SPARC Xterminal 1

Ya no se admiten los sistemas SPARC Xterminal 1™.

Versiones futuras

Solstice Admintool

La próxima versión probablemente no admitirá Solstice AdminTool (`admintool`). Esta herramienta realiza la gestión de usuarios, impresoras, paquetes de software, puertos serie, grupos y sistemas.

La función de gestión de impresión está disponible actualmente en el sistema operativo Solaris 8 (véase `/usr/sadm/admin/bin/printmgr`).

Solstice Enterprise Agents

Las futuras versiones probablemente no admitirán Solstice Enterprise Agents. Esta función ha sido reemplazada por la función de servicios de gestión de empresa Solaris Web-Based Enterprise Management (WBEM), que se incluye en el sistema operativo Solaris 8.

XIL

Probablemente XIL ya no se admita en una próxima versión. Las aplicaciones que usan XIL originan la emisión del siguiente mensaje de advertencia:

```
ADVERTENCIA: OBSOLESCENCIA DE XIL
Esta aplicación usa la interfaz XIL de Solaris,
que se ha calificado de obsoleta y probablemente
no estará en las versiones de Solaris posteriores
a Solaris 8.
Hágalo saber a su distribuidor de aplicaciones.
El mensaje puede suprimirse estableciendo la
```

(continúa)

```
variable de entorno "_XIL_SUPPRESS_OBSOLETE_MSG."
```

Utilidad `crash(1M)`

Probablemente, las futuras versiones no admitan la utilidad `crash(1M)`. El comando `crash` es una utilidad que examina los archivos de volcado de las paradas del sistema; la nueva utilidad `mdb(1)` supera las funciones de ese comando. La interfaz del comando `crash` se ha estructurado sobre detalles de implementación, como ranuras, que no guardan relación con la implementación del sistema operativo Solaris.

Para permitir la transición, el sistema operativo Solaris 8 incluye documentación sobre la sintaxis `mdb`, equivalente a cada subcomando `crash`.

Cliente de Kerberos versión 4

Se puede eliminar el cliente de Kerberos versión 4 en una futura versión. Esto incluye la admisión de Kerberos versión 4 en los comandos `kinit(1)`, `kdestroy(1)`, `klist(1)`, `ksrvtgt(1)`, `mount_nfs(1M)`, `share(1M)` y `kerbd(1M)`, de la biblioteca *kerberos(3N)* y de la API de programación de RPC de la arquitectura ONC `kerberos_rpc(3KRB)`.

Sintaxis Watchpoint y modificadores de reasignación `adb(1)`

En una próxima versión del sistema operativo Solaris 8, probablemente la utilidad `adb(1)` pueda implementarse como enlace con la nueva utilidad `mdb(1)`.

La página de comando `man mdb(1)` describe las características del nuevo depurador, incluida su compatibilidad con `adb(1)`. Incluso en el modo de compatibilidad, existen diferencias entre `adb(1)` y `mdb(1)`. Éstas son:

- El formato de salida de texto de algunos subcomandos es diferente en `mdb(1)`. Los archivos de macro están formateados con las mismas reglas, pero probablemente haya que modificar las secuencias que dependen de la salida de otros subcomandos.

- La sintaxis del especificador de longitud de Watchpoint en `mdb(1)` es diferente de la sintaxis descrita en `adb(1)`. Los comandos `adb(1)` de Watchpoint `:w`, `:a` y `:p` permiten insertar una longitud de números enteros (en bytes) entre los dos puntos y el carácter de comando. En `mdb(1)`, hay que especificar la cuenta como cuenta de repetición, tras la dirección inicial.

El comando `123:456w` de `adb(1)` se especifica en `mdb(1)` como `123,456:w`.

- Los especificadores de formato `/m`, `/*m`, `?m` y `?*m` no están reconocidos ni admitidos por `mdb(1)`.

Kits de herramientas de OpenWindows para Desarrolladores

Probablemente las próximas versiones no admitan los kits de herramientas de OpenWindows™ XView™ y OLIT™. Recomendamos que opte por el kit de herramientas Motif. Para inhabilitar el mensaje de advertencia, use `#define OWTOOLKIT_WARNING_DISABLED 0 -D`.

Entorno OpenWindows para usuarios

Probablemente las próximas versiones no admitan el entorno OpenWindows. Recomendamos que opte por CDE (Common Desktop Environment).

Bibliotecas y comandos del Servicio de asignación de nombres federado (FNS)/XFN

Probablemente las próximas versiones no admitan el Servicio de asignación de nombres federado basado en el estándar X/Open XFN.

Comando `ipcs(1)` de Solaris

La capacidad de aplicar el comando `ipcs(1)` a los volcados de parada del sistema con las opciones de línea de comando `-C` y `-N` puede que no esté admitida en próximas versiones. El comando depurador `mdb(1) ::ipcs` ofrece funciones equivalentes.

Rechazo de la opción `-AutoRebuildAliases` `sendmail`

La opción `-AutoRebuildAliases` de la página de comando `man sendmail(1m)` se ha rechazado y puede que la próxima versión ya no la admita.

Servidores basados en Sun4d

Es posible que las próximas versiones no admitan los siguientes servidores de arquitectura basada en Sun4d:

- SPARCserver™ 1000
- SPARCcenter™ 2000

Es posible que las próximas versiones no admitan las opciones de hardware dependientes de la arquitectura basada en Sun4d.

Cuestiones de la documentación

Los siguientes problemas de la documentación se han agregado a este capítulo después de que el documento se publicara en el CD de documentación de Solaris 8.

- Versión incorrecta de “Inledning” in *Solaris 8: Novedades del sistema operativo*, en el kiosco del CD de instalación de Solaris 8
- Los comandos de “Full Backup Commands” in *Solaris 8: Guía de instalación (Edición SPARC)* son incorrectos.

Fe de erratas de la documentación

Documento afectado: “Full Backup Commands” in *Solaris 8: Guía de instalación (Edición SPARC)*

Los comandos de la tabla 3-3, en “Full Backup Commands” in *Solaris 8: Guía de instalación (Edición SPARC)* son incorrectos. Debería leerse lo siguiente:

TABLA 5-1 Comandos de copia de seguridad

Para realizar una copia de seguridad completa en	Use este comando
Unidad de cinta de cartucho local	<code>ufsdump 9ucf /dev/rmt archivos_para_copia-seguridad</code>
Unidad de cinta de cartucho remota	<code>ufsdump 0ucf remote_host:/ archivos_para_copia-seguridad</code>

Documento afectado: *Solaris 8: Novedades del sistema operativo*

Se ha sustituido la versión de *Solaris 8: Novedades del sistema operativo* disponible a través del kiosco del CD de instalación de Solaris 8. Para la versión más actualizada de *Solaris 8: Novedades del sistema operativo*, consulte el CD de documentación de Solaris 8 o la página <http://docs.sun.com>.

Documento afectado: “IPv6 Header Format” in *System Administration Guide, Volume 3*

La descripción del campo de prioridad de 4 bits muestra la RFC 1883, que ya se ha visto superada por la RFC 2460 (Solaris 8 utiliza la RFC 2460). Por tanto, un campo de clase de tráfico de 8 bits sustituye el campo de prioridad. El número del formato de cabecera IPv6 debería identificar el campo de clase de tráfico en lugar del de prioridad. Además, la siguiente descripción de clase de tráfico debería reemplazar la viñeta de prioridad que figura en esta página:

Clase de tráfico - campo de clase de tráfico de 8 bits.

Este valor nuevo también reduce a 20 el número de bits asignados al campo de "Etiqueta de flujo".

Documento afectado: “Priority Values” in *System Administration Guide, Volume 3*

La descripción del campo de prioridad de 4 bits muestra la RFC 1883, que ya se ha visto superada por la RFC 2460 (Solaris 8 utiliza la RFC 2460). Por tanto, se ha sustituido el campo de prioridad por el campo de clase de tráfico de 8 bits. El siguiente apartado de Clases de tráfico debería reemplazar al de prioridad:

Clases de tráfico

Los nodos de origen y los encaminadores de reenvío pueden usar el campo de clase de tráfico de 8 bits en la cabecera IPv6 para identificar y reconocer diferentes clases o prioridades de paquetes IPv6.

Los siguientes requisitos generales se refieren al campo de Clase de tráfico:

- La interfaz en el servicio IPv6 de un nodo debe permitir que un protocolo de capa superior suministre el valor de los bits de clase de tráfico en los paquetes originados por ese protocolo. El valor predeterminado debe ser igual a cero para los 8 bits.
- Los nodos que admiten un uso específico de los bits de clase de tráfico pueden cambiar el valor de estos bits en los paquetes que originan, reenvían o reciben, según requiera ese uso en concreto. Los nodos deberían hacer caso omiso y dejar inalterados los bits del campo de clase de tráfico para los que no admiten un uso específico.

Documento afectado: “Implementing IPsec” in *System Administration Guide, Volume 3*

El paso 10c de este procedimiento omite, incorrectamente, la adición del parámetro *up* necesario en la línea que se ha agregado al archivo `/etc/hostname.ip.tun0`. Por tanto, el parámetro *up* debe agregarse al final de la entrada de línea de este paso.

Documento afectado: “NFS Parameters for the nfs Module” in *System Administration Guide, Volume 3*

En esta sección se aplican varias correcciones:

- Para el símbolo `nfs_32_time_ok`:

- Cambiar el nombre de símbolo a: `nfs_allow_preepoch_time`.
 - Cambiar la descripción a: este símbolo controla que el cliente o servidor NFS admitan indicaciones de hora anteriores a 1970.
 - No hay que hacer cambios en la descripción predeterminada.
 - Borre la entrada del símbolo `nfs_acl_cache`.
- Agregue una entrada del símbolo `nfs_disable_rmdir_cache`.
 - Descripción: algunos servidores no actualizan correctamente los atributos del directorio cuando se realizan cambios. Para permitir la interoperatividad con estos servidores estropeados, fije esta variable para inhabilitar la antememoria `readdir`.
 - Predeterminado: Sset en `off(0)`.
- Para los símbolos `nfs_lookup_neg_cache` y `nfs3_lookup_neg_cache`:
 - Cambie el valor predeterminado a 1. Haga caso omiso del comentario sobre la colocación en antememoria del nombre del directorio.
- Para el símbolo `nrnode`:
 - Cambie la descripción predeterminada a: *establecer en `ncsize`*. Al establecer la variable en el valor 1, desactiva la antememoria; esto se produce debido a que al fijar este valor se crea una antememoria muy pequeña, no porque haya una comprobación específica para determinar si el valor es 1.
- Para el símbolo `nfs_write_error_interval`:
 - Cambie la descripción: este símbolo controla la frecuencia de registro de los mensajes de error de escritura de NFS ENOSPC y EDQUOT. Mide la frecuencia en segundos.
 - No hay que hacer cambios en la descripción predeterminada.

Documento afectado: “NFS Parameters for the `nfs` Module” in *System Administration Guide, Volume 3* (4299091)

- Borre la entrada del símbolo `nfsreadmap`.

Documento afectado: “NFS Parameters for rpcsec Parameters” in *System Administration Guide, Volume 3* (4299091)

Para el símbolo `authdes_cachesz`:

- Cambie la descripción predeterminada: El valor predeterminado es 1024.
- Borre la entrada del símbolo `authkerb_cachesz`.
- Borre la entrada del símbolo `authkerb_win`.

Asesoría CERT

Este capítulo detalla todas las asesorías CERT, hasta el 6 de enero de 2000.

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-96.01	El puerto UDP niega el acceso al servicio	Solaris 2.5.1	Véase Asesoría CERT para obtener más información
CA-96.03	Servidor principal Kerberos 4	N/D	Véase Asesoría CERT para obtener más información
CA-96.04	Información corrupta de los servidores de red	Solaris 2.5.1	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-96.05	Java™	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-96.06	CGI NCSA/Apache	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-96.07	Verificador de Bytecode de Java	N/D	Véase Asesoría CERT para obtener más información
CA-96.08	PCNFSD	N/D	
CA-96.09	rps.statd	Solaris 2.5.1	

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-96.10	Configuración NIS+	Solaris 2.5.1	
CA-96.11	Intérpretes en el directorio CGI	N/D	
CA-96.12	suidperl	N/D	
CA-96.13	dip	N/D	
CA-96.14	rdist	Solaris 2.6	
CA-96.15	KCMS	Solaris 2.6	
CA-96.16	AdminTools	Solaris 2.6	
CA-96.17	vold	Solaris 2.6	
CA-96.18	fm_fl	N/D	
CA-96.19	expreserve	Solaris 2.5	
CA-96.20	escasez de recursos de sendmail	Solaris 2.6	
CA-96.21	Ataque de tipo "SYN flood" de TCP (rechazo por saturación)	Solaris 2.6	
CA-96.22	bash	N/D	
CA-96.23	workman	N/D	
CA-96.24	vulnerabilidad de la modalidad daemon sendmail	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-96.25	permisos de grupo sendmail	Solaris 2.6	
CA-96.26	ping	Solaris 2.6	
CA-96.27	Programas de instalación del Software de HP	N/D	

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-97.01	FLEXlm	N/D	
CA-97.02	HP-UX newgrp	N/D	
CA-97.03	csetup	N/D	
CA-97.04	talkd	Solaris 2.6	
CA-97.05	Desbordamiento de memoria intermedia de conversión MIME	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-97.06	rlogin-term	Solaris 2.6	
CA-97.07	nph-test	N/D	
CA-97.08	innd	N/D	
CA-97.09	imap y pop	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-97.10	Lenguaje natural	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-97.11	libXt	Solaris 2.6	
CA-97.12	webdist.cgi	N/D	
CA-97.13	xlock	Solaris 2.6	
CA-97.14	metamail	N/D	
CA-97.15	Inicio de sesión SGI	N/D	
CA-97.16	ftpd	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-97.17	sperl	N/D	
CA-97.18	at	Solaris 2.6	

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-97.19	bsd1p	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-97.20	JavaScript	N/D	
CA-97.21	Memoria intermedia SGI	N/D	
CA-97.22	bind	Solaris 7	
CA-97.23	rdist	Solaris 7	
CA-97.24	Count_cgi	N/D	
CA-97.25	CGI_metachar	N/D	
CA-97.26	statd	Solaris 2.6	
CA-97.27	Vinculado a FTP	Solaris 2.6	
CA-97.28	Teardrop y Land	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-98.01	smurf	N/D	Véase Asesoría CERT para obtener más información
CA-98.02	CDE	Solaris 7 y 8	
CA-98.03	ssh-agent	N/D	
CA-98.04	Microsoft Windows	N/D	
CA-98.05	bind_problems	Solaris 7	
CA-98.06	nisd	Solaris 7	
CA-98.07	PKCS	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-98.08	qpopper_vul	N/D	

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-98.09	imapd	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-98.10	Desbordamiento de la memoria intermedia MIME	Solaris 7	
CA-98.11	tooltalk	Solaris 7	
CA-98.12	mountd	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-01	Trojan-TC	N/D	
CA-99-02	Caballo de Troya	N/D	
CA-99-03	Desbordamiento de la memoria intermedia de FTP	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-04	Melissa	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-05	statd-automountd	Solaris 7 (statd) Solaris 2.6 (automount)	
CA-99-06	exploresip	N/D	El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-07	Desbordamiento de la memoria intermedia de IIS	N/D	
CA-99-08	rpc.cmsd	Solaris 8	
CA-99-09	arrayd	N/D	
CA-99-10	cobalt.rag2	N/D	

Asesoría CERT	Tema	Solución integrada en la versión del sistema operativo	Comentarios
CA-99-11	CDE		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-12	amd		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-13	wuftp		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-14	bind		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-15	RSAREF2		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-16	sadmind		El sistema operativo Solaris 8 no tiene este problema
CA-99-17	Acceso denegado a las herramientas de servicio		No es parte del sistema operativo Solaris 8. Véase el Boletín de seguridad de Sun nº. 00193

Modificaciones de la versión Solaris 8

Ésta es una lista de revisiones recientes de las modificaciones de Solaris incluidas en la versión Solaris 8.

Para proporcionarle información actualizada sobre las últimas revisiones de modificaciones cuyas soluciones se incluyen en la versión Solaris 8, esta lista ofrece información sobre:

- Modificaciones oficiales de Solaris 2.4, 2.5, 2.5.1, 2.6, 7 y 8
- Modificaciones recientes que aún no son oficiales (denominadas "T" o modificaciones temporales).

Las siguientes modificaciones se han agregado a este capítulo después de que se publicara este documento por última vez en el CD de documentación de Solaris 8:

- Identificador de modificación T106857-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
- ID modificación 106926-06
- ID modificación T107933-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
- ID modificación 108240-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
- ID modificación 108240-01

Modificaciones

ID de modificación número 106956-04

Keywords: mibcodegen sdk SDK SUNWsasdk

Synopsis: Solstice Enterprise Agent 1.0.3: For SNMP and DMI Toolkit SUNWsasdk

Relevant Architectures: sparc

BugId's fixed with this patch: 4266410 4189025 4218931 4186361

ID de modificación número 101513-14

Keywords: security y2000 year 2000 calendar month view

Resumen: OpenWindows 3.3: Calendar Manager patch

Versión de SunOS: 5.3

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1153124 1166305 1174409 1173071 1167466 1265008
4052365 4045161 4049725 4047146 1175511 4109608 1105944 4230754

ID de modificación número 101945-62

Keywords: security y2000 libsocket automountd libc kadb ufs Neutron watchdog ip

Resumen: SunOS 5.4: Kernel update

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1120225 1124354 1130786 1130791 1143434 1143479
1145457 1150556 1151364 1151509 1151955 1152710 1152922 1155298 1157053 1158574
1159330 1159986 1160112 1162269 1162834 1163335 1163511 1164319 1164519 1164679
1164800 1165675 1165687 1166712 1166779 1166848 1167235 1168398 1169686 1169775
1169823 1169909 1170832 1170860 1170862 1171008 1171478 1172009 1172118 1172242
1172243 1172245 1172260 1172710 1172731 1172926 1172979 1172998 1173212 1173301
1173309 1173626 1173969 1173973 1174222 1174572 1174738 1174786 1174830 1174847
1174851 1174913 1175018 1175044 1175115 1175127 1175176 1175304 1175356 1175368
1175478 1175499 1175668 1175829 1175931 1175968 1176247 1176467 1176508 1176618
1176845 1177091 1177100 1177119 1177228 1177469 1177516 1177572 1177578 1177600
1177620 1177644 1177862 1178114 1178128 1178190 1178236 1178295 1178363 1178391
1178400 1178407 1178506 1178641 1178753 1178761 1178824 1178835 1178889 1178898
1178957 1178985 1179258 1179311 1179403 1179480 1179625 1179738 1179884 1180414
1180578 1180819 1181009 1181201 1181258 1181259 1181502 1181887 1182051 1182105
1182158 1182458 1182492 1182509 1182597 1182686 1183120 1183215 1183343 1183552
1183568 1183662 1183837 1184134 1184256 1184636 1184991 1185149 1185694 1185775
1186156 1186224 1186287 1186420 1186557 1186805 1186845 1187322 1187536 1187901
1187948 1188259 1188287 1188307 1188367 1188399 1188464 1188701 1188790 1188906
1189271 1189329 1189389 1189511 1189590 1189592 1189967 1189968 1191078 1191422
1191457 1192162 1192238 1192309 1192982 1193007 1193066 1193448 1193696 1193721
1193801 1194263 1194355 1194613 1194878 1194923 1194928 1195432 1195436 1195437
1195797 1195904 1196541 1197042 1197596 1197646 1197708 1197979 1198215 1198278
1198439 1198966 1199124 1199164 1199500 1199579 1199624 1200224 1200502 1200734
1200912 1201355 1201471 1201926 1202070 1202675 1203090 1203132 1203471 1204479
1204575 1205200 1205240 1205409 1205614 1205731 1205797 1206384 1206598 1206642
1206850 1207181 1207669 1207954 1208034 1208053 1208241 1209012 1209014 1209452
1209687 1209917 1210314 1210355 1210713 1210830 1211022 1211172 1211278 1211537
1211555 1211904 1212472 1212910 1213782 1213871 1213874 1214038 1214043 1214057
1214320 1215792 1216540 1217050 1217220 1217941 1218562 1218578 1218997 1219020
1219295 1219671 1219766 1220257 1220275 1220400 1220411 1220811 1220886 1220902
1220995 1221608 1221620 1221966 1222086 1222599 1222745 1222780 1222902 1223163

(continúa)

1223374 1223632 1223853 1223882 1223900 1223949 1224074 1224089 1224148 1224298
1224486 1224604 1224737 1226653 1226919 1226938 1227360 1227376 1227426 1227580
1229031 1229082 1229805 1229843 1231720 1231871 1231997 1232577 1232825 1232838
1232866 1232869 1233049 1233088 1233719 1233827 1234450 1234879 1235099 1236149
1236638 1238343 1238559 1238582 1239343 1240151 1240331 1241056 1241118 1241282
1241611 1242188 1242481 1243116 1244088 1244917 1244971 1245077 1245291 1245300
1245602 1245703 1246302 1246408 1247172 1248090 1248446 1248840 1249319 1249667
1249829 1249985 1250127 1250652 1250848 1250937 1251423 1252953 1252967 1253223
1255435 1255536 1255623 1256153 1256610 1257205 1258151 1259279 1260593 1260769
1260873 1260959 1261245 1261934 1262082 1262095 1262096 1262660 1262694 1265000
1265447 1265930 1266278 1267082 4004147 4004575 4007937 4009069 4010565 4011495
4011648 4015367 4015495 4016973 4017242 4019260 4022354 4022478 4022642 4026339
4026740 4027336 4028300 4029401 4029971 4030158 4032974 4033392 4034353 4034355
4034868 4035845 4036063 4036589 4036676 4036746 4038317 4039071 4039165 4039792
4040476 4041518 4043953 4045229 4045522 4045941 4048895 4050818 4050892 4057818
4058892 4058904 4059632 4059736 4062572 4066789 4067374 4080226 4091152 4091935
4095455 4104868 4105140 4105997 4125102 4135542 4144921 4157655 4165597 4167968
4174228 4175350 4175558 4190645 41963

ID de modificación número 101959-19

Keywords: security y2000 lpsched lpNet lpadmin lpstat lpd lp.cat lpc lpq

Resumen: SunOS 5.4: lp patch

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1115847 1119361 1120640 1128962 1129221 1145524
1147605 1148312 1169421 1169551 1170808 1170857 1171055 1174175 1177184 1178138
1178451 1178530 1179396 1183524 1184931 1187515 1189176 1200103 1200306 1201425
1202237 1202891 1208295 1210044 1210216 1210760 1211026 1214993 1220835 1221750
1222271 1223153 1224086 1224549 1228202 1230941 1231385 1233047 1237991 1241998
1249064 1255967 1257405 1258376 1260585 1261137 1262253 1263668 1263675 1263686
4004517 4006868 4007891 4008193 4012285 4022904 4030199 4049134 4061420 4061486
4061499 4063076 4063506 4075350 4077613 4077986 4079274 4081706 4086199 4094908
4137389 4139071 4152678 4156106 4189368 4220608 4231623

ID de modificación número 101878-18

Keywords: security xvview coredump PANEL_LIST_MODE readonly TEXTSW_FIRST_LINE

Resumen: OpenWindows 3.4: Xview Patch

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1169106 1172369 1170478 1173416 1195873 1195849
1198438 1197701 1194201 1205013 1107827 1192027 1227357 1236244 1254876 4008132
4073660 4071109 4141064

ID de modificación número 102479-13

Palabras clave: security DNS libresolv.so.2 CERT BIND 4.9.3 in.named named-xfer

Resumen: SunOS 5.4: libresolv, in.named, named-xfer, nslookup & nstest patch

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1178808 1238679 1247019 1264425 1265838 1266187
4008451 4018620 4037068 4038360 4056997 4068577 4071167 4086197 4127017 4127028
4133571 4134616

(continúa)

ID de modificación número 102030-10

Palabras clave: security y2000 cm rpc.cmsd date time

Resumen: OpenWindows 3.4: Calendar Manager patch

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1176208 1166305 1173071 1167466 1237854 1255981
1265008 4047146 4049725 4045161 4052365 1175511 4048417 4048634 4230754

ID de modificación número T102138-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: cpio truncate core pass permissions modification times symlink

Resumen: SunOS 5.4: cpio fixes

SunOS release: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1173917 1202134 4013356 4104534 4231078 4248026

ID de modificación número 106990-01

Palabras clave: security uux buffer overflow

Resumen: SunOS 5.4: uux has buffer overflow problems

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4179980

ID de modificación número 106912-01

Palabras clave: security man catman 775 temp

Resumen: SunOS 5.4: /usr/bin/apropos patch

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4107178 4154565

ID de modificación número 107494-01

Palabras clave: y2000 runacct loginlog

Resumen: SunOS 5.4: Y2000, runacct cannot update /var/adm/acct/sum/loginlog

Versión de SunOS: 5.4

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4212054

ID de modificación número T104172-19 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: i18n metatool disk mirror stripe RAID HA AP replica prepatch y2000

Resumen: Solstice DiskSuite 4.1: Jumbo patch

Versión de SunOS: 5.4 or later

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4007392 4007398 4007403 4007037 4010514 4013935
4014398 4004412 4004551 4005380 4004668 4005880 4006305 1247309 4012852 4012858
4013095 4015009 4016074 4013260 4016847 4016077 1204367 1265579 4004441 1250238
4022285 4023536 4028959 4019273 4041484 4043506 4045398 1258389 1242214 4053955
4056298 4054815 4047436 4055412 4059094 1253394 4115701 4096841 4092580 4088501
4037581 4112296 4107819 1255186 4069629 4071083 4086524 4109132 4125517 4126681
1244863 4057456 4137924 4087555 4094010 4132360 4152800 4165227 4172062 4175562
4180039 4172973 4193723 4190557 4208254 4220034 4243160 4125102 4250383 4253688
4262040 4265511

ID de modificación número T103566-47 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security y2000 Xsun libX11 libdga libmhc libmpg DPS thread font FFB

(continúa)

Resumen: OpenWindows 3.5.1: Xsun patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4019277 1236764 4017413 4026015 4010744 4012465
1248661 1232029 4006666 1261277 1260016 1251860 1254709 1251340 1245095 1243445
1249475 1197532 4036289 1256655 4043113 4039053 4038922 4042030 4058716 4016426
1266793 4048352 4062802 4084821 4077223 4060009 4067299 4076297 4115129 4120484
4128304 4115576 4095459 4139181 4102279 4156993 4152947 4143461 4178868 4145697
4177224 4192179 4184297 4202310 4162373 4245099 4211145 4202465 4200108

ID de modificación número 103640-30

Palabras clave: security y2000 kernel klmmmod threads ufs RPC NFS libc NIS+ libnsl ACL

Resumen: SunOS 5.5.1: kernel, nisopaccess, & libthread patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1159865 1168376 1171284 1182705 1185691 1189481
1196541 1199624 1202807 1206421 1208460 1212953 1212974 1213016 1215792 1219671
1221809 1223323 1223326 1223900 1224425 1225430 1227376 1227580 1230570 1231167
1232758 1232825 1233049 1233088 1233514 1234450 1234630 1234968 1235867 1237009
1237898 1238241 1238559 1238582 1239385 1240234 1241118 1241816 1242188 1242395
1242408 1243441 1244088 1244822 1244872 1244917 1244958 1245291 1245451 1245602
1246045 1246630 1246864 1247052 1247172 1247572 1248090 1248925 1249250 1249373
1249903 1249985 1250351 1250620 1250848 1250937 1251000 1251421 1251423 1251430
1251466 1251879 1253366 1253528 1253810 1255623 1256153 1256610 1257003 1257803
1258151 1258191 1258802 1258916 1259200 1259585 1259984 1260766 1260769 1260873
1260959 1260982 1261511 1261609 1262082 1262462 1262503 1262666 1262678 1262694
1262979 1262995 1262998 1263251 1263924 1264333 1264646 1264708 1264890 1265000
1265170 1265396 1265447 1265578 1265705 1265722 1265785 1265970 1266113 1266278
1266371 1266767 1267447 1267506 4004147 4004575 4004823 4005261 4005483 4005615
4005653 4005686 4006674 4006846 4007477 4007542 4007808 4007937 4008234 4008921
4009069 4009567 4010116 4010606 4010935 4011031 4011225 4011495 4011866 4011948
4013727 4013751 4015176 4015191 4015367 4015497 4015891 4016316 4016724 4016961
4017121 4017153 4017705 4017750 4017770 4018004 4018801 4018883 4018887 4019380
4022240 4022299 4022354 4022682 4022849 4024106 4024288 4024599 4024647 4025548
4025665 4026118 4026339 4026411 4026740 4026789 4026833 4027360 4027442 4027493
4027736 4028339 4028618 4028676 4029971 4030045 4030151 4030258 4031186 4032123
4032761 4032974 4034003 4034585 4034675 4035012 4035167 4035202 4035403 4035845
4036063 4036589 4037755 4037821 4038653 4040036 4040423 4041518 4041542 4042372
4042883 4043953 4044079 4044980 4045229 4045268 4047729 4049222 4050818 4050892
4051082 4051257 4051271 4051392 4051590 4051899 4052568 4052812 4052879 4054308
4054742 4055257 4055677 4055704 4055715 4055724 4055727 4056222 4057122 4057606
4058892 4058904 4059632 4059736 4060416 4060451 4060465 4061229 4061967 4062430
4062572 4062815 4062999 4063668 4063932 4065248 4067374 4067569 4067641 4069641
4070968 4072815 4073684 4075462 4077343 4079028 4079241 4079302 4080160 4080264
4082436 4083720 4085394 4087112 4089644 4091822 4092407 4092838 4096789 4097082
4097367 4098645 4098943 4099656 4100047 4102420 4104625 4105997 4107724 4107794
4110026 4110785 4113382 4115951 4118037 4119745 4120985 4122408 4125102 4127499
4127727 4128660 4129064 4129188 4129957 4131439 4132290 4134299 4135388 4136059
4136726 4137387 4139126 4139462 4140617 4141709 4141788 4145354 4146445 4147079
4149227 4149597 4150947 4151266 4152975 4153452 4155392 4157559 4157739 4162491
4165597 4169614 4170410 4173285 4175350 4175558 4178386 4179269 4181592 4182028
4182861 4184623 4186012 4188005 4189981 4190117 4190645 4192195 4194505 4196986
4205959 4207409 4208677 4209710 4209713 4220295 4233071 4242270 4246501 1240946

(continúa)

4028250 4031802 4038775 4042415 4044674 4051582 4052382 4053468 4053490 4053494
4063448 4064256 4064893 4065560 4070324 4080609 4084222 4084225 4088220 4090750
4099466 4108259 4109198 4110996 4111714 4116141 4116878 4120185 4128833 4129429
4131387 4134432 4134487 4135621 4136544 4139218 4139521 4149344 4166392 4166725
4169694 4169916 4171279 4173946 4196459 4207064 4209833 4213437 4221587 4225351
4227197 4234249 4243305 4247010 4260571

ID de modificación número T103640-30 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security kernel klmmod threads ufs y2000 RPC NFS libc NIS+ libnsl ACL

Resumen: SunOS 5.5.1: kernel, nisopaccess, & libthread patch

SunOS release: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1159865 1168376 1171284 1182705 1185691 1189481

1196541 1199624 1202807 1206421 1208460 1212953 1212974 1213016 1215792 1219671
1221809 1223323 1223326 1223900 1224425 1225430 1227376 1227580 1230570 1231167
1232758 1232825 1233049 1233088 1233514 1234450 1234630 1234968 1235867 1237009
1237898 1238241 1238559 1238582 1239385 1240234 1241118 1241816 1242188 1242395
1242408 1243441 1244088 1244822 1244872 1244917 1244958 1245291 1245451 1245602
1246045 1246630 1246864 1247052 1247172 1247572 1248090 1248925 1249250 1249373
1249903 1249985 1250351 1250620 1250848 1250937 1251000 1251421 1251423 1251430
1251466 1251879 1253366 1253528 1253810 1255623 1256153 1256610 1257003 1257803
1258151 1258191 1258802 1258916 1259200 1259585 1259984 1260766 1260769 1260873
1260959 1260982 1261511 1261609 1262082 1262462 1262503 1262666 1262678 1262694
1262979 1262995 1262998 1263251 1263924 1264333 1264646 1264708 1264890 1265000
1265170 1265396 1265447 1265578 1265705 1265722 1265785 1265970 1266113 1266278
1266371 1266767 1267447 1267506 4004147 4004575 4004823 4005261 4005483 4005615
4005653 4005686 4006674 4006846 4007477 4007542 4007808 4007937 4008234 4008921
4009069 4009567 4010116 4010606 4010935 4011031 4011225 4011495 4011866 4011948
4013727 4013751 4015176 4015191 4015367 4015497 4015891 4016316 4016724 4016961
4017121 4017513 4017705 4017750 4017770 4018004 4018801 4018883 4018887 4019380
4022240 4022299 4022354 4022682 4022849 4024106 4024288 4024599 4024647 4025548
4025665 4026118 4026339 4026411 4026740 4026789 4026833 4027360 4027442 4027493
4027736 4028339 4028618 4028676 4029971 4030045 4030151 4030258 4031186 4032123
4032761 4032974 4034003 4034585 4034675 4035012 4035167 4035202 4035403 4035845
4036063 4036589 4037755 4037821 4038653 4040036 4040423 4041518 4041542 4042372
4042883 4043953 4044079 4044980 4045229 4045268 4047729 4049222 4050818 4050892
4051082 4051257 4051271 4051392 4051590 4051899 4052568 4052812 4052879 4054308
4054742 4055257 4055677 4055704 4055715 4055724 4055727 4056222 4057122 4057606
4058892 4058904 4059632 4059736 4060416 4060451 4060465 4061229 4061967 4062430
4062572 4062815 4062999 4063668 4063932 4065248 4067374 4067569 4067641 4069641
4070968 4072815 4073684 4075462 4077343 4079028 4079241 4079302 4080160 4080264
4082436 4083720 4085394 4087112 4089644 4091822 4092407 4092838 4096789 4097082
4097367 4098645 4098943 4099656 4100047 4102420 4104625 4105997 4107724 4107794
4110026 4110785 4113382 4115951 4118037 4119745 4120985 4122408 4125102 4127499
4127727 4128660 4129064 4129188 4129957 4131439 4132290 4134299 4135388 4136059
4136726 4137387 4139126 4139462 4140617 4141709 4141788 4145354 4146445 4147079
4149227 4149597 4150947 4151266 4152975 4153452 4155392 4157559 4157739 4165597
4169614 4170410 4173285 4175350 4175558 4178386 4179269 4181592 4182028 4182861
4184623 4186012 4188005 4189981 4190117 4190645 4192195 4194505 4196986 4205959
4207409 4208677 4209710 4209713 4220295 4233071 4242270 1240946 4028250 4031802
4038775 4042415 4044674 4051582 4052382 4053468 4053490 4053494 4063448 4064256
4064893 4065560 4070324 4080609 4084222 4084225 4088220 4090750 4099466 4108259
4109198 4110996 4111714 4116141 4116878 4120185 4128833 4129429 4131387 4134432

(continúa)

4134487 4135621 4136544 4139218 4139521 4149344 4166392 4166725 4169694 4169916
4171279 4173946 4196459 4207064 4209833 4213437 4221587 4225351 4227197 4234249
4243305 4247010 4260571

ID de modificación número 103582-24

Palabras clave: security telnet ftp single tcp NDD web RTO FIN ack TLI delay output

Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/tcp and /usr/bin/netstat patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1182957 1206850 1233827 1248840 1249829 1250411
1259524 1261245 4005586 4011648 4015495 4017242 4022642 4034353 4034355 4043513
4052115 4069902 4089811 4128642 4143932 4178455 4205451 4217171 4273072

ID de modificación número T103582-23 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security telnet ftp single tcp NDD web RTO FIN ack TLI delay output

Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/tcp and /usr/bin/netstat patch

SunOS release: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1182957 1206850 1233827 1248840 1249829 1250411
1259524 1261245 4005586 4011648 4015495 4017242 4022642 4034353 4034355 4043513
4052115 4069902 4089811 4128642 4143932 4178455 4205451 4217171

ID de modificación número 103594-19

Palabras clave: security sendmail V8 HP openmail BIND 4.9.3 libresolv vacation web

Resumen: SunOS 5.5.1: sendmail fixes

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1241168 1241841 1242930 1244027 1245185 1246623
1247867 1249090 1249900 1252530 1252675 1253584 1258420 1261561 1265017 1265313
1267313 4011634 4015151 4017798 4018487 4018511 4022409 4027534 4028707 4030794
4034927 4035001 4037078 4069756 4072035 4086447 4087808 4132274 4167931 4167953
4171646 4175384 4204832 4214268 4215670

ID de modificación número T103981-17 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: glm UltraSCSI glm_scsi_init_pkt glm_dr_detach glm_attach glm_pollret

Resumen: SunOS 5.5.1: glm driver patch

SunOS release: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1238356 1251875 1251877 1252602 1254828 1259345
4010563 4013132 4014357 4014359 4014360 4014361 4014661 4015223 4015271 4015657
4015664 4017671 4019303 4022470 4022472 4023759 4023760 4023769 4023790 4028083
4028993 4030554 4030555 4032941 4034029 4037997 4040163 4043402 4044522 4044859
4050764 4054183 4061982 4063280 4065612 4067392 4084243 4086287 4091943 4092164
4101978 4105427 4114325 4114365 4116283 4117104 4130038 4141143 4141192 4144853
4147341 4162302 4163056 4176924 4183234

ID de modificación número T104708-17 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: ssd pln sd_uselabel pln_private pln_attach ssa_disk ssafirmware

Resumen: SunOS 5.5.1: ssd, pln, soc, ssaadm and ssafirmware patch

SunOS release: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1184878 1189853 1190977 1208892 1220596 1223140
1223884 1234710 1238425 1241003 1242664 1243658 1246302 1247175 1248015 1249597

(continúa)

1253752 1257125 1260753 1261305 1262768 1263633 1263860 1263893 1267348 1267361
4005293 4006384 4007520 4009744 4010805 4011667 4011826 4012074 4013307 4014243
4015226 4022233 4022789 4028542 4040095 4044749 4049905 4057257 4058807 4059100
4060752 4063760 4077919 4079906 4094627 4099645 4111066 4128002 4133135 4155865
4204491 4246223

ID de modificación número 103857-15
Palabras clave: st non-rewind tape position buffered-writes SILI ENOMEM dat O_NDELAY
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/st patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1243463 1249597 1251299 1253089 4016760 4023446
4023447 4023448 4024394 4029407 4043309 4049967 4051967 4056076 4063655 4077503
4083345 4088177 4089672 4090494 4095719 4101036 4167555 4194536 4249628 4265521

ID de modificación número 103663-15
Palabras clave: security DNS CERT BIND in.named named-xfer nss_dns.so.1 libresolv.so.2
Resumen: SunOS 5.5.1: libresolv, in.named, named-xfer, nslookup & nstest patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1238679 1247019 1253600 1264386 1265838 1266187
4007986 4008451 4018620 4037068 4038360 4056997 4068577 4071167 4081667 4127017
4127028 4133340 4133571 4134616 4149227

ID de modificación número 103630-15
Palabras clave: security ip tcp retransmit web RTO ifconfig arp udp icmp ping
Resumen: SunOS 5.5.1: ip ifconfig arp udp icmp patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1166108 1226653 1226919 1233827 1240331 1248446
1259279 1262096 4012051 4019260 4033047 4034832 4034845 4040423 4057459 4105140
4242224

ID de modificación número 103558-15
Palabras clave: security y2000 2.5.1 admintool swmtool solstice launcher
Resumen: SunOS 5.5.1: admintool/launcher fixes + swmtool fixes & y2000
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1249230 1261309 1262880 4011747 4023855 1152466
4051928 4059125 4051713 4132731 4169135 4162324 4162298

ID de modificación número T103934-14 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: isp SCSI unexpected_bus_free timeout SBUS PCI lbolt MTR RAM packet
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/isp patch
SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1221924 1245077 1246211 1249597 1252953 1254930
1255496 1256423 1259252 1259533 1262422 1262660 1266399 1266652 1267199 4009217
4010780 4010934 4015774 4017168 4023619 4023994 4032974 4045015 4080914 4092346
4102295 4113677 4140980 4144384 4147923 4181455 4208247 4218841 4238500 4252409
4260834 4262739 4273721 4277443 4278801

ID de modificación número 103622-14

(continúa)

Palabras clave: sd ssd sd_uselabel label prtvtoc cpr ARQ CD-ROM rpc.rstatd EIO panic
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/sd driver patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1204450 1242664 1246302 1253254 1265491 1266459
4009744 4011667 4012074 4014243 4015226 4017318 4028542 4030100 4033058 4046950
4051744 4057257 4060073 4061336 4079906 4100409 4114213 4117067 4128002 4174794

ID de modificación número 103738-13
Palabras clave: security syslogd core lookup EUC ja 8-bit limit pipe HUP loghost
Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/sbin/syslogd patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1139854 1244433 1249320 4011494 4028379 4051639
4101189 4102460 4107954 4140423 4154248 4203000 4205815 4260439

ID de modificación número 103690-13
Palabras clave: security y2000 cron NIS NFS stat initgroups fields crontab memory atq
Resumen: SunOS 5.5.1: cron/crontab/at/atq/atrm patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1178638 1230784 1233296 1255421 1258772 1265200
4037608 4063161 4099944 4106673 4173122 4176667 4177427 4184825 4204116 4226756

ID de modificación número T103627-12 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security dlsym symbol ld.so.1 ld libld.so.2 SHF_EXCLUDE ar ufs
Resumen: SunOS 5.5.1: linker patch
SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1046594 1056449 1182346 1244333 1247793 4008477
4044285 4050759 4052067 4058928 4062757 4064724 4066815 4067926 4068108 4069849
4074398 4075643 4079003 4079633 4081897 4084466 4085036 4085734 4088306 4092335
4092511 4092633 4093064 4095586 4096079 4096995 4097806 4099108 4099127 4099713
4100002 4102130 4102797 4104963 4105877 4106398 4107294 4107525 4108699 4108808
4110994 4112585 4114006 4116970 4118404 4121152 4121546 4122351 4124773 4126137
4127674 4128742 4128755 4129745 4134302 4134367 4135749 4141174 4143820 4145987
4149227 4150646 4153501 4156854 4158744 4159122 4160709 4161775 4165899 4168556
4173576 4174468 4176579 4176796 4179880 4188527 4188843 4205087 4214980 4215164
4215587 4225937 4234657 4235241 4238973 4254246

ID de modificación número T105310-13 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: I/O disks offlines remove_device luxadm multiple paths panic A5x00
Resumen: SunOS 5.5.1: Patch for social, sf driver, and luxadm
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4066415 4064279 4057005 4063499 4063742 4051284
4025409 4030734 4036472 4064166 4065385 4067130 4068954 4063493 4065043 4060193
4036749 4050519 4054687 4055040 4058810 4054760 4056709 4055228 4063084 4063496
4063497 4064549 4060307 4060560 4069476 4062000 4070019 4071594 4073760 4078980
4083546 4075971 4076393 4083799 4065417 4065420 4076803 4080854 4047301 4069883
4071327 4066322 4068175 4064482 4067384 4080808 4081122 4066713 4071488 4073562
4100443 4064114 4065940 4070592 4065321 4110306 4097503 4103081 4081476 4086742
4087441 4090727 4070007 4073974 4104809 4087136 4101561 4078020 4100605 4104842

(continúa)

4067387 4088433 4088087 4085407 4085409 4099594 4080541 4109787 4103990 4083412
4108240 4110058 4121455 4121615 4119615 4125140 4126347 4144915 4122222 4126345
4127968 4145080 4106624 4106779 4138453 4167039 4085991 4168974 4095654 4171180
4175643 4179070 4178514 4179506 4181098 4121257 4116879 4135264 4139161 4115628
4138400 4190846 4173432 4178550 4157938 4170833 4163232 4173215 4127594 4139458
4149538 4153316 4156789 4163363 4164752 4166008 4166309 4179119 4183049 4188044
4208731 4121285 4199373 4180833 4202214 4209393 4234606 4208177 4249003 4257384

ID de modificación número 103901-12
Palabras clave: security Xview cmdtool
Resumen: OpenWindows 3.5.1: Xview Patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1229317 4006246 4031809 4050254 4008132 4073660
4071109 4048398 4103268 4128204 1260631 4141064

ID de modificación número 104596-12
Palabras clave: POSIX SIGINT Xopen S_IOSETMRU se serial minor_perm devlink.tab
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/se, /etc/minor_perm & /etc/devlink.tab patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1232195 1232196 1258832 1258912 1264652 1264684
4004094 4007292 4009945 4017934 4022209 4023187 4024731 4025458 4033529 4039473
4046602 4060687 4087337 4098045 4100150 4132752 4136949 4144228 4145265 4151491
4153570 4159098 4164468 4176071 4178060 4190872 4191338 4194055 4199552 4202013

ID de modificación número 103603-11
Palabras clave: security ftp nfs memory leak getreply domap rsh rexec in.ftpd client
Resumen: SunOS 5.5.1: ftp, in.ftpd, in.rexecd and in.rshd patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1144333 1198215 1246408 1249667 1251275 1255435
1256632 4066864 4080226 4104868 4193146 4197316

ID de modificación número 103959-10
Palabras clave: security y2000 lpNet lpsched lpr get_status lpstat lpq lpc standard
Resumen: SunOS 5.5.1: lp patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1221750 1233047 1237991 1241998 1249064 1255967
1257405 1258376 1260585 1261137 1262253 1263668 1263675 1263686 4004517 4006868
4007891 4008193 4012285 4022904 4030199 4049134 4061420 4061486 4061499 4063076
4063506 4075350 4077613 4077986 4079274 4081706 4086199 4094908 4137389 4139071
4151445 4152678 4156106 4189368 4220608 4231623

ID de modificación número 104605-09
Palabras clave: tffo ecpp_isr nibble ecpp input prime I_FLUSH ecpp_wsrv ecpp_close
Resumen: SunOS 5.5.1: ecpp driver patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc

(continúa)

ID de defectos solucionados: 1238056 1260288 4009515 4011403 4017197 4069677
4081985 4081996 4084947 4098237 4098512 4100889 4104323 4124120 4133584 4137779
4138885 4139912 4157377 4192788 4212949 4219823 4234981 4242229 4249464

ID de modificación número 104849-08
Palabras clave: cachefs do_unmount NFS vfstlist mutex GETATTR VOP_GETATTR UDP deadlock
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/fs/cachefs patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1244173 4026118 4028574 4035845 4057249 4085452
4089083 4104673 4116501 4170190 4216501

ID de modificación número 104380-08
Palabras clave: cpio link permission ustar format bar compress EOF EOM option
Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/bin/cpio patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1180470 1221619 4006255 4013356 4015440 4033696
4072520 4104534 4231078 4248026

ID de modificación número 104246-08
Palabras clave: fas fas_regs fas_cmd fas_tagQ ARQ timeout fas_delete_arq_pkt SDTR
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/drv/fas patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1265487 4006714 4007786 4008753 4022796 4023000
4028044 4028302 4028313 4031570 4043736 4052116 4100275 4107502 4138326

ID de modificación número T104093-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security y2000 mailtool maillib attachments sort lock NFS
Resumen: OpenWindows 3.5.1: mailtool patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1222943 4012924 4006442 4050471 4153829 4170200
4141194 4296268

ID de modificación número T103891-07 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: ksh source hang exit rksh limit array element rsh history
Resumen: SunOS 5.5.1: ksh and rksh patch
SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1234016 1241955 4037786 4040543 4049359 4077048
4265262

ID de modificación número T104560-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: HSFS structs panic ISO-9660 CD Rock Ridge filename swinstall
Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/fs/hsfs patch
SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4022426 4079732 4101513 4101516 4124157 4141713
4218422

ID de modificación número 104533-05

(continúa)

Palabras clave: security OLIT TextWidget libXol TextLine core resize upper_ca drag

Resumen: OpenWindows 3.5.1: OLIT Patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4016104 4023131 4008133 4163121 4211599

ID de modificación número 105077-05

Palabras clave: security fifofs threads hang O_RDONLY O_RDWR panic kmem_flags I_PEEK

Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/fs/fifofs patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4050461 4090929 4149694 4166116 4211236

ID de modificación número 104976-04

Palabras clave: security y2000 cm calendar

Resumen: OpenWindows 3.5.1: Calendar Manager patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4047146 4049725 4052365 4048417 1175511 4048634
4045161 1265008 4230754

ID de modificación número 104873-04

Palabras clave: security y2000 uucico uustat uucp file forward cu 8bit locale uux

Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/bin/uustat and other uucp fixes

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1227543 1265086 4057798 4179980

ID de modificación número 104652-04

Palabras clave: tar options flag root 100 characters exit

Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/sbin/tar patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1265419 4026797 4029350 4050880 4054403 4056329
4064161 4064315 4118310

ID de modificación número 103734-03

Palabras clave: msgsys SYS V mutex global message mutex_exit msgsnd

Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/sys/msgsys patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1180075 4058214 4107055

ID de modificación número 104578-03

Palabras clave: pkgadd ASET pkginstall

Resumen: SunOS 5.5.1: pkginstall patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4008427 4190246 4247895

ID de modificación número T105077-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: fifofs threads hang O_RDONLY O_RDWR panic kmem_flags

Resumen: SunOS 5.5.1: /kernel/fs/fifofs patch

(continúa)

SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4050461 4149694 4166116

ID de modificación número 105804-02
Palabras clave: compress exit 2-GB fails HP-UX filesystems
Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/bin/compress patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4089696 4217213

ID de modificación número 106548-02
Palabras clave: fontserver EAGAIN hang select
Resumen: OpenWindows 3.5.1: Font Server patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4148667

ID de modificación número 106992-01
Palabras clave: ucblinks PCI cdroms
Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/ucb/ucblinks patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4161576

ID de modificación número 106905-01
Palabras clave: security apropos catman man whatis
Resumen: SunOS 5.5.1: apropos/catman/man/whatis patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4107178 4154565

ID de modificación número 107872-01
Palabras clave: point patch netra centronics ecpp 1284
Resumen: SunOS 5.5.1: POINT PATCH: ecpp driver bug fixes
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4192788 4212949 4219823

ID de modificación número 107756-01
Palabras clave: security mode permission symlink files
Resumen: SunOS 5.5.1: /usr/bin/pax patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061087

ID de modificación número 107528-01
Palabras clave: df lofs
Resumen: SunOS 5.5.1: df -o i" fails for lofs mounted directories
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4211712

(continúa)

ID de modificación número 107524-01
Palabras clave: y2000 runacct loginlog
Resumen: SunOS 5.5.1: On Y2k, runacct cannot update /var/adm/acct/sum/loginlog
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4212054

ID de modificación número 104595-09
Palabras clave: prttdiag PCI cpus boards CPU AMBIENT memory
Resumen: SunOS 5.5.1: prttdiag patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc.sun4d sparc.sun4u
ID de defectos solucionados: 1254488 4004520 4008544 4026581 4029787 4031521
4035228 4035281 4036317 4036580 4056639 4063887 4095278 4098016 4121641 4184305
4198350 4235355 4266775

ID de modificación número T104595-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: prttdiag PCI cpus boards CPU AMBIENT memory
Resumen: SunOS 5.5.1: prttdiag patch
SunOS release: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sparc.sun4d sparc.sun4u
ID de defectos solucionados: 1254488 4004520 4008544 4026581 4029787 4031521
4035228 4035281 4036317 4036580 4056639 4063887 4095278 4098016 4121641 4184305

ID de modificación número T105791-28 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: afb xfb afb.ucode ddx window xgl ogl
Resumen: Elite3D 2.5.1: AFB Graphics Patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sun4u
ID de defectos solucionados: 4111275 4102165 4104671 4109634 4111859 4111967
4111973 4112056 4116157 4116544 4116036 4116591 4116975 4117701 4117711 4118733
4119097 4119152 4119155 4119561 4102361 4110885 4113004 4116923 4118798 4120233
4120244 4120247 4120321 4120506 4120984 4122854 4122867 4122899 4105662 4116376
4120983 4124601 4125285 4104656 4105952 4119398 4124064 4124350 4124419 4124436
4124442 4126032 4126641 4126643 4126644 4126960 4127484 4128630 4128854 4131357
4131634 4132141 4133046 4134258 4134457 4127672 4121540 4124429 4130865 4136961
4137392 4137757 4137885 4140104 4112752 4119497 4136686 4137400 4139395 4140106
4143830 4143645 4144763 4146785 4146923 4147150 4137654 4147391 4150186 4153931
4154423 4149715 4156583 4158521 4159055 4162326 4160577 4163164 4167673 4167837
4169127 4170600 4170604 4172249 4172542 4136467 4165917 4175184 4175212 4177999
4184293 4186140 4135101 4175013 4182420 4156144 4186007 4194398 4196330 4200538
4200235 4200651 4201148 4201768 4207611 4170093 4187303 4198098 4204070 4207084
4209616 4221205 4174559 4177108 4195102 4214531 4214827 4221200 4225365 4213456
4226410 4229537 4233704 4233570 4240890 4249762 4256481 4236720 4266168 4162107
4207853 4218824 4270470 4272768 4269994 4277771 4278997

ID de modificación número T103792-26 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: PGX m64 driver window config
Resumen: PGX 2.5.1: M64 Graphics Patch
Versión de SunOS: 5.5.1
Arquitecturas relevantes: sun4u
ID de defectos solucionados: 4014769 4029631 4040143 4045707 4047108 4054005
4056452 4060833 4061349 4062108 4059603 4064347 4065566 4069724 4076407 4078145

(continúa)

4078895 4111577 4110034 4112097 4123411 4123331 4129438 4076014 4137641 4139121
4149940 4129522 4137558 4149958 4152548 4156023 4118538 4151750 4152291 4154447
4155940 4156231 4157084 4159742 4162427 4162428 4168317 4168365 4145511 4174910
4175630 4175889 4166564 4167729 4174185 4174287 4174783 4175668 4175851 4178198
4182726 4185216 4185486 4189734 4191155 4191632 4194640 4198192 4199987 4205110
4192291 4196868 4204529 4204624 4206276 4206849 4210359 4215384 4219116 4219978
4109173 4147781 4192921 4211738 4225222 4241386 4130553 4144603 4175585 4244431
4253758 4255106 4254354 4258109 4221678 4233105 4262683 4266345 4268569 4269284
4277402 4282843 4287002 4288673

ID de modificación número T105790-21 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security ffb fbconfig window ddx xgl

Resumen: Creator 2.5.1: FFB Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 1239344 1240889 1241129 1242356 1244731 1244790
1245331 1247042 1247870 1249376 1249810 1251011 1251078 1252211 1252515 1253234
1255911 1255913 1256285 1256829 1257056 1257369 1258505 1258516 1258797 1258799
1259305 1259308 1205641 1252115 1257373 1257545 1258356 1258582 1259348 1261174
1261193 1263377 1264270 1264433 1265333 1265355 1265553 1266083 1266084 1266093
1267190 1261670 1266906 1267404 1267489 4004135 4004149 4005291 4006820 4006830
4006855 4007020 4007241 4007282 4007487 4007718 4007729 4008235 4008274 4008937
4009067 4009850 4010476 4010847 4011199 4011550 4012537 4012806 4007094 4013053
4013231 4013660 4016049 4016604 4017412 4014038 4016861 4016869 4016960 4017940
4022388 4022652 4024665 4025181 4013536 4010243 4014986 4017895 4029423 4030436
4027932 4031253 4031810 4031993 4033033 4031803 4032514 4034530 4034677 4036504
4037315 4038363 4038932 4050545 4051986 4053872 4055240 4016195 4055661 4057708
1234775 1260344 4031899 4056444 4068820 4069136 4069267 4073650 4078453 4078479
4078759 4079390 4077853 4078894 4071500 4080117 4085947 4088276 1265376 4059126
4081549 4082494 4091241 4092009 4093080 4094007 4094981 4097557 4079085 4091979
4099666 4103064 4103083 4103199 4016327 4051347 4098468 4104671 4104743 4109634
4109883 4116544 4118733 4098067 4104656 4119398 4126032 4131845 4134646 4135626
4137885 4112752 4136686 4139395 4144005 4156098 4165396 4173830 4170600 4175013
4182420 4156144 4184467 4172537 4187303 4204070 4209616 4211614 4195102 4226313
4236011 4229091 4240890 4078671 4254846 4236720 4162107 4207853 4218824 4270470
4272768

ID de modificación número 105174-10

Palabras clave: Starfire dr_daemon DR detach hme qfe vge

Resumen: SunOS 5.5.1: dr_daemon patch

SunOS release: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sun4u1

ID de defectos solucionados: 4060958 4079915 4097462 4101748 4131197 4147950
4157255 4169511 4170070 4207064 4239753 4241205 4273747

ID de modificación número 105168-05

Palabras clave: Starfire cvc allocb hang reboot netcon

Resumen: SunOS 5.5.1: cvc driver fixes

Versión de SunOS: 5.5.1

Arquitecturas relevantes: sun4u1

ID de defectos solucionados: 4033834 4094802 4122086 4123277

ID de modificación número T106735-12 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

(continúa)

Palabras clave: OpenGL libraries bug fixes

Resumen: OpenGL 1.1.2: OpenGL Patch for Solaris 2.5.1/2.6

Versión de SunOS: 5.5.1 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4135101 4168956 4169965 4172249 4177880 4179232
4167837 4176287 4182951 4186007 4193187 4197805 4017211 4170093 4195530 4196330
4198098 4200455 4200651 4201768 4202832 4205303 4205312 4207084 4164108 4214531
4214827 4221801 4134525 4202382 4207344 4214629 4218922 4223773 4226410 4226572
4226575 4230566 4230579 4232855 4226773 4228920 4232109 4234767 4242905 4243012
4233028 4240062 4240615 4244058 4250806 4265086 4266238 4269285 4270754 4274780
4275333 4277770 4265132 4288439 4291922

ID de modificación número 103187-43

Palabras clave: security y2000 libnsl rpc.nisd nis_cachemgr bootparam automountd

Resumen: SunOS 5.5: libc, libnsl, libuch, nis_cachemgr and rpc.nisd patch

Versión de SunOS: 5.5

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1160090 1189481 1211172 1212974 1213016 1216036
1219671 1221809 1223323 1223326 1223383 1224057 1225430 1228254 1229805 1230570
1232010 1232758 1233625 1234558 1234630 1235042 1235501 1235867 1236423 1236442
1238038 1240224 1242395 1242968 1244872 1244917 1245451 1246630 1246864 1247052
1248090 1249373 1249903 1255623 1258916 1259200 1262462 1262666 1264708 1265785
4005483 4005686 4011495 4016724 4022240 4022299 4025665 4028300 4029971 4030045
4045229 4045268 4045522 4050818 4057606 4067374 4080264 4085394 4095455 4102420
4105997 4118037 4135388 4139126 4165597 4175558 4184623 4190645

ID de modificación número 103210-27

Palabras clave: security y2000 Xsun SUNWxwplt 2000 cg6 kill crash

Resumen: OpenWindows 3.5: Server (Xsun, libX11, xterm) Patch

Versión de SunOS: 5.5

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1197532 1236764 4017413 4026015 4010744 4012465
1261277 4006666 1261221 1256655 1232440 1239872 1229238 1245095 1248661 1239081
1260016 1251860 1254709 1251340 1249475 1249057 1243445 1236588 1232904 1230511
1232824 1235117 4036289 4043113 4019277 4039053 4038922 4042030 4058716 1266793
4048352 4083323 4066985 4120484 4184297 4102279

ID de modificación número 103169-15

Palabras clave: security pkt_len ip panic tcp ping ifconfig checksum NFS write fddi

Resumen: SunOS 5.5: arp,ip,udp,icmp driver and ifconfig fixes

Versión de SunOS: 5.5

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1166108 1188307 1224089 1224148 1226653 1226919
1232866 1233827 1240331 1248446 1259279 1262096 4019260 4105140 4242224

ID de modificación número 102964-13

Palabras clave: security y2000 lpsched lpNet get_status lpr lpstat lpq lpc lp.cat

Resumen: SunOS 5.5: lp patch

Versión de SunOS: 5.5

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1202891 1210044 1210216 1210760 1214993 1220835
1221750 1222271 1223153 1224086 1224549 1228202 1230941 1231385 1233047 1237991
1241998 1249064 1255967 1257405 1258376 1260585 1261137 1262253 1263668 1263675

(continúa)

1263686 4004517 4006868 4007891 4008193 4012285 4022904 4030199 4049134 4061420
4061486 4061499 4063076 4063506 4075350 4077613 4077986 4079274 4081706 4086199
4094908 4137389 4139071 4152678 4156106 4189368 4220608 4231623

ID de modificación número 103667-11
Palabras clave: security DNS libresolv.so.2 CERT BIND 4.9.3 in.named named-xfer
Resumen: SunOS 5.5: libresolv, in.named, named-xfer, nslookup & nstest patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1238679 1247019 1253600 1264386 1265838 1266187
4007986 4008451 4018620 4026266 4037068 4038360 4056997 4068577 4071167 4127017
4127028 4133571 4134616

ID de modificación número 103577-10
Palabras clave: security ftp nfs leak core getreply domap rsh rexec in.ftpd PASV
Resumen: SunOS 5.5: ftp, in.ftpd, in.rexecd and in.rshd patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1198215 1241282 1246408 1249667 1251275 1255435
4066864 4080226 4104868 4197316

ID de modificación número 103253-09
Palabras clave: ksh script hang pipe rksh child SIGCHLD limit array traps
Resumen: SunOS 5.5: ksh fixes
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1225791 1234016 1235177 1241955 4037786 4041092
4265262

ID de modificación número 103251-09
Palabras clave: security y2000 year 2000 calendar month view
Resumen: OpenWindows 3.5: Calendar manager patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1265008 4052365 4045161 4049725 4047146 1175511
4052365 4230754

ID de modificación número T102839-07 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security y2000 mailtool sort
Resumen: OpenWindows 3.5: Mailtool patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1210714 1222943 4017858 4050471 4153829 4170200
4296268

ID de modificación número 102832-07
Palabras clave: security xview fullscreen device PANEL_TEXT TEXTSW PANEL_VALUE kanji
Resumen: OpenWindows 3.5: Xview Patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1195849 1206632 1197701 1190675 1205013 1107287
1189000 1192027 1194201 1229317 4048398 4069717 4008132 4073660 4071109 4141064

(continúa)

ID de modificación número T102850-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security OLIT TextWidgetClass ScrolledWindow FileChooser resize drag RPATH
Resumen: OpenWindows 3.5: OLIT Jumbo Patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1190728 1213006 1180530 4016104 4023131 4008133
4163121 4211599

ID de modificación número T104889-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security uucico uustat y2000 uucp file forwarding cu 8bit locale uux
Resumen: SunOS 5.5: /usr/bin/uustat and other uucp fixes
SunOS release: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1227543 1265086 4057798 4164924 4179980

ID de modificación número 104385-05
Palabras clave: cpio pass permissions ustar format compress bar EOF EOM path core
Resumen: SunOS 5.5: /usr/bin/cpio patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1180470 4006255 4013356 4072520 4104534 4231078
4248026

ID de modificación número 106907-01
Palabras clave: security catman whatis man apropros
Resumen: SunOS 5.5: catman/whatis/man/apropros patch
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4107178 4154565

ID de modificación número 107754-01
Palabras clave: security mode permission symlink files
Resumen: SunOS 5.5: Pax incorrectly change mode of symlink target file
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061087

ID de modificación número 107526-01
Palabras clave: y2000 runacct loginlog
Resumen: SunOS 5.5: On Y2000, runacct cannot update /var/adm/acct/sum/loginlog
Versión de SunOS: 5.5
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4212054

ID de modificación número T105633-32 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security Xsun XFlush cg6 ada USB keytable mem Thai FFB xdm memory
Resumen: OpenWindows 3.6: Xsun patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4248958 4093042 4101279 4099505 4076297 4066985

(continúa)

4060341 4108134 4124705 4115146 4120484 4166329 4165762 4166153 4156993 4095459
4157641 4067299 4149801 4183231 4145697 4192179 4168571 4163790 4178200 4184889
4194588 4208458 4162373 4209569 4136721 4102279 4234976 4092685 4214254 4210522
4213395 4246833 4223880 4245099 4109097 4232363 4231879 4262197 4255571 4233140
4233280 4270754 4207211 4292075

ID de modificación número T105401-26 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security rpcinfo libnsl lookup ypbind.pid clients rpc.nisd RPC buffer

Resumen: SunOS 5.6: libnsl and NIS+ commands patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1168376 1189481 1225430 4055704 4055715 4055724

4055727 4062999 4075462 4076999 4080264 4082712 4084813 4085079 4085394 4098943

4103308 4105286 4111288 4117516 4122273 4126638 4135388 4139126 4140617 4152002

4153703 4157559 4161969 4162879 4165775 4186012 4216240 4233192 4240463 4246959

ID de modificación número T105284-27 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: 2.6 Motif scroll list drag leak loop color scale libXm.so.3 SEGV

Resumen: Motif 1.2.7: Runtime library patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4049745 4061062 4097852 1239345 4079921 4120546

4117305 4115705 4093223 4113997 4131824 4122047 4116233 4155857 4159034 4149711

4171291 4170491 4162369 4165677 4171723 4174322 4183749 4186734 4186826 4128879

4191550 4197157 4197929 4197924 4207929 4209526 4211104 4219810 4224885 4226996

4240553 4247649

ID de modificación número T105210-27 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security y2000 watchmalloc libc readdir SIGCHLD pthread_cancel

Resumen: SunOS 5.6: libaio, libc & watchmalloc patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1199039 1256914 4025238 4052568 4055257 4067374

4075686 4079059 4079320 4089406 4089981 4097441 4102420 4104740 4110771 4112035

4118037 4118295 4118653 4127014 4127727 4128660 4132657 4136059 4146098 4155392

4162491 4166495 4175558 4184623 4188005 4190645 4192195 4220394 4227724 4231212

4240566

ID de modificación número T105621-21 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security y2000 ITSEC libbsm auditreduce audit_event cron

Resumen: SunOS 5.6: libbsm and cron patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1119287 1193651 1216725 1216726 1216727 1216728

1216729 1216730 1216732 1216734 1216735 1216744 1216745 1216746 1221605 1227748

1243241 1243610 4009174 4030300 4053536 4056290 4063161 4086268 4087559 4091316

4094608 4095152 4098820 4099355 4099528 4099944 4100414 4106673 4111104 4120368

4144921 4151799 4153132 4155708 4162300 4166626 4172702 4176667 4177427 4180250

4183947 4184825 4188193 4194454 4196408 4196541 4204116 4207210 4218800 4226756

ID de modificación número T105703-19 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security help restart SIGHUP Corona killed configured dtl screen PAM

Resumen: CDE 1.2: dtlogin patch

(continúa)

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4093449 4091713 4093361 4143011 4150575 4094335
4080371 4148983 4143597 4154520 4178402 4178408 4178415 4178431 4184874 4189472
4190072 4190214 4149575 4205939 4225029 4225037 4213502 4236871 4239275 4240836
4248888 4250335 4237848 4259869 4263325 4273928 4267545 4275495 4185947

ID de modificación número T105375-18 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: luxadm sf socal FCIO_DIAG_XRAM SCSI PLOGI I_forcelip_al

Resumen: SunOS 5.6: sf & socal driver patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4015886 4025409 4030734 4031041 4036472 4036749
4047301 4050519 4051284 4054687 4054760 4055040 4055228 4056709 4057005 4058805
4058810 4059228 4060193 4060307 4060560 4062000 4063084 4063493 4063496 4063497
4063499 4063742 4064114 4064166 4064279 4064482 4064549 4065043 4065321 4065385
4065417 4065420 4065940 4066322 4066415 4066713 4067130 4067384 4067387 4068175
4068954 4069476 4069480 4069883 4070007 4070592 4071327 4071488 4071594 4073562
4073760 4075971 4076393 4076803 4078020 4078980 4080541 4080808 4080854 4081122
4081476 4083412 4083546 4083799 4085407 4085409 4085991 4086742 4087136 4088087
4088433 4095654 4097503 4099594 4100296 4100443 4100605 4101561 4103990 4104809
4106624 4106779 4108240 4109787 4110058 4110306 4112951 4115628 4116879 4118183
4119615 4121257 4121455 4121615 4122222 4126345 4126347 4127968 4135264 4137843
4138400 4138453 4139161 4144915 4145080 4147776 4157938 4163232 4166309 4167039
4168974 4170833 4171180 4173215 4173432 4175643 4178514 4178550 4179070 4179119
4179506 4180833 4181098 4183049 4188044 4190846 4191621 4199373 4202933 4204363
4208731 4209342 4209393 4212185 4220076 4224244 4227827 4236557 4238790 4246258
4247808 4248126 4249003 4252142 4255008 4255926 4255942 4257384 4263091 4272887
4281044

ID de modificación número T105181-17 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security kernel ST_FIX_ALIGN FFB2 ECC VOP_REALVP sockfs klmmod

Resumen: SunOS 5.6: kernel update patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1237009 1266113 1267506 4009567 4011225 4024106
4034675 4043763 4044980 4049222 4056222 4061229 4062572 4063932 4065248 4065762
4066897 4067568 4067641 4070714 4070968 4073684 4076062 4076118 4077343 4079028
4080160 4080714 4086957 4087112 4089451 4089777 4089974 4090929 4092838 4093708
4094313 4095093 4095650 4097064 4097082 4097233 4098645 4098732 4099437 4099656
4099664 4100666 4101647 4102334 4102546 4104625 4105822 4106093 4107724 4108806
4110763 4114176 4115010 4115793 4115951 4117624 4117875 4117898 4118425 4119193
4119498 4119745 4120985 4122292 4122408 4122617 4125102 4125580 4127499 4128397
4131439 4132290 4132927 4139770 4141788 4144929 4147079 4148073 4151212 4151266
4151480 4162055 4164856 4169509 4170500 4175350 4176940 4178298 4179269 4179342
4184291 4184430 4190117 4191544 4192227 4195726 4198942 4200217 4202680 4205009
4205026 4206401 4208677 4211474 4214611 4220295 4220949 4222164 4226963 4228409
4229582 4229608 4232237 4242754 4246455 4246501 4261612 4093052 4098576 4099466
4109198 4110996 4115526 4116141 4116349 4116351 4116396 4117010 4117862 4117925
4119285 4119751 4128193 4129902 4131387 4134357 4134487 4136544 4137584 4169916
4174959 4181969 4187680 4192891 4194506 4196459 4213437 4218687 4221587 4226189
4227197 4228891 4240380 4244523 4247010 4247028 4248738 4251398 4254715 4255955
4265527 4265862 4267105 4281208

(continúa)

ID de modificación número T105568-17 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: sigtimedwait libthread SIGTERM SIGALRM SIGLWP pthread_cancel UNBOUND
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/libthread.so.1 patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1171284 4052568 4061436 4061967 4068431 4074769
4079302 4088215 4094736 4100047 4102420 4104703 4110026 4110816 4137254 4141709
4173285 4213647 4220253 4229175 4234139 4237201

ID de modificación número T105600-14 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: isp panic NFS D_HOTPLUG cb_ops LUN32 ddi_putw() isp_i_alive
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/isp patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1221116 4013307 4064135 4072048 4072841 4080914
4083139 4083146 4083171 4084482 4084583 4084938 4085266 4092346 4093250 4094710
4097096 4097284 4097849 4099658 4099749 4102295 4102682 4102925 4109700 4109720
4109722 4111444 4112702 4113606 4113677 4122065 4123127 4124026 4126079 4127875
4130008 4138009 4144384 4147923 4166035 4167726 4181455 4193708 4218841 4225182
4238500 4252409 4260834 4262739 4273721 4277443 4278801 4280783

ID de modificación número T105580-13 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: glm TRAP panic boot 53c810A DDI_PROP_DONOTPASS
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/glm patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061982 4065612 4067392 4084243 4086287 4091189
4091409 4091943 4092164 4092932 4095155 4095570 4096003 4097481 4101978 4105422
4105427 4110628 4116283 4117104 4130038 4141143 4141192 4144853 4147341 4162302
4163056 4176924 4183234 4210758 4222016 4231086 4289032

ID de modificación número 106040-13
Palabras clave: IM OM htt xlibi18n locale.alias locale.dir compose.dir ximp40
Resumen: SunOS 5.6: X Input & Output Method patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4080186 4097754 4109758 4094015 4128553 4050286
4067081 4061479 4111022 4119760 4145137 4059622 4156120 4156604 4181244 4179151
4225501 4244854 4247250 4262269 4281297 4274243 4253988

ID de modificación número T105356-10 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: FC-AL mutex ssd bp_resid multinode MHIOCTKOWN lun vold.conf timeout
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/ssd and /kernel/drv/sd patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4015886 4058807 4074325 4079906 4094627 4095563
4100409 4111066 4113228 4114213 4117067 4125140 4128002 4128046 4132160 4148500
4155865 4161206 4170621 4174794 4204491 4212961 4223471 4224495 4235432 4236646
4240626 4248431 4250964 4251458 4252331 4256591 4282525

ID de modificación número T105802-11 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security libtt leak tt_open display core hang TT_SESSION enhanced

(continúa)

Resumen: OpenWindows 3.6: ToolTalk patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1234927 4100289 4115735 4141128 4164808 4153078
4172282 4229531 4204015 4260867 4278349

ID de modificación número 105786-11
Palabras clave: security ip tcp_priv_stream routing ip_enable_group_ifs ndd
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/ip patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4069630 4077132 4087572 4090772 4098152 4099624
4105140 4141241 4172721 4184794 4242224 4260058

ID de modificación número T105720-10 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: nfs SIGALRM SIGCLD ENOENT xdr_getrddirres() DNLC nfs3lookup
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/fs/nfs patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4034003 4063668 4081469 4106267 4110785 4113636
4122950 4136726 4170410 4175299 4212925 4253289

ID de modificación número T105393-11 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security y2000 atq atrm audit 512 bus ulimit cron
Resumen: SunOS 5.6: at & cron utility patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1119287 1221605 4009174 4030300 4056290 4063161
4099355 4099944 4106673 4162300 4176667 4177427 4184825 4207210

ID de modificación número 105924-10
Palabras clave: se minor_perm devlink.tab iu.ap PCI kbd zs
Resumen: SunOS 5.6: kbd, se and zs drivers patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4060687 4080183 4087337 4098045 4100150 4110873
4113141 4115830 4116603 4132752 4136949 4144228 4145265 4147705 4151491 4153570
4159098 4164468 4176071 4178060 4190872 4191338 4194055 4199552 4202013 4230310

ID de modificación número 105651-10
Palabras clave: fhc sysctrl ac environ UE3500 D_HOTPLUG cb_ops DETACH
Resumen: SunOS 5.6: ac/environ/fhc/sysctrl driver patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4013307 4072048 4072841 4083139 4083146 4083171
4084482 4084583 4084938 4085266 4091434 4094710 4095269 4097096 4097284 4097849
4099658 4099749 4100260 4101073 4108488 4110347 4110605 4110630 4110648 4110707
4110871 4111011 4111641 4111650 4111659 4112705 4113315 4114313 4115412 4115416
4117074 4117075 4117080 4120268 4121500 4121941 4123626 4123644 4123702 4128748
4130011 4133893 4150516 4171246 4195492 4209971 4211024 4211033 4224714 4235036

ID de modificación número T105786-09 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security ip tcp_priv_stream routing ip_enable_group_ifs ndd

(continúa)

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/ip_patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4069630 4077132 4087572 4090772 4098152 4099624
4105140 4141241 4172721 4242224

ID de modificación número T105604-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: E4000 4GB interrupt-map pci_pci CE/UE

Resumen: SunOS 5.6: ebus/pci/rootnex driver patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4013307 4062734 4072048 4072841 4075854 4081673
4083139 4083146 4083171 4084482 4084583 4084938 4085266 4091031 4094710 4097096
4097284 4097849 4099658 4099749 4100221 4104993 4170981 4177530 4205258 4205298
4224282 4251948

ID de modificación número T105490-09 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security derror linker audit libld mcs 64-bit rtdb_db

Resumen: SunOS 5.6: linker patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1046594 1182346 4008477 4044285 4050759 4058928
4062757 4064724 4066815 4067926 4068108 4069849 4074398 4075643 4079003 4079633
4081897 4084466 4085036 4085734 4088306 4092335 4092511 4092633 4093064 4095156
4095586 4096079 4096995 4097806 4099108 4099127 4099713 4100002 4102130 4102797
4104963 4105877 4106398 4107294 4107525 4108699 4108808 4110994 4112585 4114006
4116970 4118404 4121152 4121546 4122351 4124773 4126137 4126405 4127674 4128742
4128755 4129745 4134302 4134367 4135749 4141174 4143820 4145987 4150646 4153501
4156854 4159122 4160709 4161775 4165899 4168556 4173576 4174468 4176579 4179880
4188527 4188843 4205087

ID de modificación número T105693-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: cachefs device setuid symbolic umount fsck

Resumen: SunOS 5.6: cachefs patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1235055 1244173 1254308 1260827 1261839 4022851
4054794 4057251 4057254 4059759 4085452 4089083 4104645 4104673 4116501 4150945
4170190 4216501 4235860

ID de modificación número 105529-08

Palabras clave: security tcp rlogin TCP ACK FIN packet listen

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/tcp_patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4060583 4083814 4089811 4118528 4128642 4153353
4155373 4178455

ID de modificación número 106125-08

Palabras clave: patchadd patchrm CD du

Resumen: SunOS 5.6: Patch for patchadd and patchrm

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

(continúa)

ID de defectos solucionados: 4107568 4092154 4104959 4113647 4116095 4112891
4131394 4122997 4137237 4146913 4096983 4186941 4176890 4190866 4150762 4193454
4194281 4194308 4245279 4238146 4121553 4220792 4224092 4258626 4253076 4260216
4258658

ID de modificación número T105797-07 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: sd multinode MHIOCTKOWN lun vold.conf timeout
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/sd patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4079906 4095563 4100409 4114213 4117067 4128002
4161206 4170621 4174794 4235432

ID de modificación número 105755-07
Palabras clave: security libresolv multithreaded in.named res_mkquery
Resumen: SunOS 5.6: libresolv, in.named, named-xfer, nslookup, nstest patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1266187 4056997 4068577 4071167 4089702 4118596
4127017 4127028 4133340 4133571 4134616 4168525

ID de modificación número T106625-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security libsec ACL df unmount vfs_minfrags i_contents ufs
Resumen: SunOS 5.6: libsec.a, libsec.so.1 and /kernel/fs/ufs patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1212953 1238241 4042372 4055677 4060416 4072815
4073391 4083720 4091822 4092407 4096789 4105663 4125102 4129188 4134299 4137387
4146445 4149597 4162184 4174331 4196986 4198533 4285794

ID de modificación número T105615-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security mountd permission -osec=krb5
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/nfs/mountd patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4019233 4076760 4092505 4094336 4096655 4096792
4156397 4196956

ID de modificación número 105472-07
Palabras clave: automountd automounter loopback local memory GSSAPI
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/autofs/automountd patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4076901 4084488 4089254 4090851 4117134 4137498
4148041 4188020

ID de modificación número T106361-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: fcntl bcp shell EAGAIN O_NDELAY ksh csh sh jsh rsh rksh SEGV
Resumen: SunOS 5.6: csh/jsh/ksh/rksh/rsh/sh patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1249488 4096722 4106680 4131971 4148616 4248007
4265262

(continúa)

ID de modificación número T106292-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: pkgmk pkgadd pkginstall YYYYmm tmp core fstab
Resumen: SunOS 5.6: pkgadd/pkginstall & related utilities
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4086096 4108278 4144291 4155622 4176616 4197238
4199317 4230299 4233936 4244631 4247895 4249447 4257708 4272567 4279039

ID de modificación número 105741-06
Palabras clave: nibble DMAC ecpp_isr printers prime deadlock ecpp_wsrv ecpp_close
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/ecpp patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4081985 4081996 4084947 4098237 4098512 4100889
4104323 4124120 4133584 4137779 4138885 4139912 4157377 4192788 4212949 4219823
4234981 4242229 4249464

ID de modificación número T106439-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: syslogd file descriptors MP pipe -1
Resumen: SunOS 5.6: /usr/sbin/syslogd patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4091197 4129273 4145169 4154248 4176365 4192420
4224086 4256338

ID de modificación número 105395-06
Palabras clave: security sendmail NIS lookup core SMTP denial-of-service vacation
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/sendmail patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4069756 4072035 4086447 4087808 4132274 4167931
4167953 4171646 4175384 4204832 4214268 4215670

ID de modificación número 106271-05
Palabras clave: security pam_unix.so.1 csh umask nispasswd Passwd_compat
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/security/pam_unix.so.1 patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1236638 4099458 4112403 4118458 4136479 4172457
4223215

ID de modificación número 105847-05
Palabras clave: st.conf volatile DLT 7000 EOM DLT7000
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/st.conf and /kernel/drv/st patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4090494 4095719 4098879 4101036 4135251 4157073
4194536 4206636 4211607 4249628 4252890 4260046 4265521 4278708

ID de modificación número T107733-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security dloader linker audit libdl mcs 64-bit rtld_db tsorted cyclic
Resumen: SunOS 5.6: cyclic dependencies with tsorted inits fails with lazy load

(continúa)

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1046594 1182346 4008477 4044285 4050759 4058928
4062757 4064724 4066815 4067926 4068108 4069849 4074398 4075643 4079003 4079633
4081897 4084466 4085036 4085734 4088306 4092335 4092511 4092633 4093064 4095156
4095586 4096079 4096995 4097806 4099108 4099127 4099713 4100002 4102130 4102797
4104963 4105877 4106398 4107294 4107525 4108699 4108808 4110994 4112585 4114006
4116970 4118404 4121152 4121546 4122351 4124773 4126137 4126405 4127674 4128742
4128755 4129745 4134302 4134367 4135749 4141174 4143820 4145987 4150646 4153501
4156854 4159122 4160709 4161775 4165487 4165899 4168556 4173576 4174468 4176579
4179880 4188527 4188843 4205087 4214649 4215164 4215587 4225937 4234657 4235241
4238071 4248290 4254171 4256518 4267980

ID de modificación número T105516-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: SIGSEGV fsck filesystem

Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/fs/ufs/fsck and mountall patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4079241 4097367 4205959

ID de modificación número T105486-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: hsfs ISO-9660 CD Rock Ridge HP-UX process_dirblock

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/fs/hsfs patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4079732 4101513 4101516 4124157 4141713 4218422

ID de modificación número 106407-05

Palabras clave: ide dd mount hsfs volume control open close fail sds power outage

Resumen: SunOS 5.6: Multiple fixes patch for ide and atapi

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4120188 4091417 4110846 4096313 4118789 4096881
4130740 4179264 4182285 4212490 4205336 4200283

ID de modificación número T105357-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: luxadm HBA ses pm-hardware-state needs-suspend-resume

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/ses patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4062778 4080156 4128450 4135524 4145972 4151613
4154979 4178782 4187557 4204367 4211478 4213304 4240945

ID de modificación número 106284-05

Palabras clave: Starfire dr_daemon sonoma

Resumen: SunOS 5.6: dr_daemon patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4115975 4124247 4129034 4131197 4147950 4157255
4169511 4170070 4207064 4274486 4239753

ID de modificación número T106183-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: cfgadm dynamic utility sysctrl panic config_list libdl

(continúa)

Resumen: SunOS 5.6: cfgadm utility & libraries

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4100260 4101073 4108488 4109969 4110347 4110605
4110630 4110648 4110707 4110871 4111011 4111641 4111650 4111659 4112705 4113315
4114313 4115412 4115416 4117074 4117080 4120268 4121500 4121509 4121512
4121941 4123626 4123644 4123702 4132402 4184305

ID de modificación número T105792-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: tar core dump archive 8-GB ACLs

Resumen: SunOS 5.6: /usr/sbin/tar patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4064315 4074640 4107828 4118310 4159872

ID de modificación número 105780-04

Palabras clave: security fifofs panic VOP_REALVP WebNFS getattr

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/fs/fifofs patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4090929 4149694 4166116 4211236

ID de modificación número T106650-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security mailtool attachments home mailrc

Resumen: OpenWindows 3.6: mailtool attachment security patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4153829 4170200 4296268

ID de modificación número 106331-04

Palabras clave: xview mailtool pw_line core pageview cmdtool

Resumen: OpenWindows 3.6: Xview Patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4104901 4128204 4129979 4141064

ID de modificación número 106235-04

Palabras clave: security lp.tell in.lpd lpfilter bsd_lpsched.so.1 -y

Resumen: SunOS 5.6: lp patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1218803 4033371 4057917 4059204 4075350 4077583
4083736 4085677 4085695 4090067 4093648 4094225 4094545 4095132 4106214 4109721
4110644 4115983 4116398 4119457 4129917 4130727 4131103 4137389 4139071 4139861
4147263 4147753 4151445 4154946 4156106 4165358 4167195 4167443 4179341 4184007
4186811 4189161 4200078 4207894 4213872 4215944 4217305 4218904 4220608 4240238

ID de modificación número 106172-04

Palabras clave: fas D_HOTPLUG cb_ops DDI_SUSPEND/RESUME

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/fas patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4013307 4072048 4072841 4083139 4083146 4083171

(continúa)

4084482 4084583 4084938 4085266 4094710 4097096 4097284 4097849 4099658 4099749
4107502 4108008 4161807 4172361

ID de modificación número 106123-04
Palabras clave: security locale smgl2roff SDATA catman getNAME makewhatis
Resumen: SunOS 5.6: sgml patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061735 4107178 4109955 4113400 4119286 4120885
4121698 4125358 4129669 4130443 4131009 4137367 4139557 4143535 4144965 4150973
4154565 4155595 4159819 4160932 4160984 4163670 4165265 4165911 4166041 4174445

ID de modificación número T105847-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: st.conf volatile DLT 7000 EOM DLT7000
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/drv/st.conf patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4090494 4095719 4098879 4101036 4135251 4157073
4206636 4211607

ID de modificación número T105780-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: fifofs panic VOP_REALVP WebNFS getattr
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/fs/fifofs patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4090929 4149694 4166116

ID de modificación número 105722-03
Palabras clave: security ufsdump 2GB ufsrestore
Resumen: SunOS 5.6: /usr/lib/fs/ufs/ufsdump and ufsrestore patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4090210 4095387 4132365 4240566

ID de modificación número T106655-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: NFS umount iostat mpstat vmstat
Resumen: SunOS 5.6: iostat/mpstat/vmstat patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4085790 4098326 4203983

ID de modificación número 106639-03
Palabras clave: rpcmod clnt_clts_kinit leak COTS
Resumen: SunOS 5.6: /kernel/strmod/rpcmod patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4064646 4082225 4094258 4152975 4176623

ID de modificación número 106522-03
Palabras clave: security ftp mget mput fork client
Resumen: SunOS 5.6: /usr/bin/ftp patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc

(continúa)

ID de defectos solucionados: 4080226 4193146 4197316

ID de modificación número 106341-03

Palabras clave: initpipe initial poll inittab

Resumen: SunOS 5.6: init patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4085104 4225983 4247300

ID de modificación número T107758-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security pax modes symlinks

Resumen: SunOS 5.6: pax incorrectly change mode of symlink target file

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4061087 4119120

ID de modificación número 105746-02

Palabras clave: cpio copy directory

Resumen: SunOS 5.6: /usr/bin/cpio patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4072520 4104534 4231078 4248026

ID de modificación número 106613-02

Palabras clave: Japanese ja iconv UTF-8

Resumen: SunOS 5.6 (JFP 2.6): Japanese UTF-8 iconv patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4061848 4109414 4129486 4162310 4190688 4216797

4221058 4232724

ID de modificación número 107565-02

Palabras clave: security tftp passed

Resumen: SunOS 5.6: /usr/sbin/in.fttpd patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4061625 4254347

ID de modificación número T106471-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: autofs automount panic kernel

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/fs/autofs patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4112107 4171931

ID de modificación número T106468-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security cu 8bit locale

Resumen: SunOS 5.6: /usr/bin/cu and usr/bin/uostat patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4126845 4164924

ID de modificación número 105464-02

(continúa)

Palabras clave: y2000 xterm size cde incorrect rows cols switched 4 digit date kill

Resumen: OpenWindows 3.6: Multiple xterm fixes

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4048352 1197532 4184297

ID de modificación número T108346-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: rpc.nispasswd shadow

Resumen: SunOS 5.6: patch usr/sbin/rpc.nispasswd

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4238754 4246959

ID de modificación número 106285-02

Palabras clave: E3000 panic mutex_exit

Resumen: SunOS 5.6: /kernel/sys/msgsys patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4058214 4107055

ID de modificación número 108039-02

Palabras clave: sag tektronix 4014

Resumen: SunOS 5.6: sag command is broken

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4163982 4258285

ID de modificación número 106994-01

Palabras clave: ucblinks PCI cdroms

Resumen: SunOS 5.6: /usr/ucb/ucblinks patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4161576

ID de modificación número T107966-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: Htt

Resumen: Solaris 2.6: 'Chinese/English' key is not working correctly

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4246819

ID de modificación número 106929-01

Palabras clave: uadmin boot A_REBOOT A_SHUTDOWN

Resumen: SunOS 5.6: /usr/sbin/uadmin patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4167438

ID de modificación número 107912-01

Palabras clave: locale xwininfo dtwm

Resumen: OpenWindows 3.6: xwininfo patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc

(continúa)

ID de defectos solucionados: 4240524

ID de modificación número 106894-01
Palabras clave: security uux buffer overflow
Resumen: SunOS 5.6: /usr/bin/uux patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4179980

ID de modificación número 107875-01
Palabras clave: point patch ecpp netra 1120
Resumen: SunOS 5.6: POINT PATCH: ecpp driver bug fixes
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4192788 4212949 4219823

ID de modificación número 105874-01
Palabras clave: upgrade SHWP
Resumen: SunOS 5.6: libspmisoft.so.1 patch for upgrade
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4030965

ID de modificación número 107815-01
Palabras clave: cpp xrdb
Resumen: OpenWindows 3.6: xrdb patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4221044

ID de modificación número 107786-01
Palabras clave: compress HP UX
Resumen: SunOS 5.6: Compress fails on HP UX mounted filesystems
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4217213

ID de modificación número 106729-01
Palabras clave: makedbm passwd corruption
Resumen: SunOS 5.6: /usr/sbin/makedbm patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4144726

ID de modificación número 107531-01
Palabras clave: vold dumps core
Resumen: SunOS 5.6: vold dumps core
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4062297

(continúa)

ID de modificación número 107497-01
Palabras clave: sun4u platform links
Resumen: SunOS 5.6: sun4u platform links patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4210707 4212493

ID de modificación número 107492-01
Palabras clave: y2000 runacct loginlog
Resumen: SunOS 5.6: Y2000, runacct cannot update /var/adm/acct/sum/loginlog
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4212054

ID de modificación número 107488-01
Palabras clave: df -o lofs mounted
Resumen: SunOS 5.6: df -o i" fails for lofs mounted directories
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4211712

ID de modificación número 108388-01
Palabras clave: BSD pty MP panics
Resumen: SunOS 5.6: System panics reproducibly in BSD pty code on MP systems
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4184049

ID de modificación número 107326-01
Palabras clave: bad trap rlmoprput
Resumen: SunOS 5.6: Bad Trap in rlmoprput
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4204044

ID de modificación número 108323-01
Palabras clave: head >= 1024
Resumen: SunOS 5.6: head(1) command does not work with lines >= 1024 char
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4076487

ID de modificación número 107298-01
Palabras clave: ntpdate -w
Resumen: SunOS 5.6: ntpdate -w does not work correctly
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4201436

ID de modificación número 108295-01
Palabras clave: ejecting floppies corrupts
Resumen: SunOS 5.6: Manually ejecting and changing floppies corrupts contents

(continúa)

Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4158699

ID de modificación número T108279-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: nisadent SEGV netid
Resumen: SunOS 5.6: nisadent patch
SunOS release: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1252636 1266678

ID de modificación número 108250-01
Palabras clave: lofs BAD TRAP panics
Resumen: SunOS 5.6: System panics w/ BAD TRAP=0x31 due to lofs bug
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4218452

ID de modificación número 108172-01
Palabras clave: showrev core Xsun
Resumen: SunOS 5.6: showrev patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4162298

ID de modificación número 108166-01
Palabras clave: rmt largefiles-aware
Resumen: SunOS 5.6: rmt needs to be made largefiles-aware
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4109806

ID de modificación número 108129-01
Palabras clave: fontserver crashes
Resumen: OpenWindows 3.6: Font Server patch
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4239205

ID de modificación número 107068-01
Palabras clave: cdrom panics ejecting
Resumen: SunOS 5.6: Ejecting a cdrom when still accessing causes panics
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4181968

ID de modificación número 107389-01
Palabras clave: fd floppy upgrade 150MHZ hyperSPARC
Resumen: SunOS 5.6: fd floppy won't work after upgrading to 150MHZ hyperSPARC
Versión de SunOS: 5.6
Arquitecturas relevantes: sparc.sun4c sparc.sun4m sparc.sun4u
ID de defectos solucionados: 4007736

(continúa)

ID de modificación número 106629-16

Palabras clave: security kernel ST_FIX_ALIGN FFB2 ECC VOP_REALVP sockfs klmmod siginr

Resumen: SunOS 5.6: CS6400 kernel update patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc.sun4d6

ID de defectos solucionados: 1237009 1266113 1267506 4009567 4011225 4024106
4034675 4043763 4044980 4049222 4056222 4062572 4063932 4065248 4065762 4066897
4067568 4067641 4070714 4070968 4073684 4076062 4076118 4077343 4079028 4080160
4080714 4086957 4087112 4089451 4089777 4089974 4090929 4092838 4093052 4093708
4094313 4095093 4095650 4097064 4097082 4097233 4098576 4098645 4098732 4099437
4099466 4099656 4099664 4100666 4101647 4102334 4102546 4104625 4105822 4106093
4107724 4108806 4109198 4110763 4110996 4114176 4115010 4115526 4115793 4115951
4116141 4116349 4116351 4116396 4117010 4117624 4117862 4117875 4117898 4117925
4118425 4119193 4119285 4119498 4119745 4119751 4120985 4122292 4122408 4122617
4125580 4127499 4128193 4128397 4129902 4131387 4131439 4132290 4132927 4134357
4134487 4136544 4137584 4139770 4141788 4144929 4147079 4148073 4151212 4151266
4151480 4162055 4164856 4169509 4169916 4170500 4174959 4175350 4176940 4178298
4179269 4179342 4181969 4184291 4184430 4187680 4190117 4191544 4192227 4192891
4194506 4195726 4196459 4198942 4200217 4205009 4206401 4213437 4214611 4218687
4220949 4221587 4226189 4226963 4227197 4228891 4240380 4244523 4247010 4247028

ID de modificación número T105642-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: prtdiag Ultra-250 UE3500 status keyswitch

Resumen: SunOS 5.6: prtdiag patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc.sun4u

ID de defectos solucionados: 4013307 4072048 4072841 4083139 4083146 4083171
4084482 4084583 4084938 4085266 4091214 4091434 4094710 4095278 4097096 4097284
4097849 4099078 4099658 4099749 4128100 4184305 4258820

ID de modificación número T106216-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: bus lockup L1/a i2c_util fan envctrl

Resumen: SunOS 5.6: /platform/sun4u/kernel/drv/envctrl patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc.sun4u

ID de defectos solucionados: 4058804 4097475 4139830 4257172

ID de modificación número 106381-03

Palabras clave: BBSRAM console cvc netcon_server shutdown

Resumen: SunOS 5.6: /platform/sun4u1/kernel/drv/cvc patch

SunOS release: 5.6

Arquitecturas relevantes: sparc.sun4u1

ID de defectos solucionados: 4082859 4123277 4122086

ID de modificación número T105360-31 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: ffb ffbconfig window ddx xgl

Resumen: Creator 2.6: FFB Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4056444 4057836 4065302 4081549 4083576 4085947
4062930 4092009 4092717 4093080 4094981 4059126 4082494 4094007 4097557 4091979
4099666 4100146 4079085 4100204 4103064 4103199 4104671 4104743 4109634 4109883
4116544 4016327 4051347 4098468 4118733 4098067 4104656 4119398 4123266 4126032

(continúa)

4134646 4135626 4137885 4112752 4131845 4136686 4139395 4126529 4071047 4144005
4156098 4156896 4160585 4165396 4170600 4173830 4175013 4182420 4156144 4172537
4189921 4187566 4198098 4205607 4187303 4204070 4209616 4226313 4236011 4229091
4237434 4240890 4236720 4162107 4207853 4218824 4270470 4272768 4264478

ID de modificación número T105363-27 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: afb xfb afb.ucode afbconfig afbdaemon afbinit ddx window xgl ogl

Resumen: Elite3D 2.6: AFB Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4079085 4101889 4104602 4104743 4106153 4108234
4109390 4109883 4111275 4102165 4104671 4109634 4111859 4111967 4111973 4112056
4116157 4116544 4116036 4116591 4116975 4117701 4117711 4118733 4119097 4119152
4119155 4119561 4102361 4110885 4113004 4116923 4118798 4120233 4120244 4120247
4120321 4120506 4120984 4122854 4122867 4122899 4105662 4116376 4120983 4124601
4125285 4104656 4105952 4119398 4123266 4124064 4124350 4124419 4124436 4124442
4126032 4126641 4126643 4126644 4126960 4127484 4127672 4128630 4128854 4131357
4131634 4132141 4133046 4134258 4134457 4121540 4124429 4130865 4136961 4137392
4137757 4137885 4140104 4112752 4119497 4136686 4137400 4139395 4140106 4143645
4143830 4144763 4146785 4146923 4147150 4137654 4147391 4150186 4153931 4154423
4149715 4156583 4158521 4159055 4162326 4160577 4163164 4167673 4167837 4169127
4170600 4170604 4172249 4172542 4136467 4165917 4175184 4175212 4177999 4184293
4186140 4135101 4175013 4182420 4156144 4157108 4176160 4176185 4186007 4194398
4196330 4200455 4200538 4202832 4200651 4201148 4201768 4198098 4205607 4170093
4207084 4214531 4214827 4177108 4187303 4204070 4209616 4213456 4221205 4222984
4225365 4226410 4229537 4233704 4233570 4240890 4249762 4236720 4256481 4266168
4162107 4207853 4218824 4270470 4272768 4269994 4277771 4278997

ID de modificación número T105362-26 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: PGX m64 driver window config

Resumen: PGX 2.6: M64 Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.6

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4060833 4069724 4076407 4078895 4094117 4094140
4094446 4099137 4099203 4099501 4103169 4099205 4013015 4112476 4112477 4110034
4112097 4123411 4129438 4131330 4076014 4137641 4139121 4149940 4152555 4129522
4137558 4149958 4152548 4156023 4118538 4152291 4154447 4155940 4156231 4157084
4157379 4159742 4161407 4162427 4162428 4166676 4145511 4174910 4175630 4175889
4166564 4167729 4174185 4174287 4174783 4175668 4175851 4178198 4182726 4185216
4185486 4189734 4191155 4191632 4194640 4198192 4199987 4204624 4205110 4192291
4210359 4109173 4147781 4192921 4211738 4219116 4219978 4225222 4241386 4130553
4144603 4175585 4244431 4253758 4255106 4254354 4258109 4269284 4277402 4282843
4221678 4233105 4262683 4266345 4268569 4287002 4288673

ID de modificación número T106627-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: md panic mediator md_loadsubmod md_notify md_mirror top_end_async

Resumen: Solstice DiskSuite 4.2: Jumbo Patch

Versión de SunOS: 5.6 or later

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4176644 4175562 4190557 4193723 4208254 4152073
4221998 4232353 4243160 4125102 4250383 4253688 4262040 4265511 4182141

ID de modificación número 107078-18

(continúa)

Palabras clave: Xsun libdga compiler euro USB OPENGL Thai crash S7 URL xdm

Resumen: OpenWindows 3.6.1: Xsun Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4183231 4163790 4184889 4178200 4194588 4192179
4168571 4204224 4208458 4102279 4198669 4209569 4136721 4206665 4157641 4234976
4214254 4210522 4213395 4246833 4248958 4109097 4231879 4245099 4232363 4223880
4262197

ID de modificación número T107078-17 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: Xsun libserverdps libdga compiler euro USB OPENGL Thai crash S7 URL

Resumen: OpenWindows 3.6.1 Xsun Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4183231 4163790 4184889 4178200 4194588 4192179
4168571 4204224 4208458 4102279 4198669 4209569 4136721 4206665 4157641 4234976
4214254 4210522 4213395 4246833 4248958 4109097 4231879 4245099 4231879 4232363
4223880

ID de modificación número T107180-15 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: dtlogin failures SIGHUP corona stuck configured ECHILD dtl remote

Resumen: CDE 1.3: dtlogin patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4178402 4178408 4178415 4178431 4184874 4189472
4190072 4190214 4201306 4205939 4198977 4225029 4225037 4213502 4170777 4236871
4242140 4239275 4240836 4225029 4250335 4246047 4237848 4259869 4267545 4273928
4275495 4185947

ID de modificación número T107200-11 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security e-mail delete messages subtypes netscape addresses Tooltips

Resumen: CDE 1.3: dtmail patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4234109 4190570 4201459 4191180 4180102 4134913
4213221 4162284 4213057 4205876 4268889 4166321

ID de modificación número T106857-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: l10n_euro bug fixes, euro symbol, OW, printing

Resumen: SunOS 5.7: European locale updates

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4179837 4175110 4203951 4193529

ID de modificación número 107443-10

Palabras clave: pkgmk pkginstall installf symbolic removef lstat

Resumen: SunOS 5.7: packaging utilities patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4155622 4176616 4197238 4199317 4222097 4226928
4230299 4233936 4244631 4247895 4249447 4257708 4264760 4272567 4279039

ID de modificación número 106978-07

(continúa)

Palabras clave: security sysidconfig permission name DNS yp nis library
Resumen: SunOS 5.7: sysid patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4166260 1213369 4204782 4205403 4207595 4208607
4211403 4225369 4229542 4236194 4235726 4257225

ID de modificación número T107648-09 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: X11R6.4 upgrade feature CUP Security DPMS Record EVI UDC VW
Resumen: OpenWindows 3.6.1 Xsun X11R6.4 Feature Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4221500 4222190 4222871 4223242 4225253 4225409
4226602 4226641 4226605 4229039 4225372 4198669 4218677 4220615 4229532 4220673
4237267 4237375 4233145 4226459 4237407 4245335 4258344 4259460 4261919 4262392
4215548 4233140 4237408 4245948 4246367 4247287 4248067 4239004 4240182 4250447
4254255 4255571 4244399 4261678 4263599 4263893 4263894 4263895 4264756 4264250
4264088 4262197 4266316 4267964 4262560 4274454

ID de modificación número T106950-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: ld.so setuid dlclose memory leak register R_SPARC_UA linker CPU99
Resumen: SunOS 5.7: linker patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4159122 4165487 4173576 4174468 4176579 4179880
4188527 4188843 4194264 4205087 4214649 4215164 4215587 4225937 4234657 4235241
4238071 4248290 4254171 4256518 4267980

ID de modificación número T106942-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security libnsl automountd nfsd rpc lookups rpc.nisd initgroups
Resumen: SunOS 5.7: libnsl, rpc.nisd and nis_cachemgr patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4055704 4055715 4055724 4055727 4152002 4157559
4161969 4162879 4165775 4186012 4202735 4216240 4222922 4233192 4239643 4240463
4246959

ID de modificación número 106541-08
Palabras clave: security EINVAL genunix kernel DR procfb ucblinks PCI BSM panic
Resumen: SunOS 5.7: Kernel update patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061229 4104625 4112730 4115711 4115715 4120985
4125102 4132290 4136059 4138467 4139770 4140352 4141554 4143503 4147402 4151780
4152055 4154939 4155392 4159337 4161576 4163786 4165983 4166495 4166626 4167174
4167270 4168739 4168892 4170410 4170500 4171679 4172111 4172702 4173187 4173696
4174167 4174308 4174331 4174434 4174755 4175299 4175350 4175558 4175651 4176365
4176940 4177334 4177496 4178298 4178455 4179342 4179407 4179861 4179883 4180045
4181149 4181152 4181570 4182043 4182047 4182072 4182227 4182234 4182240 4182970
4184015 4184305 4184430 4184786 4184788 4184794 4184852 4184877 4185110 4185366
4185742 4186155 4187811 4187978 4188005 4188193 4190083 4190117 4190138 4190405
4190466 4190566 4190796 4190807 4190812 4191544 4192056 4192195 4192227 4192420
4192639 4192698 4193375 4193378 4193379 4193380 4193381 4193383 4193467 4193657

(continúa)

4194454 4194789 4195875 4196408 4196541 4196986 4197418 4197450 4197461 4198134
4198723 4198942 4199032 4199606 4200121 4200217 4200817 4201811 4201921 4202680
4203394 4204046 4205009 4205959 4206401 4207080 4209971 4210841 4211024 4211033
4211618 4211840 4212524 4212620 4212634 4212925 4213705 4214611 4214739 4216224
4217122 4218800 4219071 4219851 4220949 4223353 4224086 4224714 4224729 4225553
4226963 4227724 4228409 4230627 4231212 4233009 4236372 4238230 4238982 4240566
4242668 4245196 4245264 4245749 4245852 4246789 4250104 4252011 4255622 4255768
4256294 4258561 4258750 4258771 4258917 4260700 4261432 4269834 4272453 4279983

ID de modificación número T107443-08 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: pkgmk pkginstall installf symbolic removef lstat
Resumen: SunOS 5.7: packaging utilities patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4155622 4176616 4197238 4199317 4222097 4226928
4230299 4233936 4244631 4247895 4249447 4257708 4264760

ID de modificación número 106980-07
Palabras clave: sleep libthread UNBOUND suspension resumption mutex JTG dbx SEGV
Resumen: SunOS 5.7: libthread patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4157739 4173285 4173422 4189981 4207409 4209710
4209713 4220253 4234139 4237201

ID de modificación número T106978-07 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security sysidconfig permission name DNS ypbind nis library
Resumen: SunOS 5.7: fix for sysid
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4166260 1213369 4204782 4205403 4207595 4208607
4211403 4225369 4229542

ID de modificación número 106733-06
Palabras clave: patch analyzer suninstall
Resumen: SunOS 5.7: Create a patch analyzer
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4170691 4175875 4178977 4132282 4186583 4186586
4186587 4186588 4242739 4250171

ID de modificación número T107148-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: mmap cachefs nfs cachefs_write nfs3_getpage EFAULT autoclient
Resumen: SunOS 5.7: /kernel/fs/cachefs patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4085452 4166371 4170190 4170376 4171181 4194466
4216501 4235860

ID de modificación número T106980-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: sleep libthread UNBOUND suspension resumption mutex JTG dbx SEGV
Resumen: SunOS 5.7: libthread patch
SunOS release: 5.7

(continúa)

Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4157739 4173285 4173422 4189981 4207409 4209710
4209713 4220253 4237201

ID de modificación número T106733-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: patch analyzer
Resumen: SunOS 5.7: Create a patch analyzer
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4170691 4175875 4178977 4132282 4186583 4186586
4186587 4186588 4242739

ID de modificación número T107458-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: ssd scsi_disk ssa_disk SCSI-3 PGR uata dad id cdrom IDE CDRom panic
Resumen: SunOS 5.7: dad, sd, ssd, uata drivers patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4132160 4161206 4169315 4169319 4174794 4179264
4180514 4186223 4196836 4200283 4204491 4205336 4210139 4212490 4212961 4223471
4224495 4240626 4241671 4243161 4248431 4250964 4251458 4252331 4255622 4256591
4282525

ID de modificación número T107081-06 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: Motif Kit libXm backdrop scale regression libXm.so.3 header
Resumen: Motif 1.2.7: Runtime library patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4159034 4149711 4171291 4170491 4162369 4165677
4171723 4174322 4183749 4186734 4186826 4128879 4191550 4197157 4197929 4197924
4207929 4209526 4211104 4224885 4226996 4201602 4219810 4191346

ID de modificación número 106926-06
Palabras clave: sdtudctool sdtudc_register sdtudc_extract
Resumen: SunOS 5.7: sdtudctool, sdtudc_register and sdtudc_extract patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4199125 4178971 4183926 4178952 4178964 4162315
4176705 4179808 4192450 4189691 4212116 4209084 4270575

ID de modificación número T106924-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: isp interrupt handler ddi_rep_getw attach() CE_PANICs
Resumen: SunOS 5.7: isp driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4144384 4166035 4167726 4181455 4218841 4225182
4238500 4252409 4260834 4262739 4273721 4277443 4278801 4280783

ID de modificación número T107893-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security tsession heavy load hang authentication
Resumen: OpenWindows 3.6.1: Tooltalk patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4229531 4153078 4204015 4260867 4278349 4272834

(continúa)

ID de modificación número T107469-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: MLUN sf social FCAL devctl_iocdata fcal_s
Resumen: SunOS 5.7: sf & social drivers patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4112951 4137843 4147776 4157938 4163232 4166309
4173215 4173432 4178550 4179119 4183049 4188044 4191621 4199373 4202933 4204363
4209342 4220076 4224244 4227827 4236557 4238790 4246258 4247808 4248126 4252142
4255008 4255926 4263091 4272887 4281044

ID de modificación número T107460-05 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: st Magstar auto eject ioctl uscsigetrq MLR-3 SLR-5
Resumen: SunOS 5.7: st driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4166568 4166574 4166583 4194536 4206636 4208102
4211607 4249628 4252890 4260046 4265521 4278708

ID de modificación número 107147-05
Palabras clave: pci DVMA IOMMU_PAGESIZE dvma_addr panic ecc
Resumen: SunOS 5.7: pci driver patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4170981 4177530 4180438 4205258 4205298 4224282
4224713

ID de modificación número T106925-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: glm SCSI HBA sfmmu_tsb_miss scsi_probe
Resumen: SunOS 5.7: glm driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4095155 4162302 4176924 4231086 4289032

ID de modificación número T107616-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: l10n_euro bug fixes, euro symbol, OW, printing
Resumen: SunOS 5.7: European locale updates S7
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4179837 4175110 4203951 4193529

ID de modificación número T107292-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: ifp interrupt Fujitsu HAL MLUN adb macro SUNWifpx
Resumen: SunOS 5.7: ifp driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4138910 4148237 4153242 4156097 4172972 4177628
4178006 4182904 4185774 4190652 4196844 4213661 4220097 4220896 4220901 4229217
4233836 4240590 4241862 4245927 4246054 4247074 4248639 4259422 4270569 4278528
4284022 4285527

ID de modificación número 107171-04
Palabras clave: patchadd patchrm

(continúa)

Resumen: SunOS 5.7: Fixes for patchadd and patchrm
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4186941 4176890 4190866 4150762 4193454 4194281
4194308 4224092 4245279 4258626 4253076 4260216 4258658

ID de modificación número 107119-04
Palabras clave: manpage JFP ja
Resumen: SunOS 5.7 (JFP 7): manpages patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4185342 4190255 4195644 4199110 4222912

ID de modificación número T107834-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: DKIO extensions erase bypass EBP
Resumen: SunOS 5.7: dkio.h & commands.h patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4201824 4210139 4267022

ID de modificación número 106793-03
Palabras clave: security buffer overflow ufsdump ufsrestore multivolume
Resumen: SunOS 5.7: ufsdump and ufsrestore patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4077276 4132365 4145883 4169853 4184189 4240566

ID de modificación número 107784-03
Palabras clave: SUNWman man manual pages
Resumen: SunOS 5.7: Manual Page updates for Solaris 7
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4246662 4242931 4184788 4165909 4195648 4166583
4214692 4214697 4167270 4169315 4180075 4193614 4189427 4173822 4186746 1070678
4136939 4153439 4162004 4171658 4170933 4169829 4146611 4147612 4165502 4166848
4178133 4179296 4181039 4181145

ID de modificación número 107709-03
Palabras clave: multi-thread libssasmp subagents mibiisa snmpdx swap memleak snmp
Resumen: SunOS 5.7: libssasmp/libssagent/snmpdx/mibiisa patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4144431 4166235 4171108 4172607 4176076 4178419
4185282 4186361 4189025 4208419 4218931 4219323 4224859 4224980 4232111 4233051
4237139 4247714 4248205 4250162

ID de modificación número 107636-03
Palabras clave: IM OM htt xlibi18n locale.alias locale.dir compose.dir ximp40
Resumen: SunOS 5.7: X Input & Output Method patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4181244 4225501 4244854 4195045 4179338 4251606
4237835 4230178 4209784 4180391 4212962 4184887 4190868 4257303 4165517 4169076

(continúa)

4169906 4247250 4262269 4281297 4274243 4253988

ID de modificación número 107589-03

Palabras clave: se memory S_IOCSETMODE se_async_txint panic SDLC HDX debugger

Resumen: SunOS 5.7: se, zs, kbd and kbio.h patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4144228 4145265 4147705 4159098 4164468 4176071

4177655 4178060 4190872 4191338 4194055 4199552 4202013 4230310

ID de modificación número 107544-03

Palabras clave: fsck filesystem memory mountall ufs

Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/fs/ufs/fsck patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4097367 4205959 4267022

ID de modificación número 107473-03

Palabras clave: MLUN luxadm ibfirmware FCAL leadville liba5k libg_fc

Resumen: SunOS 5.7: luxadm patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1241630 4052989 4085991 4095654 4106779 4138453

4167039 4168974 4170637 4171180 4174408 4175643 4178514 4179070 4179292 4179506

4180833 4181098 4184487 4185601 4201182 4202581 4205222 4207316 4208558 4208731

4209393 4212185 4213747 4214498 4227254 4228914 4229485 4229491 4229498 4229760

4230230 4230929 4232311 4233293 4233453 4234243 4236366 4237214 4241949 4244603

4245394 4245426 4245923 4247164 4249003 4249721 4251957 4253453 4255255 4257384

4258209 4258243 4259394 4259704 4265345 4265357 4267331 4270032

ID de modificación número T107472-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: MLUN ses D1000 SAF-TE USCSA drvconfig fibre channel

Resumen: SunOS 5.7: ses driver patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4080156 4154979 4178782 4187557 4204367 4211478

4213304 4240945 4255622

ID de modificación número 107454-03

Palabras clave: security ftp global timeout buffer overflow

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/ftp patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4138598 4193146 4197316

ID de modificación número T107451-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security cron audit libbsm

Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/cron patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4177427 4184825 4196408 4226756

ID de modificación número T107285-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

(continúa)

Palabras clave: security passwd shell pam_unix.so.1 PASSREQ=YES

Resumen: SunOS 5.7: passwd & pam library patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4144819 4172457 4223215

ID de modificación número T107115-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security printd control core lpstat queue buffer lpsched

Resumen: SunOS 5.7: lp patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados:

4033371 4057917 4085677 4093648 4095132 4129917 4131103 4156106 4165358 4167195
4167443 4179341 4184007 4186811 4189161 4200078 4207894 4213872 4215944 4217305
4218904 4220608 4240238

ID de modificación número T108068-03 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: SUNWman man manual pages

Resumen: SunOS 5.7: Manual Page updates for Solaris 7

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4235625 4244084 4254199 4141557 4141559 4155912
4184788 4165909 4195648 4166583 4214692 4214697 4167270 4169315 4180075 4193614
4189427 4173822 4186746 1070678 4136939 4153439 4162004 4171658 4170933 4169829
4146611 4147612 4165502 4166848 4178133 4179296 4181039 4181145 4246662 4242931

ID de modificación número 106987-02

Palabras clave: tar ACLs root exit read-only

Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/tar patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4118310 4159872

ID de modificación número 106944-02

Palabras clave: security fifofs streams getattr L_PEEK ioctl fn_lock

Resumen: SunOS 5.7: /kernel/fs/fifofs and /kernel/fs/sparcv9/fifofs patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4166116 4211236

ID de modificación número 106938-02

Palabras clave: res_mkquery libresolv __confcheck in.named EAGAIN

Resumen: SunOS 5.7: libresolv patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4134616 4211042

ID de modificación número T107843-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: init SIGTERM SIGKILL inittab

Resumen: SunOS 5.7: /sbin/init and /usr/sbin/init patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4225983 4247300

(continúa)

ID de modificación número T107796-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: lofs vget NFS handle mount lo_lookup
Resumen: SunOS 5.7: /kernel/fs/lofs patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4176333 4218452

ID de modificación número T107792-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security pax mode symlinks
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/pax patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4061087 4119120

ID de modificación número T106725-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: mailtool security vacation
Resumen: OpenWindows 3.6.1: mailtool vacation security patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4170200 4296268

ID de modificación número 107557-02
Palabras clave: sag x-axis tektronix
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/sag patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4163982 4258285

ID de modificación número T108551-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security rpc.nispasswd shadow verifier
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/rpc.nispasswd patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4238754 4246959

ID de modificación número 107546-02
Palabras clave: Ultra 80
Resumen: OpenWindows 3.6.1: Ultra 80 Support Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4212493

ID de modificación número 107477-02
Palabras clave: 4.1.4 -hosts automount mountd netgroup
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/nfs/mountd patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4092505 4196956

ID de modificación número T107473-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: MLUN luxadm ibirmware FCAL leadville liba5k libg_fc
Resumen: SunOS 5.7: luxadm patch

(continúa)

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 1241630 4052989 4085991 4095654 4106779 4138453
4167039 4168974 4170637 4171180 4175643 4178514 4179070 4179292 4179506 4180833
4181098 4184487 4185601 4201182 4202581 4205222 4207316 4208558 4208731 4209393
4212185 4213747 4214498 4227254 4228914 4229485 4229491 4229498 4229760 4230230
4230929 4232311 4233293 4233453 4234243 4236366 4237214 4241949 4244603 4245394
4245923 4247164 4249003 4249721 4251957

ID de modificación número 107465-02

Palabras clave: hsfs block CD-R cdrom directory

Resumen: SunOS 5.7: /kernel/fs/hsfs and /kernel/fs/sparcv9/hsfs patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4193932 4218422

ID de modificación número T107454-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: ftp global timeout

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/ftp patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4138598 4193146

ID de modificación número 107441-02

Palabras clave: mailx addr parse address

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/mailx patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4133315 4207629

ID de modificación número T108376-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security X11R6.4 CUP DPMS Record EVI libdga USB OPENGL Thai Xinerama

Resumen: OpenWindows 3.6.1 Xsun Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4102279 4109097 4136721 4154511 4157641 4163790
4178200 4183231 4184889 4194588 4198669 4204224 4226641 4206665 4208458 4209569
4210522 4213395 4214254 4215548 4220615 4220673 4221500 4222190 4223242 4223880
4225253 4225372 4225409 4226459 4226605 4229039 4229532 4231879 4232363 4233140
4233145 4234976 4237267 4237375 4237407 4239004 4240182 4244399 4245099 4245335
4245948 4246367 4246833 4247287 4248067 4248958 4250447 4254255 4255571 4257455
4258344 4259460 4261678 4261919 4262197 4262392 4262560 4263599 4263893 4263894
4263895 4264088 4264756 4266316 4267964 4274454 4280807 4280859 4286809 4283356
4243588 4281374 4284701 4286796

ID de modificación número T108318-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: ecpp.conf sunvts strobe netra

Resumen: SunOS 5.7: ecpp driver patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4192788 4212949 4219823 4234981 4242229 4249464
4257850 4257860

(continúa)

ID de modificación número 107127-02
Palabras clave: automountd cache
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/autofs/automountd patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4188020

ID de modificación número T108082-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: l10n_euro bug fixes, euro symbol, OW, printing
Resumen: SunOS 5.7: European locale updates
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4179837 4175110 4203951 4193529

ID de modificación número 106999-01
Palabras clave: adbgen lp64 64-bit macros 4GB
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/adb/sparcv9/adbsub.o patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4164583

ID de modificación número T107993-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: dtmail print non iso1 locales
Resumen: Cannot print in dtmail in any non iso-1 locale
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4072209

ID de modificación número 106985-01
Palabras clave: uadmin boot arguments A_REBOOT A_SHUTDOWN
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/uadmin and /sbin/uadmin patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4167438

ID de modificación número 106982-01
Palabras clave: fas panic unconfigure dr_detach
Resumen: SunOS 5.7: /kernel/drv/fas and /kernel/drv/sparcv9/fas patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4172361

ID de modificación número 106971-01
Palabras clave: xetops zh.GBK TAB
Resumen: SunOS 5.7: xetops of zh.GBK locale doesn't process TAB character
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4187748

ID de modificación número T107968-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: Htt
Resumen: SunOS 5.7: 'Chinese/English' key is not working correctly
Versión de SunOS: 5.7

(continúa)

Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4246819

ID de modificación número 106967-01
Palabras clave: htt_server zh quanpin multilingual chinese
Resumen: SunOS 5.7: htt server unexpectedly restart
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4172429

ID de modificación número 106952-01
Palabras clave: security uux buffer overflow
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/uux patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4179980

ID de modificación número 106940-01
Palabras clave: makedbm output files
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/makedbm patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4144726

ID de modificación número T107924-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: Traditional Chinese zh_TW Dtm ail
Resumen: Solaris 7: Fix the problem with Dtm ail sent data
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4236355

ID de modificación número 107921-01
Palabras clave: locale xwininfo dtwm ja
Resumen: OpenWindows 3.6.1: xwininfo patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4240524

ID de modificación número 107919-01
Palabras clave: mhd.h ioctl device ID
Resumen: SunOS 5.7: /usr/include/sys/mhd.h patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4236793

ID de modificación número 106917-01
Palabras clave: dtmail zh.GBK coredump
Resumen: SunOS 5.7: when view mails change charset, dtmail dump core.
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4175029

ID de modificación número 107899-01

(continúa)

Palabras clave: dr_daemon sysboards
Resumen: SunOS 5.7: /platform/SUNW,Ultra-Enterprise-10000/lib/dr_daemon patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4229238

ID de modificación número T107898-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: inst_sync poll assert
Resumen: SunOS 5.7: POINT PATCH : Bugfixes for 4190466 & 4238230
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4190466 4238230

ID de modificación número T107863-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: l10n_euro bug fixes, euro symbol, OW, printing
Resumen: SunOS 5.7: European locale updates
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4179837 4175110 4203951 4193529

ID de modificación número T107856-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: performance AIO
Resumen: SunOS 5.7: POINT PATCH: 4236372 - aio performance improvements
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4236372

ID de modificación número 107838-01
Palabras clave: prex core libtfnctl
Resumen: SunOS 5.7: libtfnctl patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4192482

ID de modificación número 107813-01
Palabras clave: japanese ja iconv UTF-8
Resumen: SunOS 5.7: Japanese UTF-8 iconv patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4216797 4221058 4232724

ID de modificación número 107811-01
Palabras clave: japanese ja iconv
Resumen: SunOS 5.7: Japanese iconv patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4216797 4232724

ID de modificación número 107807-01
Palabras clave: cpp xrdp
Resumen: OpenWindows 3.6.1: xrdp patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc

(continúa)

ID de defectos solucionados: 4221044

ID de modificación número 107799-01
Palabras clave: compress uncompress zcat filesystem
Resumen: SunOS 5.7: compress/uncompress/zcat patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4217213

ID de modificación número 107680-01
Palabras clave: SysV queue msgsys
Resumen: SunOS 5.7: /kernel/sys/msgsys and /kernel/sys/sparcv9/msgsys patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4058214

ID de modificación número 107624-01
Palabras clave: df lofs mount directory
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/fs/ufs/df patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4211712

ID de modificación número T108614-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: newfs mount device.tab
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/fs/ufs/newfs patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1251864

ID de modificación número T108592-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: strerror sys_errlist
Resumen: Openwindows 3.6.1: X Window Include Files Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4283416

ID de modificación número 107587-01
Palabras clave: y2000 runacct lastlogin loginlog
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/acct/lastlogin patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4212054

ID de modificación número T108585-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: llc2 listening stream
Resumen: SunOS 5.7: llc2 driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4259388

ID de modificación número 107584-01
Palabras clave: vold core dev_cdrom.so.1

(continúa)

Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/vold/dev_cdrom.so.1 patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4062297

ID de modificación número 107555-01
Palabras clave: LDAP ldap_set_option LDAP_OPT_REFERRALS core
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/libldap.so.3 & /usr/lib/sparcv9/libldap.so.3 patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4182937 4200010

ID de modificación número T108549-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: nisaddent netid RPC LOCAL
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/nis/nisaddent patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 1252636

ID de modificación número 107475-01
Palabras clave: in.telnetd core dump zmodem
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/in.telnetd patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4225958

ID de modificación número 107462-01
Palabras clave: lwp_create TS NULL doors
Resumen: SunOS 5.7: /kernel/sched/TS patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4201921

ID de modificación número 107459-01
Palabras clave: qec suspend resume attach detach nexus E10K
Resumen: SunOS 5.7: qec driver patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4106428

ID de modificación número 108451-01
Palabras clave: rpcmod nfsd lockd TLI
Resumen: SunOS 5.7: rpcmod patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4186250

ID de modificación número 107448-01
Palabras clave: cachefsd debug core autoclient
Resumen: SunOS 5.7: /usr/lib/fs/cachefs/cachefsd patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4204223

(continúa)

ID de modificación número T108416-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: POSIX ksh trap
Resumen: SunOS 5.7: ksh patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4265262

ID de modificación número 108414-01
Palabras clave: cpio TAR/USTAR pointer
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/cpio patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4104534 4231078 4248026

ID de modificación número 107403-01
Palabras clave: rlmmod telmod rlmodrput mblk
Resumen: SunOS 5.7: rlmmod & telmod patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4204044

ID de modificación número 107401-01
Palabras clave: iostat -xcn RSM2000
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/iostat patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4085790

ID de modificación número 108381-01
Palabras clave: panic pty BSD MP
Resumen: SunOS 5.7: ptsl driver patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4184049

ID de modificación número 107374-01
Palabras clave: xvview core cmdtool
Resumen: OpenWindows 3.6.1: Xview Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4141064

ID de modificación número T108331-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: security set-uid uucp uustat buffer stack
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/uustat patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4164924

ID de modificación número 107330-01
Palabras clave: ntpdate -w packet
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/ntpdate patch

(continúa)

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4201436

ID de modificación número T108327-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: security set-uid uucp cu buffer stack

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/cu patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4164924

ID de modificación número 108319-01

Palabras clave: batch temporary open(2) NFS

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/at patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4215586

ID de modificación número 108311-01

Palabras clave: head 1024 character

Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/head patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4076487

ID de modificación número 108301-01

Palabras clave: security in.tftpd read(2) errno syscall

Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/in.tftpd patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4254347

ID de modificación número T108299-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: rmt largefiles

Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/rmt patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4109806

ID de modificación número 107293-01

Palabras clave: gsscred libgss.so.1 memory kerberos

Resumen: SunOS 5.7: libgss.so.1 and gsscred patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4195223

ID de modificación número T108285-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: MOUNTFSYS quotacheck mnttab

Resumen: SunOS 5.7: /etc/init.d/MOUNTFSYS patch

SunOS release: 5.7

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4242666

(continúa)

ID de modificación número 107233-01
Palabras clave: xterm kill
Resumen: OpenWindows 3.6.1: xterm patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4184297

ID de modificación número 108224-01
Palabras clave: envctrl mutex panic
Resumen: SunOS 5.7: envctrl driver patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4257172

ID de modificación número 107175-01
Palabras clave: SUNWman man manual pages date date.1
Resumen: SunOS 5.7: Manual page for date.1
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4176353

ID de modificación número 108170-01
Palabras clave: showrev core Xsun
Resumen: SunOS 5.7: showrev patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4162298

ID de modificación número 108162-01
Palabras clave: jsh rsh itos() temp
Resumen: SunOS 5.7: jsh, rsh, sh patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4215604

ID de modificación número T108117-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: Fontserver crashes
Resumen: OpenWindows 3.6.1 Font Server patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4239205

ID de modificación número 107076-01
Palabras clave: cdrom eject panic vol
Resumen: SunOS 5.7: /usr/kernel/drv/vol and /usr/kernel/drv/sparcv9/vol patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4181968

ID de modificación número T108061-01 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: dtmail print non iso1 locales
Resumen: Cannot print in dtmail in any non iso-1 locale
Versión de SunOS: 5.7

(continúa)

Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4072209

ID de modificación número 107059-01
Palabras clave: sort non-whitespace separator
Resumen: SunOS 5.7: /usr/bin/sort and /usr/xpg4/bin/sort patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4181185

ID de modificación número 107038-01
Palabras clave: security catman directory permissions apropos whatis man
Resumen: SunOS 5.7: apropos/catman/man/whatis patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4107178 4154565

ID de modificación número 107018-01
Palabras clave: res_mkquery libresolv __confcheck in.named
Resumen: SunOS 5.7: /usr/sbin/in.named patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc
ID de defectos solucionados: 4134616

ID de modificación número T107147-04 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: pci DVMA IOMMU_PAGESIZE dvma_addr panic ecc
Resumen: SunOS 5.7: pci driver patch
SunOS release: 5.7
Arquitecturas relevantes: sparc.sun4u
ID de defectos solucionados: 4170981 4177530 4180438 4205258 4205298 4224713

ID de modificación número T106144-16 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: afb afb.unicode afbconfig afbdaemon afbinit ddx window xgl
Resumen: SunOS 5.7: Elite3D AFB Graphics Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sun4u
ID de defectos solucionados: 4136467 4160577 4163164 4165917 4169127 4170600
4170604 4172542 4175212 4178791 4175184 4184293 4186140 4175013 4182420 4156144
4157108 4176160 4176185 4200455 4201148 4187303 4204070 4209616 4177108 4221200
4225365 4229537 4236011 4232947 4245211 4233704 4240890 4249762 4236720 4256481
4263842 4264206 4162107 4207853 4270470 4272697 4046656 4264478 4269994 4272768
4277771 4278997 4287653

ID de modificación número T106145-14 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)
Palabras clave: ffb ffbconfig window ddx xgl
Resumen: SunOS 5.7: Creator 7 FFB Graphics Patch
Versión de SunOS: 5.7
Arquitecturas relevantes: sun4u
ID de defectos solucionados: 4178791 4175013 4182420 4156144 4012535 4156098
4160585 4165396 4172537 4173830 4187303 4204070 4209616 4226313 4236011 4232947
4245211 4050416 4218824 4229091 4237434 4240890 4236720 4263842 4264206 4162107
4207853 4270470 4272697 4046656 4264478 4272768 4287653

(continúa)

ID de modificación número T106146-12 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: PGX m64 driver window config

Resumen: SunOS 5.7: M64 Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4166676 4166564 4167729 4174185 4174287 4174783
4175630 4175668 4175851 4178198 4182726 4185216 4185486 4189734 4191155 4191632
4194640 4198192 4199987 4204624 4205110 4192291 4210359 4109173 4147781 4192921
4211738 4219116 4219978 4225222 4241386 4130553 4144603 4175585 4244431 4253758
4255106 4254354 4258109 4269284 4277402 4282843 4221678 4233105 4262683 4268569
4287002 4288673

ID de modificación número T106148-09 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: xfb xfbx

Resumen: SunOS 5.7: XFB Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4178791 4176160 4176185 4200235 4187566 4221205
4240890 4263842 4264206 4272697 4277771

ID de modificación número 106147-06

Palabras clave: vis xil ffb

Resumen: SunOS 5.7: VIS/XIL Graphics Patch

Versión de SunOS: 5.7

Arquitecturas relevantes: sun4u

ID de defectos solucionados: 4172620 4182420 4163883 4223905 4255806 4269131

ID de modificación número T107933-02 (Modificación preliminar - aún no incluida en la versión)

Palabras clave: I10n_euro message updates for SUNW(euro)is SUNW(euro)os 899

Resumen: SunOS 5.7: I10n_euro message updates for SUNW(euro)is SUNW(euro)os 899

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4215590

ID de modificación número 108240-01

Palabras clave: Compose Spanish locale acuted characters CDE

Resumen: Incorrect Compose file for iso8859-1 and iso8859-15

Arquitecturas relevantes: sparc

ID de defectos solucionados: 4254687