

# Lotus SmartSuite Versión 9.5

## Leame.wri

Este archivo contiene información importante no incluida en la documentación impresa ni en la Ayuda en línea.

Este archivo contiene información relativa a los siguientes temas:

- > Requisitos del sistema
- > Instalación
- > Desinstalación
- > Información para todos los usuarios
- > Información para los usuarios de 1-2-3
- > Información para los usuarios de Approach
- > Información para los usuarios de FastSite
- > Información para los usuarios de Freelance Graphics
- > Información para los usuarios de Organizer
- > Información para los usuarios de ScreenCam
- > Información para los usuarios de SmartCenter
- > Información para los usuarios de Word Pro
- > Información de compatibilidad entre aplicaciones
- > Problemas conocidos
- > Contenido adicional del CD
- > Varios
- > Información acerca de la asistencia

## Requisitos del sistema

Para utilizar SmartSuite, necesita los siguientes componentes:

### Hardware

- PC IBM o compatible con procesador 486/66 o superior
- Adaptador y monitor VGA o de mayor resolución
- Mouse u otro dispositivo señalador
- Unidad de CD-ROM compatible con Microsoft Windows 95, 98 o Windows NT 4.0

### Software

- Microsoft Windows 95, 98 o NT 4.0

### Memoria:

- 8 MB como mínimo para Windows 95 ó 98
- Se recomiendan 12 MB como mínimo cuando ejecute más de una aplicación
- 16 MB como mínimo para Windows NT 4.0

### Espacio en disco:

- Tamaño mínimo del disco duro: 94,3 MB
- Para la ejecución desde el CD-ROM: 28 MB

Nota: Si va a utilizar el complemento ViaVoice en Word Pro o las plantillas SmartMaster de 1-2-3 con compatibilidad para voz de ViaVoice, consulte el archivo leame.wri (para Word Pro) o read123v.wri (para 1-2-3) para obtener más información acerca de los requisitos de hardware y software mínimos. Si dispone de ViaVoice, el archivo read123v.wri se encuentra en las carpetas \extra\viavoice\us\123voice (inglés de EE.UU.) y \extra\viavoice\uk\123voice (inglés de Reino Unido) del CD-ROM de SmartSuite. El archivo leame.wri (para Word Pro) se encuentra en la carpeta \extra\viavoice\us\wpvoice del CD-ROM de SmartSuite.

# Instalación

Antes de intentar instalar SmartSuite, debería cerrar todos los programas de Windows así como todos los programas de protección antivirus.

## > Estructura de carpetas predeterminada

Los productos de SmartSuite ofrecen una estructura de carpetas (directorios) predeterminada. Esta estructura está diseñada para minimizar la cantidad de espacio necesario para las aplicaciones Lotus en el disco duro, así como facilitar el mantenimiento y la actualización de las aplicaciones, ya que las carpetas de trabajo, de copias de seguridad, de plantillas SmartMaster, de ejemplo y otras, son independientes de la carpeta principal de las aplicaciones. Es aconsejable instalar todas las aplicaciones Lotus siguiendo esta estructura de carpetas.

El siguiente diagrama muestra la estructura de carpetas predeterminada de una instalación completa:

```
LOTUS\ (Carpeta principal para todas las aplicaciones Lotus)
|
|--<main_prod_dir1>\ (Archivos ejecutables y otros archivos principales
    de una aplicación Lotus, p.ej., \WORDPRO)
|
|--<main_prod_dir2>\ (Archivos ejecutables y otros archivos principales
    de otras aplicaciones Lotus, p.ej., \123)
|
|   . (otras aplicaciones Lotus, por ejemplo:)
|   . \SMARTCTR \APPROACH
|   . \SCRNCAM \ORGANIZE
|   . \ACROREAD \FLG
|
|--SMARTERS\ (Plantillas SmartMaster de todas las aplicaciones Lotus)
|   |
|   |--<apli1> (Plantillas SmartMaster de la aplicación 1 de Lotus)
|   |
|   |--<apli2> (Plantillas SmartMaster de la aplicación 2 de Lotus)
|
|--SAMPLES\ (Ejemplos de todas las aplicaciones de Lotus)
|   |
|   |--<apli1> (Ejemplos de la aplicación 1 de Lotus)
|   |
|   |--<apli2> (Ejemplos de la aplicación 2 de Lotus)
|
|--TRABAJO\ (Carpeta de trabajo de todas las aplicaciones Lotus)
|   |
|   |--<apli1> (Carpeta de trabajo de la aplicación 1 de Lotus)
|   |
|   |--<apli2> (Carpeta de trabajo de la aplicación 2 de Lotus)
|
|--COPIAS\ (Carpeta de copias de seguridad de todas las aplicaciones Lotus)
|   |
|   |--<apli1> (Carpetas de copias de seguridad de la aplicación 1 de Lotus)
|   |
|   |--<apli2> (Carpetas de copias de seguridad de la aplicación 2 de Lotus)
```

|  
|---COMPONENT\ (Componentes compartidos de todas las aplicaciones Lotus)

### > Para administradores de red

Si es un administrador de red, consulte el archivo LEARED.TXT ubicado en la carpeta \LOTUS del CD-ROM. El archivo LEARED.TXT contiene información acerca de compatibilidad de redes, instalaciones en servidor y en estaciones de trabajo, ejecución automática del programa Install y otros temas relacionados con la red.

### > Instalación de SmartSuite con Notes 4.5

Si desea instalar SmartSuite y Notes 4.5 en el mismo sistema, deberá instalar Notes 4.5 antes de instalar SmartSuite. De lo contrario, la desinstalación no funcionará correctamente para las aplicaciones de SmartSuite.

### > Instalación de SmartSuite en Windows NT 4.0

Si desea instalar SmartSuite en un sistema que funciona con Windows NT(TM) 4.0 o superior, deberá disponer de privilegios de administrador en ese sistema. De esta forma, se asegurará de que los archivos copiados en la carpeta \WINDOWS\SYSTEM32 estén actualizados en el caso de que estén siendo utilizados por otro programa. Si no dispone de derechos de administrador, apague todas las aplicaciones y reinicie Windows NT antes de instalar SmartSuite.

Si utiliza Notes 3.x, no podrá utilizar la función Correo electrónico para encaminar mensajes a sistemas que funcionen con Windows NT. Además, no podrá utilizar la función Notes/FX entre las aplicaciones de SmartSuite y Notes 3.x. Lotus recomienda la actualización a Notes 4.x si utiliza Windows NT y SmartSuite.

### > Instalación de SmartSuite

Realice el siguiente procedimiento para instalar SmartSuite:

1. Inserte el CD-ROM en la unidad adecuada.
2. En la Barra de tareas de Windows, haga clic en Inicio y, a continuación, elija **Ejecutar**.
3. Escriba X:\Install en el cuadro de diálogo Ejecutar.

Nota: La instalación está compuesta de series de cuadros de diálogo auto-explicativos. Si necesita información adicional en un cuadro de diálogo, elija **Ayuda** haciendo clic en **Ayuda** o presionando ALT+H.

4. Una vez completada la instalación, reinicie Windows.

### >> Cálculo del tamaño de una aplicación

Durante la instalación de SmartSuite, aparecerá el cuadro de diálogo Seleccionar aplicaciones de Lotus SmartSuite. Este cuadro de diálogo contiene un campo de tamaño en un cuadro de lista que muestra el tamaño predeterminado de cada aplicación. Observe que si personaliza una aplicación, el cuadro de diálogo no actualizará el campo de tamaño, aunque la aplicación necesite ahora menos espacio en disco.

### > Optimización del programa Install

Antes de ejecutar el programa Install de SmartSuite, y para conseguir la máxima eficacia, deberá realizar el siguiente procedimiento para recuperar los clusters perdidos en su unidad de disco duro.

En sistemas que utilicen Windows 95 o NT 4.0, realice el siguiente procedimiento:

1. Abra el Explorador de Windows.
2. Haga clic con el botón secundario del mouse en la letra de la unidad de disco duro (por ejemplo, C:).
3. Elija **Propiedades**.

4. Haga clic en Herramientas.
5. En Estado de la comprobación de errores, haga clic en el botón Verificar ahora.

### **> Instalación en varios idiomas**

Como parte de la estrategia de Lotus para el trabajo con programas en diferentes idiomas, Lotus proporciona las aplicaciones de SmartSuite en varios idiomas.

**Nota:** Compruebe el CD para ver si tiene una versión de SmartSuite en varios idiomas. Si el CD sólo contiene la versión en inglés, puede ignorar la siguiente información.

Si la versión de SmartSuite está disponible en varios idiomas, puede instalar varias copias de SmartSuite, cada una de ellas en un idioma diferente. Por ejemplo, si cuenta con las versiones de SmartSuite en inglés, italiano y español, puede instalar tres versiones de SmartSuite en los tres idiomas desde el mismo CD.

#### **>> Instalación del idioma predeterminado**

El primer idioma que seleccione para instalar SmartSuite se convertirá en el idioma predeterminado. Por ejemplo, si instala la versión en portugués de SmartSuite antes de instalar otros idiomas, el portugués será el idioma predeterminado. Asegúrese de instalar SmartSuite en el idioma predeterminado antes de agregar otras versiones de idioma.

Cuando seleccione e instale la versión que desea utilizar como idioma predeterminado, el programa Install creará una carpeta de idioma predeterminado. Puede utilizar esta carpeta para agregar versiones de idioma adicionales de SmartSuite.

#### **>> Instalación de versiones de idioma adicionales**

Deberá ejecutar el programa Install cada vez que desee instalar SmartSuite en un idioma diferente. Después de instalar el idioma predeterminado, deberá utilizar el mismo tipo de instalación (Predeterminada, Mínima o Personalizada) cuando agregue otros idiomas; sin embargo, será necesario menos espacio en disco para cada una de las posteriores instalaciones.

El programa Install informará al usuario de que ya dispone de una copia de la aplicación en un idioma diferente y conservará la estructura de carpetas del idioma predeterminado. Si modifica esta carpeta predeterminada, ya no dispondrá de una instalación en varios idiomas.

Cuando instale versiones de SmartSuite en diferentes idiomas, el programa Install creará una carpeta para cada uno de ellos. El nombre de la carpeta de cada idioma instalado después del predeterminado, incluirá una etiqueta ISO de 2 caracteres para identificar el idioma. Si el idioma predeterminado es el inglés, por ejemplo, entonces, las aplicaciones en inglés se incluirán en una carpeta denominada "Lotus Programs" y las italianas en una denominada "Lotus Programs - IT".

A medida que se agreguen versiones en distintos idiomas de SmartSuite, el programa Install agregará al menú Inicio los iconos correspondientes a cada idioma adicional. Por ejemplo, el icono para la versión italiana de Word Pro será "Lotus Word Pro - IT".

### **> Lectura de los archivos Léame propios de cada aplicación**

Una vez que instale SmartSuite, puede leer los archivos LEAME de cada aplicación para obtener más información. Los archivos LEAME están situados en la carpeta de cada aplicación (por ejemplo, C:\LOTUS\123\LEAME.TXT). Para acceder a los citados archivos, en la Barra de tareas de Windows, seleccione Inicio - Programas - Aplicaciones de Lotus - Asistencia al usuario de Lotus.

### **> Eliminación de los archivos de registro**

Para ahorrar espacio en disco, puede eliminar los archivos de registro de Lotus después de haber instalado y registrado SmartSuite satisfactoriamente. Con ello se ahorrará aproximadamente 1,6 MB de espacio en el disco duro.

Para eliminar el programa de registro electrónico de Lotus de su sistema, primero debe eliminar las utilidades restantes del grupo Inicio:

1. En la Barra de tareas de Windows, haga clic en **Inicio** y, a continuación, elija **Configuración**.
2. Haga clic en la pestaña **Programas** del menú **Inicio**.
3. Haga clic en **Quitar**.
4. Expanda la carpeta Inicio.
5. Seleccione **Registro de Lotus SmartSuite**.
6. Haga clic en **Quitar**.
7. Elimine todos los archivos de la carpeta Register en <unidad>:\<carpeta principal de Lotus>\REGISTER.  
(Por ejemplo, C:\LOTUS\REGISTER.)

### > Instalación en servidor y de distribución

Lotus recomienda que instale las versiones de servidor y de distribución de SmartSuite en carpetas nuevas o vacías.

#### **Instalación de SmartSuite Versión 9 en un sistema con Internet Explorer 4.0:**

Al instalar SmartSuite Versión 9 en un sistema que disponga de Internet Explorer 4.0, es posible que aparezca un mensaje de aviso similar al siguiente:

"Existe una versión de idioma o un conflicto de página de códigos entre un archivo de sistema disponible (INLOADER.DLL) y otro de Win95. Se recomienda mantener el archivo disponible".

Lotus recomienda que seleccione el botón "Sí" para mantener el archivo correcto en el sistema.

## Desinstalación

El programa Uninstall permite eliminar todos los archivos asociados con la aplicación de Lotus especificada que se copiaron en el sistema cuando se instaló el programa. También elimina todas las carpetas o grupos de programas, iconos de acceso directo, iconos y entradas de registro de Windows.

**Nota:** No es posible utilizar el programa Uninstall para eliminar archivos agregados al instalar un idioma secundario o subsiguiente. Asimismo, el programa Uninstall no elimina los controladores de ViaVoice ni ODBC. Si desea desinstalar la característica de activación de voz ViaVoice para Word Pro o 1-2-3, consulte el archivo read123v.wri para obtener más información. Este archivo se encuentra en las carpetas \extra\viavoice\us\123voice (inglés de EE.UU.) y \extra\viavoice\uk\123voice (inglés de Reino Unido) del CD-ROM de SmartSuite.

El programa Uninstall muestra mensajes y solicita confirmación al usuario antes de eliminar archivos modificados por éste, de forma que pueda decidir si desea eliminar el archivo.

El programa Uninstall crea además un registro de resultados y muestra mensajes de error, de forma que pueda seguirse y verificarse el proceso completo. Uninstall sobrescribe el registro de resultados cada vez que se ejecuta, por lo que deberá cambiar el nombre del archivo si desea conservarlo.

El programa Uninstall no elimina los archivos de la carpeta TRABAJO ni de las carpetas personales u otros archivos que hayan sufrido modificaciones desde su instalación. No eliminará ninguna carpeta hasta que haya quedado libre de archivos y carpetas. Además, Uninstall no eliminará los archivos copiados en un servidor de archivos durante una instalación en el servidor.

El programa Uninstall muestra un mensaje antes de eliminar algunos archivos de la aplicación. En caso de que no desee eliminar una aplicación completamente, el programa Uninstall no se eliminará ni tampoco los archivos .INF y CINSTALL.INI de dicha aplicación. Si desea ejecutar el programa Uninstall de nuevo, no elimine estos archivos manualmente.

El programa Uninstall no eliminará archivos necesarios para otras aplicaciones Lotus. Procure no eliminar manualmente estos archivos compartidos, o de lo contrario no funcionarán debidamente otras aplicaciones Lotus. El programa Uninstall eliminará estos archivos en el momento de eliminar la última aplicación Lotus.

### > Ejecución del programa Uninstall

El programa Uninstall está disponible en el menú Inicio de Windows 95, Windows 98 o Windows NT 4.0.

1. En la Barra de tareas de Windows, haga clic en **Inicio**, elija **Configuración** y, a continuación, **Panel de control**.
2. Haga doble clic en **Agregar o quitar programas**.
3. Seleccione **Lotus SmartSuite**.
4. Elija **Agregar o quitar**.
5. Seleccione las aplicaciones que desee eliminar.
6. Haga clic en **Aceptar**.

## Información para todos los usuarios

Lotus proporciona una lista de problemas relacionados con versiones anteriores de SmartSuite que han sido solucionados en esta versión. Esta lista se encuentra en la dirección Web <http://www.lotus.com/smartsuiteupdates>. Cuando se abra esta página Web, haga clic en Updates.

### > Instalación de SmartSuite para varios usuarios en Windows NT

Puede utilizar el nuevo parámetro de la línea de comandos /M para instalar SmartSuite para varios usuarios en un sistema que disponga de Windows NT 4.0 o superior.

Cuando utilice /M, el programa Install copiará todas las claves de registro de SmartSuite que se encuentren en key\_current\_user\software\lotus en el registro de cada usuario del sistema NT. Los accesos directos de las aplicaciones del menú Inicio de NT se crearán en la carpeta "All Users" y estarán disponibles para todos los usuarios en la sección de programas comunes del menú **Inicio** de NT.

Para obtener más información, consulte la sección "Instalación automática e instalación para varios usuarios en NT" en el archivo leamerred.txt ubicado en la carpeta \lotus del CD-ROM.

## Información para los usuarios de 1-2-3

### > Instalación de 1-2-3 en unidades de red

Si instaló 1-2-3 en una unidad de red, para ejecutar 1-2-3 deberá utilizar la letra de unidad de red que utilizó cuando lo instaló. Por ejemplo, si instaló 1-2-3 desde un servidor de red al que asignó la letra X:, también deberá iniciar 1-2-3 utilizando la letra X:, por ejemplo, X:\LOTUS\123\123W.EXE. Si instaló 1-2-3 utilizando la Convención universal de asignación de nombres (UNC), también deberá ejecutarlo utilizando UNC.

Si no sigue estas convenciones, puede encontrarse con los siguientes problemas:

- No podrá abrir un libro de 1-2-3 incrustado en un documento de Notes si 1-2-3 ya está ejecutándose.

- No podrá abrir un libro de 1-2-3 desde la línea de comando si 1-2-3 ya está ejecutándose.

Para solucionar estos problemas, ejecute 1-2-3 desde la misma unidad de red que utilizó cuando lo instaló.

### **> Trabajo con Approach**

1-2-3 y Approach se instalan conjuntamente al instalar 1-2-3, por lo que puede beneficiarse de la funcionalidad de Approach desde 1-2-3. Al crear una tabla de consulta, un formulario de entrada de datos, un informe de base de datos, una tabla resumen dinámica, una carta formulario o etiquetas postales, 1-2-3 creará un objeto de Approach incrustado en el libro de trabajo de 1-2-3. Cuando guarde dicho libro, 1-2-3 guardará el objeto incrustado en el formato de archivo asociado con la versión de Approach utilizada.

Approach Versión 9.5 se instala con 1-2-3 Versión 9.5 y utiliza el mismo formato de archivo que Approach Versión 9.1. Sin embargo, si utiliza el Normalizador o el Editor de cuadros de diálogo (nuevas funciones de Approach Versión 9.5), Approach le solicitará que utilice un formato de archivo actualizado para guardar la información asociada con estas funciones. Una vez actualizado el formato de archivo, no podrá trabajar con objetos incrustados de Approach en el archivo de 1-2-3 utilizando una versión anterior de Approach.

Si no utiliza estas nuevas funciones, cuando guarde el libro de trabajo, 1-2-3 guardará los objetos de Approach incrustados con el formato de archivo de Versión 9.1. Dado que el formato de archivo no varía, puede continuar abriendo el libro y trabajando con objetos incrustados de Approach utilizando las versiones 9.1 a 9.5 de Approach.

### **> Configuración de un tipo de archivo predeterminado**

De forma predeterminada, 1-2-3 guarda los archivos nuevos con el formato Libro de Lotus 1-2-3 9 (.123). 1-2-3 también incluye una utilidad que permite a los administradores de red establecer el tipo de archivo predeterminado para varios usuarios de 1-2-3 como uno de los siguientes:

- Lotus 1-2-3 (wk1)
- Lotus 1-2-3 (wk3)
- Lotus 1-2-3 (wk4)
- Libro de Lotus 1-2-3 OS/2 Warp 4 (123)
- Libro de Lotus 1-2-3 97 (123)

Para obtener más información, consulte el manual Migration and Resource Guide (Guía de migración y recursos) en Internet a través de la dirección [www.lotus.com/products/migrationresource.nsf](http://www.lotus.com/products/migrationresource.nsf).

## **Información para los usuarios de Approach**

### **> Windows NT y Lotus Notes**

Las versiones 3.51 y 4.0 de Windows NT no disponen de una capa de conversión que permita a las aplicaciones de 32 bits comunicarse con las de 16. Por consiguiente, si ha instalado Approach Versión 9.5 en un sistema Windows NT no podrá leer información de un cliente Lotus Notes® 3.x o Lotus Notes 4.x (16 bits). Será preciso actualizar el cliente Notes a Notes 4.x (32 bits). No obstante, si Approach Versión 9.5 se ejecuta en Windows 95, podrá acceder a orígenes de datos de 16 bits de Notes™.

### **> Aspectos relativos a la funcionalidad cliente-servidor**

### >> Acceso al servidor de Oracle7

Approach Versión 9.5 requiere la aplicación cliente de 32 bits de Oracle para acceder a Oracle. Dicha aplicación puede acceder únicamente a bases de datos Oracle7.

### >> Sistemas de acceso SQL de sólo lectura

Approach Versión 9.5 abrirá orígenes de datos IBM DB2®, SQL Server, Sybase, Informix, o cualquier otro origen de datos ODBC conectando con sistema de acceso SQL en modo de sólo lectura si no dispone de los derechos de acceso necesarios para actualizar la tabla, o si el índice de ésta no es único. Si, aunque la tabla disponga de un índice único y el usuario cuente con derechos de acceso de lectura y escritura, no se desea que el usuario modifique los datos mediante Approach, utilice uno de los siguientes procedimientos:

\* Seleccione **Abrir como sólo lectura** en el cuadro de diálogo **Abrir**

\* Modifique el valor de la clave iReadOnly en el Registro de configuraciones, situada en HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Lotus\Approach\97.0\SQL de 0 a 1. Observe que la opción iReadOnly = 1 impide además la creación de archivos de SQL Server, Oracle y ODBC.

### > Instalación de Approach desde una carpeta de sólo lectura del servidor de archivos

Si instala Approach en un servidor de archivos y, a continuación, asigna el atributo de sólo lectura a la carpeta de Approach del servidor para los usuarios de Approach, podrían surgir problemas cuando éstos tratasen de ejecutar las demos de ayuda. Para evitar problemas, si desea que dicha carpeta del servidor sea de sólo lectura para los citados usuarios, asigne a las siguientes carpetas el atributo de sólo lectura, para evitar problemas:

\* <unidad-ruta de acceso>\LOTUS\SAMPLES\APPROACH

### > Carpetas con nombres que contienen guiones

Si instala Lotus Approach en una carpeta cuyo nombre incluya un guión (-), no podrá emplear el programa Uninstall para eliminar esta instalación de Approach.

## Información para usuarios de FastSite

### > Datos vinculados en archivos de Freelance Graphics

Si abre ejecuta un archivo de presentación de Freelance Graphics desde FastSite y edita cualquier dato vinculado (por ejemplo, un vínculo con un rango en una hoja de cálculo), de la presentación, no podrá guardar sus cambios. Para guardar los cambios en datos vinculados en un archivo de presentación de Freelance Graphics incluido en una sede de FastSite, es necesario iniciar una sesión de Freelance Graphics, editar el archivo, guardar sus cambios en Freelance Graphics y volver a publicar el archivo en FastSite.

### >Notes 4.6.1 y superior

Si deposita información en un servidor de Notes y dispone de una versión 4.6.1 o superior, deberá agregar esta línea en su archivo notes.ini: DominoDisableFileUploadChecks=1. En caso contrario, aparecerá el siguiente mensaje de error: "Servidor Web HTTP: Carga de archivo sin excepción permitida".

## Información para usuarios de Freelance Graphics

### > Instalación predeterminada

Los siguientes componentes NO se instalan durante una instalación predeterminada de Freelance Graphics:



- \* Diccionarios internacionales
- \* Archivos de Ayuda de LotusScript (script, script gráfico y script de Freelance Graphics)
- \* Filtros de importación: DXF, PICT, Micrografx DRW, HGL, GAL, RND, GIF (filtro y archivo ini), TGA (filtro y archivo ini), WPG (dos filtros y dos archivos ini), Adobe EPS, GAL, OS/2 MET, Kodak PCD y Zsoft PCX
- \* Filtros de exportación: TGA (filtro y archivo ini), MET (filtro y archivo ini), AI & EPS (emps-32.ftt y archivo ini), CGM y WPG (dos filtros y dos archivos ini).
- \* Archivos de sonido
- \* La Biblioteca de presentación y revisión de Freelance Graphics
- \* 60 archivos de películas GoldDisk
- \* 52 archivos de imágenes (la mayoría mapas)
- \* 83 diseños SmartMaster
- \* 5 archivos de presentaciones temáticas de SmartMaster
- \* 1 archivo de diagramas

Puede instalar todos estos componentes seleccionando la opción Opciones personalizadas - Instalación manual cuando instale Freelance Graphics. Si Freelance Graphics 9.5 ya está instalado, ejecute el programa Install, seleccione **Opciones personalizadas - Instalación manual** y elija sólo aquéllos componentes no instalados anteriormente.

**Nota:** Cuando seleccione **Opciones personalizadas - Instalación manual**, anule la selección y, a continuación, active la casilla de selección de la parte superior de cada pestaña para seleccionar todos los elementos en esta pestaña.

### > Eliminación de archivos de Freelance Graphics 96 y 97

Cuando instale Freelance Graphics Versión 9.5 en una carpeta que contenga Freelance Graphics 96 o 97, la versión anterior se desinstalará automáticamente antes de que se instale Freelance Graphics. Sin embargo, si desea instalar Freelance Graphics Versión 9.5 en una carpeta diferente de aquélla en la que se encuentre Freelance Graphics 96 o 97, será necesario ejecutar el programa Uninstall para eliminar los archivos antiguos de Freelance Graphics.

### > Eliminación de archivos de Freelance Graphics Versión 2.0 para Windows 3.1

Cuando instale Freelance Graphics, el programa de instalación le ofrece automáticamente la posibilidad de eliminar los archivos de programa antiguos. Sin embargo, si desea eliminar los archivos de programa de Freelance Graphics Versión 2.0 posteriormente, podrá eliminar los archivos que se detallan a continuación.

#### >> Directorio FLW

En el directorio FLW podrá eliminar:

- \* Iconos: el directorio completo
- \* Copia: pueden eliminarse todas las copias. Sin embargo, es posible que desee guardar alguno de estos archivos en la carpeta de seguridad de Freelance Graphics 97 (copias\flg)
- \* Masters: el directorio completo si no se ha modificado ninguno de los siguientes archivos:
  - \* .pal
  - \* .bw
  - \* 256color.pre
  - \* archivos .sym que no se hayan modificado
  - \* archivos .mas que no se hayan modificado

#### >> Directorio LOTUSAPP

En el directorio LOTUSAPP podrá eliminar:

Todo el contenido de este directorio, si no se ha instalado otra aplicación de Lotus (incluidos Notes y cc:Mail). También podrá eliminar el contenido completo del directorio de filtros, tanto si se ha instalado otra aplicación de Lotus como si no se ha hecho.

#### >> Directorio Windows

En el directorio Windows podrá eliminar:

\* archivo flw\*.ini

\* archivo Lotus.ini (si no ha instalado otra aplicación de Lotus, incluidos Notes y cc:Mail).

#### > Diseños SmartMaster de Freelance

Puede ahorrar hasta 19 MB de espacio en disco duro si accede a los diseños SmartMaster, a las presentaciones temáticas, a las imágenes, a las paletas y a los diagramas directamente desde el CD-ROM. Para ello:

1. Instale Freelance Graphics y elimine todos los archivos de diseños SmartMaster, de presentaciones temáticas, de paletas, de imágenes y de diagramas de la carpeta C:\LOTUS\SMARTERS\FLG.
2. En el menú **Archivo** de Freelance Graphics, elija **Opciones del usuario** y, a continuación, **Preferencias de Freelance**.
3. Haga clic en el botón **Carpetas**.
4. Establezca la ruta de acceso bajo **Diseños de SmartMasters, paletas e imágenes** a \ LOTUS\SMARTERS\FLG en el CD-ROM.
5. Haga clic en **Aceptar** para volver al cuadro de diálogo **Preferencias de Freelance Graphics**.
6. Haga clic en **Aceptar**.

#### > Freelance Graphics y líneas de tendencia

Cuando visualiza gráficos de dispersión (x,y) en Freelance Graphics Versión 9.5, las líneas de tendencia aparecen de forma predeterminada. Sin embargo, en Freelance Graphics 97, 1-2-3 V9 y Word Pro V9, las líneas de tendencia NO aparecen de forma predeterminada.

Para obtener información adicional, contacte con el Servicio de atención al cliente de Lotus. Podrá encontrar los números de teléfono para cada país en la sección acerca del Servicio de atención al cliente en la Ayuda en línea del producto.

## Información para usuarios de Organizer

Nota: Lotus Organizer 5.0 se comercializó antes de que Microsoft Windows NT 5.0 estuviera disponible. Por tanto, Organizer no se ha probado ni se ha certificado como compatible con este sistema operativo. Lotus pretende probar y certificar futuras versiones de Organizer con este sistema operativo. Póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente de Lotus en el teléfono 800-343-5414 o consulte la sede Web de Lotus en la dirección [www.lotus.com](http://www.lotus.com) para obtener información detallada.

#### > Conversión de un archivo de Organizer de una versión anterior a Organizer 5.0

Organizer 5.0 cuenta con una gran variedad de nuevas funciones, entre las que destaca el nuevo aspecto como nuevos colores y texturas y pestañas rediseñadas. Al convertir un archivo de Organizer de una versión anterior a un archivo de Organizer 5.0, aparecerá un cuadro de diálogo preguntando: "¿Desea que Organizer aplique los nuevos colores y preferencias predeterminados?" Si hace clic en **Sí**, Organizer aplicará los nuevos colores de las pestañas, de

los títulos de éstas y la nueva textura predeterminada al archivo convertido. Si hace clic en **No**, Organizer no aplicará estos cambios al archivo convertido.

Además, Organizer lleva a cabo las siguientes modificaciones de forma predeterminada al convertir el archivo de una versión anterior:

- \* Anula la selección de la opción **Pasar a** para todas las secciones.
- \* Activa la opción **Reflejar** para todas las secciones.
- \* Cambia la preferencia de **Reflejar** para que sólo se muestre una línea de una entrada reflejada.
- \* Desactiva la opción del avance de páginas animado.
- \* Desactiva los sonidos (a excepción de las alarmas).

Puede cambiar cualquiera de estas opciones predeterminadas cuando el archivo se haya convertido.

Nota: Debido a las nuevas funciones de Organizer 5.0, el archivo convertido tendrá un tamaño mayor.

### > Utilización de Organizer con SmartSuite

Utilización de los cajones **Agenda** y **Directorio** de SmartCenter con archivos de Organizer 5.0  
Puede utilizar los cajones **Agenda** y **Directorio** de SmartCenter con archivos de Organizer 5.0.

Para utilizar estos cajones, realice los pasos siguientes:

1. En SmartCenter, haga clic en **Agenda**.
2. Haga clic con el botón secundario en la pestaña **Agenda**.  
Nota: Si configura la pestaña **Directorio**, haga clic con el botón secundario del mouse en la pestaña **Directorio**.
3. Elija **Propiedades de la carpeta**.
4. Haga clic en **Tipo de archivo** y seleccione **archivo de Lotus Organizer**.
5. En el cuadro **Nombre del archivo de Lotus Organizer**, escriba el nombre del archivo .OR5 que acaba de convertir.  
Si es necesario, haga clic en **Examinar** para elegir de una lista de archivos y haga clic en **Abrir**.  
Nota: Para ver los archivos .OR5 recién convertidos, haga clic en **Archivos de tipo** y seleccione **Todos los archivos (\*.\*)**.
6. Haga clic en **Aceptar**.
7. Repita los pasos 1 - 6 para configurar el cajón **Directorio**.

### > Protección de archivos mediante contraseña

Puede definir contraseñas en sus archivos de Organizer para que otros usuarios puedan consultar o modificar su planificación, nombres, direcciones y otro tipo de información. Si protege sus archivos mediante contraseña, SmartCenter se la pedirá la primera vez que abra los cajones Agenda y Directorio, al igual que cuando desee modificar o agregar cualquier tipo de información.

En Organizer, puede definir tres tipos de acceso para un archivo: Titular, Ayudante y Consulta. Asigne una contraseña para cada tipo de acceso. Por ejemplo, si utiliza "zanahorias" como contraseña de Consulta, proporcione esta contraseña a los usuarios a los que desee asignar dicho acceso a su archivo.

En caso que no escriba su contraseña correctamente, SmartCenter 97 mostrará una versión vacía de los cajones Agenda y Directorio. Para restaurar estos cajones, basta con cerrarlos y volver a abrirlos.

Para más comodidad, es aconsejable que elimine la protección mediante contraseña en la copia local de sus archivos, para que no se le pida la contraseña cada vez que modifique la

información.

## Información para usuarios de SmartCenter

### > Instalación predeterminada

Si realiza una instalación predeterminada, los archivos del Diccionario no se instalarán. Para utilizar la carpeta de diccionarios, será necesario mantener el CD-ROM en su unidad.

### > Instalación mínima o personalizada

Si realizó una instalación mínima o personalizada de SmartCenter y anuló la selección del archivo de Ayuda, aparecerán los siguientes mensajes de error:

"No se puede hallar o cargar el archivo lthlpn31.dll. Este archivo debe copiarse a C:\WINDOWS\SYSTEM o a un directorio de la ruta de acceso".

...y a continuación "Hay un error en este archivo de Ayuda. Póngase en contacto con el proveedor de su aplicación para obtener un archivo de Ayuda actualizado (1024)".

Cuando haga clic para hacer desaparecer estos errores, aparecerá el tema de Ayuda "Cuadro de diálogo Correo electrónico: Panel Básicas", pero no podrá desplazarse a otras áreas del archivo de Ayuda de Correo electrónico.

Además de los mensajes de error descritos anteriormente, cuando haga clic en Ayuda en cualquier lugar dentro de SmartCenter, aparecerá el siguiente mensaje de error:

"No se puede hallar el archivo sc1n98EN.hlp. ¿Desea intentar hallarlo usted mismo?"

y podrá seleccionar Sí o No. Si hace clic en Sí aparecerá el cuadro de diálogo Abrir archivo, pero debido a que el archivo no existe no podrá encontrarlo. Si a continuación hace clic en Cancelar o en Abrir, o si hizo clic en No en el cuadro de diálogo anterior, aparecerá el siguiente mensaje de error:

"No se puede hallar el archivo de Ayuda sc1n98EN.hlp. Compruebe si existe en su disco; de lo contrario necesitará instalarlo de nuevo".

Para evitar estos mensajes de error, puede volver a instalar SmartCenter seleccionando una instalación personalizada, y a continuación "Ayuda y ejemplos" (no es necesario seleccionar la Ayuda en línea).

### > Actualización desde SmartCenter 97

Al actualizar de SmartCenter 97 a SmartCenter Versión 9.5, perderá cualquier personalización agregada a la configuración predeterminada de SmartCenter 97. Por ejemplo, perderá cualquier carpeta, dirección URL o cajón agregado o movido, así como cualquier cambio realizado en los tamaños, colores y sonidos predeterminados de SmartCenter.

Para recuperar las carpetas y cajones perdidos, así como cualquier función personalizada, deberá editar su registro de Windows 95 o Windows 98. Para ello, realice el siguiente procedimiento:

1. Arranque SmartCenter.
2. En SmartCenter, haga clic en **Lotus** y, a continuación, elija **Salir de SmartCenter**.
3. En la Barra de tareas de Windows, haga clic en **Inicio** y, a continuación, elija **Ejecutar**.
4. Escriba `regedit` en el cuadro de diálogo **Abrir**.
5. Haga doble clic en `HKEY_CURRENT_USER`, en `SOFTWARE` y, a continuación en `LOTUS`.

6. Haga clic con el botón secundario del mouse en SmartCenter y elija **Eliminar**.

```
HKEY_CURRENT_USER\  
|  
|---SOFTWARE\  
|  
|---LOTUS\  
|  
|---SMARTCENTER
```

7. En el menú **Registro**, elija **Salir**.

8. En la Barra de tareas, haga clic en **Inicio**, elija **Programas** y, a continuación, **Explorador de Windows**.

9. Busque el archivo smartctrsc98rg0.reg en la carpeta \LOTUS\WORK\.

10. Haga doble clic en el archivo smartctrsc98rg0.reg. Aparecerá un mensaje en el que se le indicará que el registro se actualizó satisfactoriamente.

11. Haga clic en Aceptar.

Una vez completado este procedimiento, podrá reiniciar SmartCenter. Se recuperará cualquier personalización agregada a la versión anterior de SmartCenter.

#### **>>SmartCenter no admite una existencia compartida**

No puede ejecutar SmartCenter Versión 9.5 y versiones anteriores de SmartCenter en el mismo sistema. Si ya tiene instalado SmartCenter 96 o 97 e instala SmartCenter Versión 9.5 en un directorio diferente de su sistema, se desinstalará la versión anterior de SmartCenter.

Para recuperar las carpetas y cajones perdidos, así como cualquier función personalizada, deberá editar su registro de Windows 95.

1. Realice los siete primeros pasos del proceso de la sección anterior "Actualización desde SmartCenter 97."

2. Abra el archivo smartctrsc98rg0.reg en un editor, por ejemplo Bloc de notas.

3. Cambie todas las referencias a la antigua ruta de acceso de SmartCenter por la nueva ruta de acceso de la aplicación.

Por ejemplo, cambie \LOTUS\SMRTCTR\ con \LOTUSR9\SMRTCTR\.

4. Guarde y cierre el archivo smartctrsc98rg0.reg actualizado.

5. En el Explorador de Windows, haga doble clic en el archivo smartctrsc98rg0.reg. Aparecerá un mensaje en el que se le indicará que el registro se actualizó satisfactoriamente. Haga clic en Aceptar.

6. Mueva todos los archivos de la carpeta vieja \WORK\SMRTCTR\ a la carpeta nueva \WORK\SMRTCTR\.

Una vez completado este procedimiento, podrá reiniciar SmartCenter. Se recuperará cualquier personalización agregada a la versión anterior de SmartCenter.

#### **> SmartCenter e Internet Explorer 4.71**

Si tiene instalado Internet Explorer 4.71 en su sistema, no podrá escribir en los campos de edición de las carpetas de Internet en SmartCenter. Puede solucionar este problema actualizando a la versión de Internet Explorer incluida en la carpeta \Extra\Internet\IExplore\ del CD-ROM de SmartSuite.

#### **> SmartCenter y Organizer 5.0**

Las carpetas Agenda y Directorio de SmartCenter admiten archivos de Organizer 5.0 (.OR5). Para utilizar Organizer 5.0 con estas carpetas, realice el siguiente procedimiento:

1. En SmartCenter, abra el cajón **Agenda** o **Directorio**.

2. Haga clic con el botón secundario en la pestaña de la carpeta y elija **Propiedades de la carpeta**.
3. Seleccione **archivo de Lotus Organizer** en el cuadro **Tipo de archivo**.
4. Escriba el nombre del archivo de Organizer 5.0 (extensión .OR5) o haga clic en **Examinar** para seleccionarlo.
5. Haga clic en **Aceptar**.

### > **SmartCenter y Organizer 4.1**

Las carpetas Agenda y Directorio de SmartCenter trabajan con la versión sólo PIM de Organizer 4.1 (.OR4). Estas carpetas no se han diseñado para trabajar con Organizer 4.1, cuando éste se ha instalado con las funciones de planificación de reuniones en grupo (.NSF) seleccionadas.

### > **Ejecución de las demos de SmartCenter en varias versiones de idioma de SmartSuite**

Cuando ejecute las siguientes demos de SmartCenter, los archivos de ejemplo siempre se mostrarán en el idioma principal, independientemente del idioma actual en el que se ejecute SmartSuite.

- \* Utilización de un rango de 1-2-3 para crear una tabla de Freelance Graphics
- \* Copia de un gráfico de Freelance Graphics en Word Pro
- \* Vinculación de un rango de 1-2-3 con un documento de Word Pro
- \* Creación de un informe de Approach con datos de un libro de 1-2-3

Cuando ejecute la demo "Utilización de una base de datos de direcciones de Approach para correspondencia en Word Pro", el archivo de Word Pro, que contiene la carta en la que está combinando direcciones, aparecerá en el idioma predeterminado, mientras que el archivo .DBF, que contiene los nombres de campo así como los datos de nombres y direcciones, aparecerá en el idioma actual. Es posible que el idioma principal y el actual no sean los mismos.

Cuando ejecute la demo "Utilización de datos de 1-2-3 para crear datos una base de datos de Approach", el archivo .123 que se abre en Approach aparecerá en el idioma actual. En cualquier idioma excepto el inglés, la demo sólo puede ejecutarse con éxito una vez. Los archivos .DBF, .ADX y .APR que crea la demo se crearán con nombres de archivo con codificación MLC, pero la demo sólo eliminará las versiones inglesas de los archivos.

## **Información para usuarios de Word Pro**

### > **Instalación predeterminada**

Las siguientes funciones NO se incluyen en la instalación predeterminada de Word Pro:

- \* Archivos de Ayuda de LotusScript (script, script de gráficos y script de Word Pro)
- \* Diccionarios internacionales, comprobación gramatical y sinónimos
- \* SmartMasters: Plantillas de Internet Set 2, plantillas de planes empresariales y plantillas de facturas
- \* Filtros de texto: DisplayWrite, DCA/FFT, Text-EMail, Enable, FrameMaker, Legacy, Lotus Manuscript 2.x, MS Windows Write 3.x, MS Word para DOS, Multimate, OfficeWriter, PeachText 5000, Professional Write, Q&A Write, SAMNA Word y WordStar
- \* Filtros para hojas de cálculo: Lotus 1-2-3 para OS/2, MS Excel y DIF
- \* Filtros de base de datos: Datos ODBC
- \* Filtros de gráficos: CGM, Freelance Graphics, HPGL, Lotus PIC, CorelDraw 3, Kodak Photo CD

Puede instalar cualquiera de estas funciones seleccionando Opciones personalizadas - Instalación manual al instalar Word Pro. Si Word Pro Versión 9.5 ya está instalado, ejecute el programa Install, seleccione Opciones personalizadas - Instalación manual y elija las funciones

que previamente no había instalado.

### **> Para instalar sobre Ami Pro**

Como opción predeterminada, Word Pro se instala en la carpeta LOTUS\WORDPRO. No se sobrescribe ningún archivo de programa de Ami Pro. Para facilitar la edición de los archivos de Ami Pro, copie todas las hojas de estilo de la carpeta \AMIPRO\ESTILOS en la carpeta LOTUS\SMARTERS\WORDPRO una vez que haya concluido la instalación.

### **> Para instalar sobre Word Pro**

Si dispone de una copia de Word Pro para Windows 3.1 en su sistema, el programa Install le ofrecerá la opción de eliminar la versión anterior. Si opta por eliminarla, el programa Install preguntará si desea crear una copia de seguridad de sus grupos de SmartMasters y si desea mover los archivos de la carpeta TRABAJO de la versión anterior a la carpeta TRABAJO de la nueva.

### **>Utilización simultánea de Ami Pro y Word Pro**

Es posible que sea necesario utilizar Ami Pro y Word Pro simultáneamente. Podrá ejecutarlos sin que surja ningún problema, a menos que utilice objetos incrustados en otras aplicaciones.

Si cuenta con objetos de Ami Pro incrustados en otras aplicaciones (por ejemplo, en Lotus Notes), Word Pro editará y guardará dichos objetos cuando el usuario los ejecute. Cuando los cambios se vuelvan a guardar en la aplicación contenedora, lo harán en formato de Ami Pro, de forma que puedan editarlos los usuarios que tengan Ami Pro instalado.

Es posible convertir objetos incrustados de Ami Pro en objetos de Word Pro, modificando el Registro de Windows. Word Pro podrá entonces actualizar objetos incrustados de Ami Pro y convertirlos a formato de Word Pro cuando los ejecute la aplicación principal. Si desea obtener información acerca de la conversión de objetos, póngase en contacto con el Departamento de Servicio al cliente de Lotus.

Cuidado: Una vez que se convierten objetos incrustados de Ami Pro en formato de Word Pro, pierden la capacidad de ser editados en Ami Pro. Si Ami Pro va a seguir siendo utilizado en su empresa, o si prevé enviar documentos que contengan objetos incrustados de Ami Pro a usuarios de Ami Pro, Lotus le recomienda no modificar la base de datos de registro.

## **Información de compatibilidad entre aplicaciones**

### **> Utilización de servicios OLE**

Los servicios OLE de Word Pro pueden haberse desactivado durante la instalación si sólo había 8 MB de RAM o menos disponibles. En tal caso, no podrá utilizarse la función arrastrar y colocar de OLE, no podrán copiarse formatos de datos OLE en el Portapapeles desde Word Pro, ni incrustar ni vincular desde otras aplicaciones a un objeto de Word Pro a través del Portapapeles. Para activar la función OLE de Word Pro, seleccione Archivo - Opciones del usuario - Preferencias de Word Pro y seleccione la opción OLE cuando sea necesario en el cuadro de lista Rendimiento de la pestaña Activar.

### **> Automatización OLE**

Approach, Freelance Graphics, 1-2-3, Word Pro y Organizer aceptan Automatización OLE. Consulte la Ayuda del IDE de LotusScript si desea obtener más información relacionada con la Automatización OLE.

## **Problemas conocidos**

### **> Instalación de ViaVoice**

La versión de ViaVoice incluida puede no instalarse correctamente con algunas versiones de Windows 95.

### > **Ejecución de archivos PRZ desde cc:Mail**

No es posible ejecutar una presentación de Freelance Graphics desde cc:Mail si la extensión .PRZ no se incluye en el archivo WIN.INI (debido a que es un programa de 32 bits, Freelance Graphics incluye automáticamente la extensión .PRZ en el archivo de registro de Windows 95 o Windows 98 en lugar de hacerlo en el archivo WIN.INI). Puede agregar manualmente dicha extensión al archivo WIN.INI para poder ejecutar presentaciones desde cc:Mail.

### > **Apertura de archivos procedentes de Windows 3.x**

Si abre una aplicación para Windows 3.x inmediatamente después de haber instalado SmartSuite, es posible que se produzca un error al seleccionar **Archivo - Abrir** o bien **Archivo - Guardar**. Dicho error indicará que no es posible acceder a la unidad seleccionada. Para solventar este problema, realice el siguiente procedimiento:

1. Haga clic en **Cancelar** hasta que haya cerrado todos los cuadros de diálogo.
2. Minimice la aplicación.
3. En la Barra de tareas de Windows, haga clic en **Inicio**, elija **Accesorios** y, a continuación, **Bloc de notas**.
4. Regrese a la aplicación.
5. Elija **Archivo - Abrir** o bien **Archivo - Guardar**.

### > **Impresión en una HP LaserJet 4**

Cuando instale un controlador para una impresora de la serie HP LaserJet 4, el modo gráfico predeterminado es Vector. Si tiene problemas con la salida de Freelance Graphics, inténtelo modificando el modo gráfico a Raster.

### > **Desactivación de la memoria virtual**

Si desactiva la memoria virtual (para aumentar la velocidad), puede encontrar lo siguiente:

- \* En un sistema de 20 MB, Word Pro no se ejecuta (el resto de las aplicaciones de Suite se ejecutan correctamente).
- \* En un sistema de 32 MB, sólo puede cargar una aplicación al mismo tiempo (12 MB es la cantidad de memoria RAM mínima necesaria para ejecutar dos aplicaciones de SmartSuite simultáneamente).

Se necesitan al menos 40 MB para ejecutar varias aplicaciones de Suite con la memoria virtual desactivada.

### > **Utilización de archivos de Internet**

Los archivos .URL suministrados con SmartSuite deberán funcionar con cualquier navegador de Web. Si encuentra algún problema, póngase en contacto con su distribuidor de Internet.

### > **Utilización de la función Correo electrónico cuando el Reproductor de demostraciones en pantalla no está instalado**

Si utiliza la función Correo electrónico para enviar una presentación de Freelance Graphics o parte de ella como un anexo, y selecciona la opción Anexar también el reproductor de presentaciones, el Reproductor de demostraciones en pantalla no se incluirá a menos que esté instalado en su sistema. El Reproductor no se instala como parte de la instalación predeterminada. Para instalarlo, ejecute el programa de instalación, seleccione la opción Opciones personalizadas - Instalación manual y, a continuación, Reproductor de demostraciones.



## Contenido adicional del CD

La información de esta sección se refiere exclusivamente a las instalaciones de SmartSuite desde CD-ROM. Puede encontrar más información de contenido adicional en el archivo readme.txt SuiteExtra de la carpeta \EXTRA y en cada uno de los archivos README de las carpetas EXTRA. Alguno de estos contenidos adicionales también está disponible en el cuadro de diálogo **Extras** que aparece al instalar SmartSuite.

### > ViaVoice

Tanto 1-2-3 como Word Pro son compatibles con ViaVoice. Si instala ViaVoice mediante SmartSuite, debe instalar Word Pro. Si instala 1-2-3 como versión autónoma, no necesita instalar Word Pro para usar ViaVoice. Para obtener más información acerca de ViaVoice en cada uno de estos productos, consulte los archivos readme de cada aplicación que se encuentran en el directorio: EXTRA\VIAVOICE.

Versiones de idioma de ViaVoice:

ViaVoice se instala desde el directorio Extras. Las versiones francesa, italiana, alemana y española de Lotus SmartSuite se comercializan con versiones de idioma de IBM® ViaVoice® para 1-2-3® y WordPro TM. Otros idiomas europeos pueden instalar la versión inglesa de ViaVoice.

### >>ViaVoice, micrófonos y equipos ThinkPads

El micrófono incluido con SmartSuite Edición Millennium y 1-2-3 Versión 9.5 Edición Millennium debe ser compatible con la mayoría de los equipos. Sin embargo, algunos sistemas y tarjetas de sonido requieren adaptadores de micrófono específicos. Por ejemplo, si utiliza equipos IBM ThinkPad, será necesario un adaptador diferente (número de referencia 04L8782).

Los adaptadores y otros micrófonos de cancelación de ruido pueden adquirirse contactando directamente con Andrea Electronics. Por ejemplo, para obtener una lista completa de micrófonos y auriculares con micrófono incorporado y otros accesorios válidos (por ejemplo, ThinkPad, adaptadores de señal o de potencia) que pueda necesitar para un sistema o tarjeta de sonido específico, o para solicitar micrófonos, llame a uno de los números de teléfonos gratuitos que aparecen a continuación. Para recibir un descuento especial en cualquiera de los micrófonos de Andrea, indique el código clave de origen L519 (Source Key Code L519).

EE.UU. y Canadá	1-800-707-5779
Austria	0660-8143
Bélgica	0800-72880
Dinamarca	80017818
Finlandia	0800113176
Francia	0800-917171
Alemania	0130-860310
Grecia	00800311220
Islandia	1-800-553141
Italia	1678-79409
Holanda	030-2409846
Noruega	800-11343
Portugal	05-0531332
España	900-983184
Suecia	020-794913
Suiza	0800-555586

1. En la carpeta /Doc/Books, el manual "Explorando SmartSuite" se suministra en dos partes:  
es9xx.pdf (el manual principal)  
exss95xx.pdf (un breve apéndice del manual)

Nota: xx representa el código de idioma.

2. En la carpeta /Doc/Books se proporcionan dos manuales de Approach:  
expappxx.pdf (manual "Explorando Approach" traducido)  
approach.pdf (manual "Exploring Approach" en inglés)

Los dos volúmenes son casi idénticos. Sin embargo, observará que en la segunda versión se ha actualizado el nombre del producto y que el capítulo 2 indica que ya no se incluye información acerca de la autodemo de Approach de la primera versión, debido a que ya no es necesaria ninguna autodemo.

3. En las carpetas /Doc/Books y /Organize/PDF, se proporcionan dos manuales de Organizer traducidos:

gso50xx.pdf ("Procedimientos iniciales de Organizer")  
plg4\_1xx.pdf ("Guía de formatos de impresión")

El segundo elemento es un complemento en las versiones de SmartSuite de otros idiomas. En la versión inglesa de SmartSuite, ambos manuales se suministran conjuntamente en el archivo gso50.pdf.

## Varios

El grupo de documentación del personal encargado del desarrollo de aplicaciones de SmartSuite ahora incluye el manual "Developing SmartSuite Applications Using LotusScript". Este manual es una introducción general al desarrollo de aplicaciones para SmartSuite. Contiene capítulos sobre conceptos clave de programación, cómo utilizar las herramientas de programación de LotusScript, programación de productos individuales de SmartSuite, desarrollo de scripts entre productos e integración de scripts con Notes.

Para solicitar una copia gratuita de toda la documentación, consulte el cupón ubicado en la parte posterior de "Getting the Most Out of LotusScript".

Si utiliza en manual, "Developing SmartSuite Applications Using LotusScript", puede descargar y ejecutar los archivos de script de ejemplo a los que hace referencia. Estos archivos se encuentran en el directorio \EXTRA\SAMPLES\SUITE.

## Varios

### > Asistencia al usuario de LotusScript 3.0

Para obtener información detallada acerca del lenguaje y del entorno de programación de LotusScript 3.0, consulte la siguiente documentación:

- \* Ayuda del lenguaje de LotusScript (disponible en el menú ? (Ayuda) de Approach)
- \* Ayuda IDE de LotusScript (disponible en el menú de ? (Ayuda) IDE de Approach)
- \* Guía del programador de LotusScript (disponible en formato .PDF o en una copia suministrada por el Servicio de atención al cliente)

**Nota:** Estos archivos están disponibles en un programa de instalación independiente en el CD-ROM.

### > Asistencia al usuario de LotusScript 4.0

Para obtener información detallada acerca del lenguaje y del entorno de programación de LotusScript 4.0, consulte la siguiente documentación:

- \* Ayuda del lenguaje de LotusScript (disponible en el menú Ayuda de Word Pro, 1-2-3 y Freelance Graphics)

- \* Ayuda IDE de LotusScript (disponible en el menú de Ayuda IDE de Word Pro, 1-2-3 y Freelance Graphics)
- \* Guía del programador de LotusScript (disponible en formato .PDF o en una copia suministrada por el Servicio de atención al cliente)

**Nota:** Estos archivos están disponibles en un programa de instalación independiente en el CD-ROM.

## > Entorno de desarrollo integrado (IDE)

Siempre que haga cambios sustanciales a su script en el IDE, como por ejemplo, agregar varias líneas de código o corregir errores, asegúrese de presionar la tecla F2 para volver a compilar el script. De esta forma, se asegurará de que está visualizando el grupo de mensajes de error más reciente.

Al escribir scripts en el IDE, puede encontrarse con las siguientes limitaciones:

- \* El visor IDE puede bloquearse al expandir un método perteneciente a una clase definida, en un LSX que contiene una lista de argumentos extensa.
- \* La aplicación Inspector no muestra las propiedades de las clases nativas.
- \* Mientras depura un script, no puede pasar a un archivo %INCLUDEd o a un módulo USEd.
- \* El comando Undo se desactiva mientras se desplaza a otra sección de su script.
- \* Al importar un procedimiento, aparecen los comentarios antes de mover ese procedimiento a la sección de declaraciones. Para asegurarse de que los comentarios permanecen con el procedimiento, vuelva a colocarlos en la definición del procedimiento antes de importar el procedimiento al IDE.
- \* Si cambia una clase a una propiedad, los métodos asociados se convertirán en procedimientos a nivel de módulo.
- \* Las directivas no se evalúan hasta compilar su script.
- \* El Inspector no muestra toda la información acerca de las Variantes que contienen objetos OLE.
- \* Si utiliza una sentencia ReDim en un bucle, el programa de depuración puede generar un error al pasar por esa sentencia, independientemente de que el código funcione correctamente fuera del programa de depuración.

## > Lenguaje de LotusScript

Al programar en lenguaje de LotusScript, puede encontrarse con las siguientes limitaciones:

- \* Si se produce un error en tiempo de ejecución en una expresión de parámetros de un constructor de clases, éste detendrá la ejecución. Una vez producido el error, se eliminará el objeto y LotusScript intentará ejecutar el destructor de clases. Esto puede producir otro error en tiempo de ejecución si el destructor se basa en la acción del constructor.
- \* LotusScript no ha eliminado correctamente las estructuras circulares y la memoria para estas estructuras no se libera hasta que finalice la sesión.
- \* Los errores producidos en un destructor de clases deben manejarse en ese procedimiento. Las rutinas de manejo de errores fuera del destructor no pueden detectar los errores producidos en el destructor.
- \* Utilice las funciones de conversión CDbI y CStr en lugar de Val y Str para la conversión entre números decimales y cadenas, ya que las funciones CDbI y CStr respetan la configuración de Windows para los números decimales, mientras que las funciones Val y Str no.

Por ejemplo, si el símbolo decimal es una coma (,), el número decimal de uno coma cinco se representa como la cadena "1,5". El código muestra cómo convertir esta cadena a su forma numérica:

Dim x As Double

x = CDbI( "1,5" )

X contiene ahora el valor decimal de uno coma cinco. La función CStr se utiliza para convertir el valor decimal en una cadena que contenga el separador digital regional:

Dim y As String  
Dim y As Double

x = 1.5  
y = CStr( X )

los resultados en y contiene la cadena "1,5" (asumiendo de nuevo que el símbolo decimal especificado es la coma).

**Nota:** A pesar de que la función CDbI siempre funciona, puede utilizar en su lugar las funciones CSng o CCur, dependiendo del tipo de datos que desee obtener o la magnitud del número a convertir. Esto resulta de especial importancia para los usuarios internacionales.

\* La función UBound a veces devuelve datos incorrectos cuando se utiliza con una matriz dinámica pasada como un argumento a un procedimiento.

### > Diferencias entre Win16 y Win32

\* En Win32, ChDir "C:" y ChDir " " no hacen nada. En Win16 generan el mensaje de error "Path not found" (Ruta de acceso no encontrada).

\* En Win32, puede utilizar Nombre para renombrar un archivo utilizando el mismo nombre (Name myFile As myFile). En Win16 generará el mensaje de error "Permission denied" (Permiso denegado).

\* En Win32, ChDrive "A:" sin disco en la unidad genera el mensaje de error "Device unavailable" (Dispositivo no disponible). En Win 16, no hace nada.

## Información acerca de la asistencia

### >Números de teléfono

Para todos los productos de escritorio de PC, llame al Servicio al cliente al número: +34 3 430 7236. Lunes - Viernes 10:00 - 17:00 (Hora europea).

### >Servicio al cliente de Lotus

Puede acceder a todos los números de teléfono del Servicio al cliente disponibles en su país siguiendo estas instrucciones.

1. En cualquier aplicación de SmartSuite, elija ? (Ayuda) - **Temas de la Ayuda**.
2. Haga clic en la pestaña **Contenido**.
3. Haga doble clic en el tema Solución de problemas.
4. Haga doble clic en el tema Servicio al cliente de Lotus.
5. Haga doble clic en el país que desee.
6. Haga doble clic en el tema que desee.

### >Asistencia a través de CompuServe

Si está suscrito a CompuServe, podrá obtener la Ayuda actualizada de LotusScript e información adicional. En CompuServe, acceda al foro Lotus Word Processing (escriba "GO LOTUSWP").

### >Asistencia a través de Internet

Si está conectado a Internet, podrá obtener la Ayuda actualizada de LotusScript así como

información adicional a través del servidor FTP de Lotus. Para acceder al servidor de Lotus, su PC debe tener una conexión con Internet basada en WinSock. Siga las directrices de su cliente FTP para descargar archivos. La sede Web se encuentra en la siguiente dirección:  
<http://www.support.lotus.com/ftp/pub/desktop/wordpro>

Podrá acceder al mismo material utilizando un programa cliente de FTP. La sede FTP se encuentra en la dirección: <ftp://ftp.support.lotus.com>

En la Página de inicio de Lotus puede encontrar más información acerca de productos y actualizaciones. La sede Web de Lotus se encuentra en: <http://www.lotus.com>

#### > Migration and Resource Guide (Guía de migración y recursos)

El manual Migration and Resource Guide de SmartSuite Versión 9.5 edición millennium, contiene información acerca de nuevas funciones, cambios en menús, compatibilidad con archivos y macros y otros problemas relacionados con la migración. Esta información está disponible a través de Internet en la siguiente dirección Web: [www.lotus.com/products/MigrationResource.nsf](http://www.lotus.com/products/MigrationResource.nsf).