

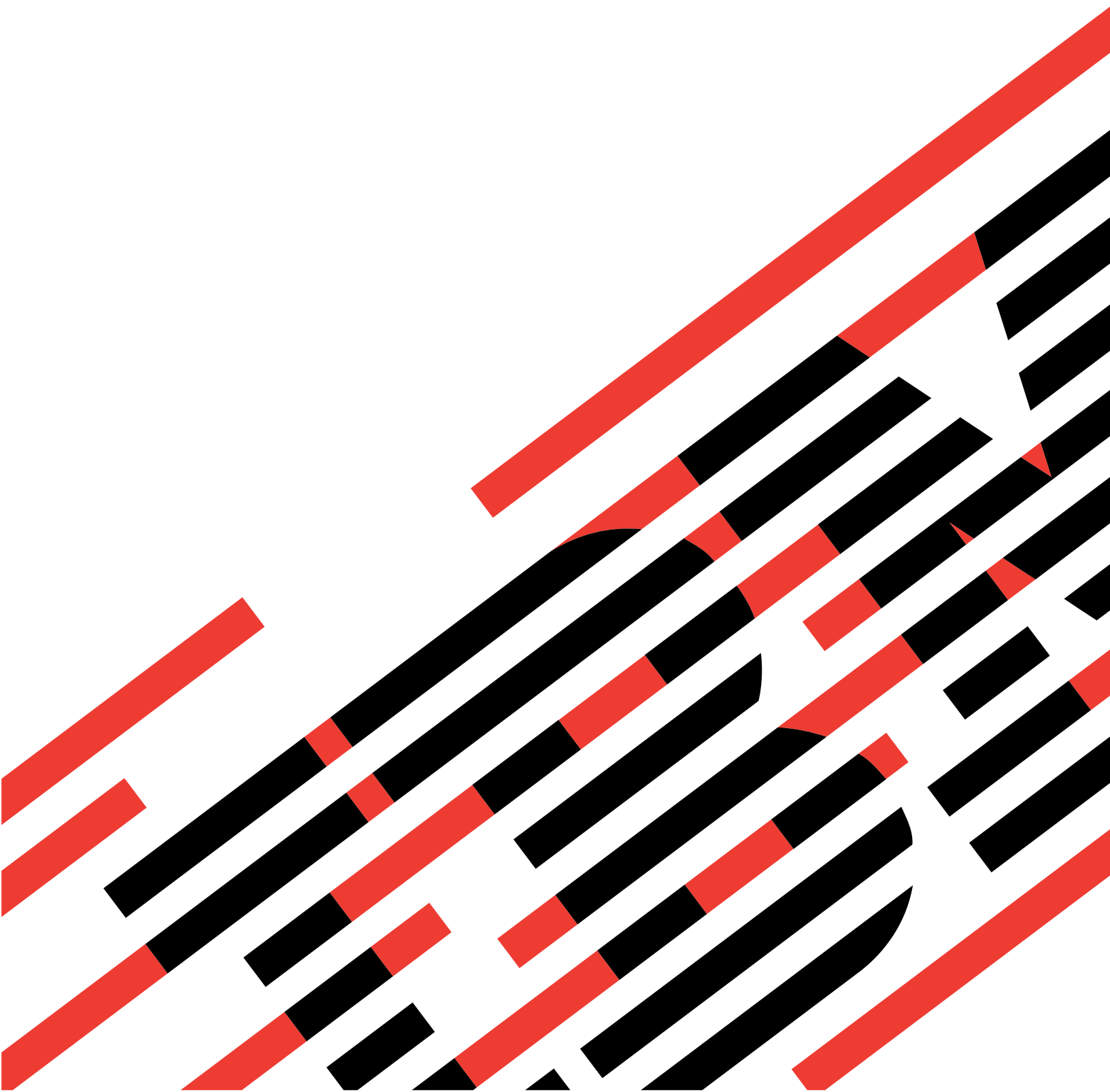
IBM

@server

iSeries

iSeries Access para Windows

Iniciación





@server

iSeries

iSeries Access para Windows

Iniciación

Contenido

Parte 1. Iniciación a iSeries Access para Windows	1
Capítulo 1. Imprimir este tema	3
Capítulo 2. Instalar iSeries Access para Windows	5
Capítulo 3. Utilizar iSeries Access para Windows	7

Parte 1. Iniciación a iSeries Access para Windows

¿Qué es iSeries Access para Windows?

iSeries Access para Windows es la oferta más reciente del producto 5722-XE1. Las versiones de iSeries Access para Windows anteriores a V5R2 se denominaban Client Access Express. iSeries Access para Windows ofrece un potente conjunto de posibilidades para conectar los sistemas PC a servidores iSeries. Permite a los usuarios finales y los programadores de aplicaciones potenciar la información, las aplicaciones y los recursos de gestión en toda una empresa haciendo que los recursos del iSeries amplíen el escritorio del PC. Las características de la interfaz gráfica de usuario (GUI) multiplican la productividad de los usuarios finales que acceden a los recursos existentes en los servidores iSeries.

iSeries Access para Windows es compatible con los sistemas operativos Windows 98, Windows Me, Windows 2000, Windows XP y Windows NT 4.0.

iSeries Access para Windows:


- Es un cliente Windows que debe utilizarse mediante TCP/IP.
- Es un cliente de función completa que incluye muchos componentes del producto anterior a V5R2, Client Access para Windows 95/NT, como por ejemplo PC5250 y transferencia de datos (con mejoras adicionales).
- Puede comunicarse con servidores iSeries mediante una conexión segura que utiliza SSL (capa de sockets segura).
- Proporciona una instalación simplificada que también ofrece a los administradores más flexibilidad y control.
- Es compatible con Java.
- Utiliza posibilidades de servicio de archivos e impresión integradas en la función iSeries Support para Windows Network Neighborhood (iSeries NetServer), que está incluida en OS/400 V4R2 (o posteriores). Con ello ha mejorado la estabilidad global y se ha eliminado la necesidad de daemons (tareas de fondo) que debían ejecutarse en el cliente.
- Incluye un número extenso de interfaces de programas de aplicación (API), como por ejemplo API para ODBC, Active X, ADO, OLE DB, etc.

Para obtener información acerca de cómo se utiliza iSeries Access para Windows en la red, consulte:

- Capítulo 2, "Instalar iSeries Access para Windows" en la página 5
- Capítulo 3, "Utilizar iSeries Access para Windows" en la página 7

Visualizar o imprimir una versión PDF de este tema.

Capítulo 1. Imprimir este tema


Para ver o bajar la versión PDF, seleccione **Iniciación**  (aproximadamente 41 KB o 16 páginas).

Guardar archivos PDF

Para guardar un PDF en la estación de trabajo con el fin de verlo o imprimirlo:

1. Pulse con el botón derecho del ratón sobre el PDF en el navegador (pulse con el botón derecho el enlace situado más arriba).
2. Pulse **Guardar destino como...**
3. Desplácese al directorio en el que desea guardar el PDF.
4. Pulse **Guardar**.


Bajar Adobe Acrobat Reader

Si necesita Adobe Acrobat Reader para ver o imprimir estos PDF, puede bajar una copia desde el sitio Web de Adobe (www.adobe.com/products/acrobat/readstep.html)  .

Capítulo 2. Instalar iSeries Access para Windows

La imagen de instalación de iSeries Access para Windows se suministra precargada en los sistemas iSeries de V5R2. Puede instalar la imagen a través de una red TCP/IP mediante iSeries NetServer, desde un CD-ROM desde un servidor igual.

Nota: El soporte SSL, los conectores de iSeries Navigator y los idiomas secundarios sólo están disponibles a través de Netserver.

Para obtener documentación completa acerca de cómo poner a punto, instalar y configurar iSeries Access para Windows, consulte [iSeries Access para Windows - Instalación](#)  .

Capítulo 3. Utilizar iSeries Access para Windows

iSeries Access para Windows presenta una gran variedad de funciones, aplicaciones y habilitadores entre los clientes PC y el servidor iSeries. Algunas de las características que están disponibles en iSeries Access para Windows le permiten:

- Transferir datos entre el cliente PC y el servidor iSeries utilizando la Transferencia de datos.
- Sacar partido de la emulación de terminal y de la emulación de impresora utilizando PC5250.
- Gestionar los servidores iSeries con iSeries Navigator. iSeries Navigator incluye Management Central para facilitar la administración de varios servidores.
- Configurar y dar servicio a un servidor iSeries mediante EZSetup y la Consola de operaciones.
- Utilizar la interfaz ODBC (conectividad abierta de bases de datos) para trabajar con bases de datos.
- Utilizar recursos de desarrollo de aplicaciones tales como las interfaces de programas de aplicación (API) y, relacionados con ellas, los programas de ejemplo de código, los archivos de cabecera, los archivos de biblioteca y la documentación, todo ello disponible en el Toolkit del programador.
- Utilizar las posibilidades de servicio de archivos y de impresión mediante iSeries Support para Windows Network Neighborhood (iSeries NetServer).

Para obtener documentación completa acerca de la utilización de iSeries Access para Windows, consulte la **guía del usuario de iSeries Access para Windows** y el sistema de ayuda en línea disponible en el producto.



Impreso en España