

Guía de inicio rápido

Esta guía le ayuda a empezar a utilizar las características opcionales de los dispositivos SOA de IBM WebSphere DataPower.

Descripción general del producto

IBM® proporciona características opcionales para dispositivos de IBM WebSphere DataPower.

1 Paso 1: Acceda al software



Después de descargar el paquete de IBM(r) Passport Advantage(r), este incluye los componentes siguientes:

- La herramienta para activar la característica opcional
- El Kit de recursos de dispositivos de IBM WebSphere DataPower
- Este documento en PDF

2 Paso 2: Active la característica



Hay disponibles distintas características opcionales para distintos dispositivos DataPower. En función del modelo y tipo de máquina, la herramienta para activar las características opcionales tiene los siguientes formatos de archivo:

- *producto-activate-característica-tool200.scrypt2*
- *producto-activate-característica-tool200.scrypt3*
- *producto-activate-característica-tool200.scrypt4*

Donde:

- *producto* indica el modelo del dispositivo: xg, xi o xb.
- *característica* indica la característica opcional.
 - A0: Indica Optimización de aplicaciones. Esta característica está disponible en los dispositivos XG45, XI50B y XI52.
 - DC0: Indica Opción de conectividad de base de datos. Esta característica está disponible en los dispositivos XI50B y XI52.
 - DIM: Indica Módulo de integración de datos. Esta característica está disponible en los dispositivos XG45.
 - ISAM: Indica IBM Security Access Manager. Esta característica está disponible en los dispositivos XI50B, XI52 y XB62.
 - TIBCO: Indica TIBCO Enterprise Management Service. Esta característica está disponible en los dispositivos XI50B, XI52 y XB62.
- *scrypt2* indica un archivo de la herramienta de activación bajo licencia para sistemas Blade de tipo 4195.
- *scrypt3* indica un archivo de la herramienta de activación bajo licencia para dispositivos de tipo 7198 y 7199.
- *scrypt4* indica un archivo de la herramienta de activación bajo licencia para dispositivos virtuales.

Para activar un dispositivo opcional:

1. En el Panel de control, pulse **Control del sistema**.
2. Localice la sección **Imagen de arranque**.
3. Copie el archivo de la herramienta de activación de licencia en el dispositivo.
4. En la lista **Archivo de firmware**, seleccione el archivo de la herramienta de activación bajo licencia.
5. Seleccione el recuadro de selección **Acepto los términos de los acuerdos de licencia**.
6. Pulse **Imagen de arranque**.
7. Siga los indicadores de solicitud.

Utilice los mismos pasos para activar otras características opcionales adquiridas y vuelva a cargar el dispositivo para que se apliquen todas las licencias de las características.

3 Paso 3: Instale la biblioteca de características



Para todas las características opcionales, excepto Optimización de aplicaciones, debe instalar de nuevo la imagen de firmware actual para que el dispositivo tenga la biblioteca de características opcionales. El proceso de instalación instala de manera selectiva las bibliotecas en la imagen de firmware para las características opcionales activadas. Si no ha conservado la imagen de firmware actual, esta está disponible en IBM Fix Central.

Para instalar una imagen de firmware:

1. En el Panel de control, pulse **Control del sistema**.
2. Vaya a la sección **Imagen de arranque**.
3. Copie el archivo de la imagen de firmware en el dispositivo.
4. En la lista **Archivo de firmware**, seleccione el archivo de la imagen de firmware.
5. Seleccione el recuadro de selección **Acepto los términos de los acuerdos de licencia**.
6. Pulse **Imagen de arranque**.
7. Siga los indicadores de solicitud. Espere a que se reinicie el dispositivo.

4 Paso 4: Empiece a trabajar



Vuelva a iniciar la sesión en la WebGUI para utilizar la característica opcional.

Más información



Para obtener más información, consulte los recursos siguientes.

- Information Center de Dispositivos SOA de IBM WebSphere DataPower: <http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/wsdatap/v6r0m0/index.jsp>
- Tarea de la operación de actualización: http://pic.dhe.ibm.com/infocenter/wsdatap/v6r0m0/topic/com.ibm.dp.doc/upgrade_firmwareupgradeprocess.html

