



Ventajas del servicio

- Asegúrese de que los usuarios reciben ordenadores adaptados a sus especificaciones exactas.
- Mantenga el control sobre el proceso de configuración mediante las secuencias de tareas y el uso de la herramienta de gestión de sistemas de su elección.
- Conéctese a un servidor exclusivo mediante una conexión VPN segura.
- Alivie la carga de IT mediante la reducción del tiempo necesario para preparar la implementación de nuevos ordenadores.

Principales funciones del servicio

- Una completa personalización de los nuevos ordenadores antes de que salgan de las fábricas de HP, que incluye:
 - Imágenes personalizadas
 - Aplicaciones
 - Unión a un dominio
 - Cifrado de discos duros
 - Ajustes de la BIOS
 - Personalización para el usuario final
- Satisfaga las necesidades específicas de cada usuario final con ordenadores configurados dinámicamente.

Descripción general del servicio

Muchas empresas consideran que la implementación de nuevos ordenadores es un proceso complejo que consume mucho tiempo. Si fuera posible, le gustaría configurar los dispositivos en tiempo real antes de su envío para garantizar que incluyen los requisitos más actualizados y completos antes de que lleguen a sus instalaciones. Ahora puede controlar el proceso de configuración y usar la herramienta de gestión de sistemas de su elección con los servicios de configuración dinámica de HP.

La configuración dinámica permite ampliar su entorno de imagen a las fábricas o centros de almacenamiento temporal de HP mediante una conexión VPN segura. De este modo, puede controlar directamente las principales actividades de configuración de los nuevos ordenadores antes de su envío. Se incluyen imágenes, aplicaciones, unión a un dominio, cifrado de discos duros, ajustes de la BIOS y personalización del dispositivo para el usuario final.

Ventajas principales

Configuración dinámica en tiempo real de nuevos ordenadores

Mediante la configuración dinámica en tiempo real antes del envío, puede proporcionar a cada usuario final un ordenador configurado de acuerdo con sus especificaciones exactas, que incluye las imágenes más actualizadas y completas, aplicaciones y ajustes.

Una conexión segura con HP

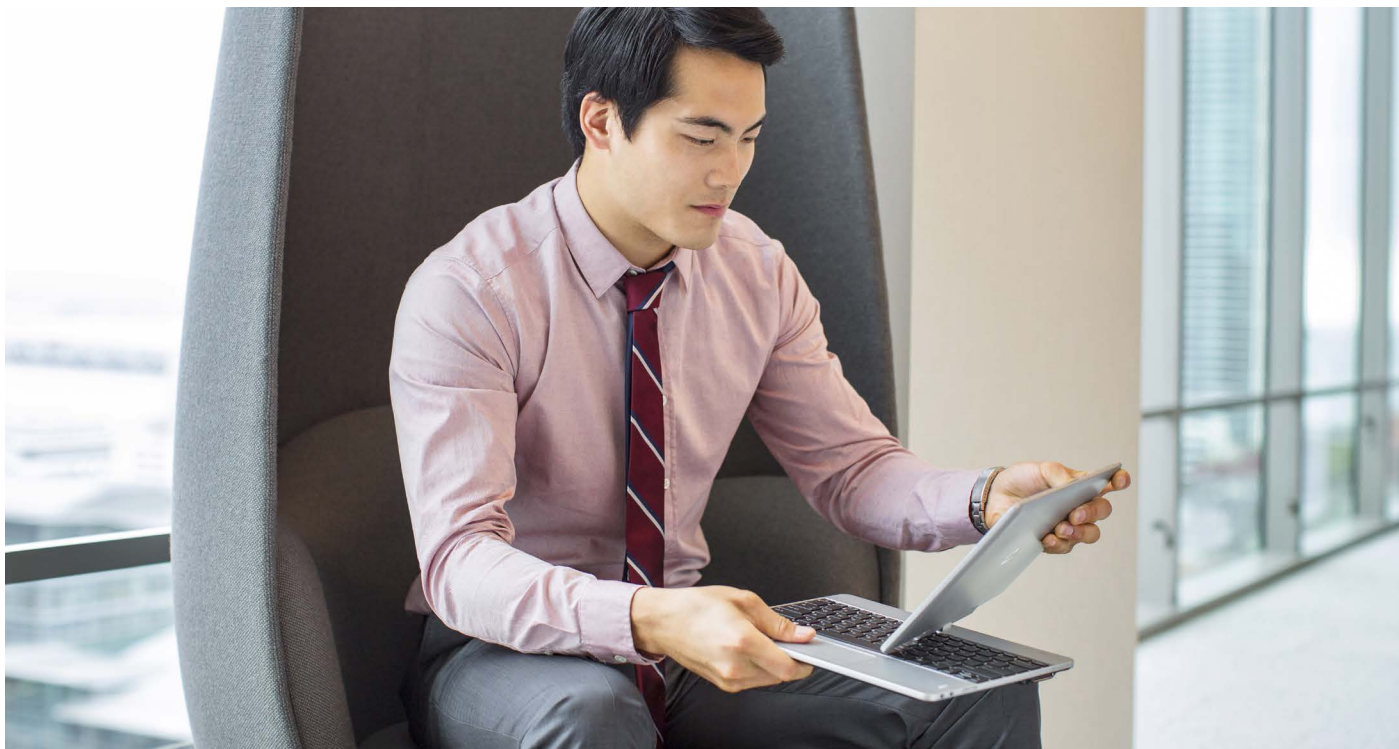
Dispone de una conexión VPN segura a un servidor exclusivo en las instalaciones de HP, que le permite usar sus propias secuencias de tareas personalizadas para configurar los nuevos dispositivos antes de que salgan de fábrica.

Mantenga el control

HP le permite controlar el proceso de configuración automatizada que utiliza las herramientas de implementación estándar del sector (como Microsoft SCCM, Symantec Altiris y LANDesk) para configurar sus dispositivos.

Alivie la carga de IT

Reduzca el tiempo necesario para preparar los ordenadores de los usuarios finales, dado que se entregan totalmente configurados y personalizados para cada usuario final.



Función

Especificaciones

Disponibilidad global

La Configuración Dinámica se encuentra disponible en todo el mundo y ha sido probada en grandes empresas multinacionales de diversos sectores que incluyen las administraciones públicas, los servicios financieros y el sector de seguros. Es compatible con la mayoría de los productos para empresas de HP.

Personalización completa

Ofrece un control completo de la configuración e implementación de los nuevos ordenadores, que incluye:

- Imágenes personalizadas
- Aplicaciones
- Unión a un dominio
- Cifrado de discos duros
- Ajustes de la BIOS
- Personalización para el usuario final

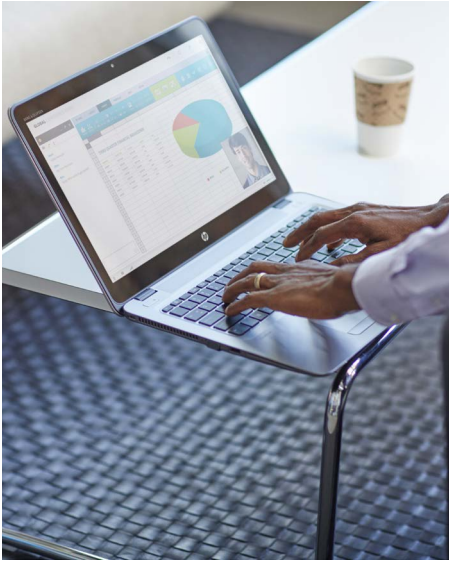
Centro de mando

El centro de mando de HP aporta años de conocimiento en la configuración y gestión de proyectos de servicios de configuración dinámica. Esto le permitirá beneficiarse de la experiencia más optimizada, sencilla y automatizada del sector.

Técnicos expertos en configuración dinámica

Los recursos técnicos de configuración dinámica colaboran con usted en cada paso del proceso con el fin de garantizar la comprensión de sus requisitos de configuración y el desarrollo de los proyectos de acuerdo con sus objetivos. Los servicios que ofrecen incluyen:

- Ser su primer punto de contacto.
- Realizar las tareas técnicas del servicio e identificar las responsabilidades de HP y de su empresa.
- Proporcionar tareas de ejecución detalladas al centro de mando de HP.



Especificaciones de entrega

Responsabilidades de HP

- Un técnico experto en Configuración Dinámica le ayudará a determinar sus necesidades, actuará como su primer punto de contacto y supervisará el proyecto.
- HP creará un número de pieza personalizado para cada configuración del hardware, que incluye el servicio de configuración dinámica.
- HP se asegurará de que se establezca una conexión a Internet en las ubicaciones de HP..
- Se le proporcionará una dirección IP estática y se le asignará un espacio virtual en un servidor Windows alojado por HP.
- Los dispositivos de hardware que desee configurar de forma dinámica se fabricarán de acuerdo con la orden de compra que envíe.
- Los dispositivos se conectarán a un servidor que controlará el proceso de configuración mediante secuencias de tareas en SCCM, Altiris o LANDesk.
- HP preparará comandos para enviar los datos necesarios del dispositivo, como el número de serie y la dirección MAC, a su tabla de SQL.
- Los ordenadores completamente configurados y personalizados para cada usuario final se enviarán a sus instalaciones.

Responsabilidades del Cliente

- Una vez haya decidido contratar el servicio, deberá asistir a las reuniones de planificación del proyecto y revisión de los requisitos.
- Se le solicitará que proporcione un enrutador para establecer una conexión de red.
- Será responsable de la obtención de las licencias de Windows Server; la instalación y configuración del servidor SCCM; la configuración y provisión de acceso de lectura y escritura a la tabla de SQL para intercambiar información con HP; la creación de las secuencias de tareas personalizadas en el servidor SCCM para obtener información de la tabla de SQL; y la instalación de los paquetes de aplicaciones e imágenes.
- Se le solicitará la configuración del enrutador VPN para establecer la conexión con su red mediante la dirección IP estática; el envío del enrutador VPN al sitio de configuración dinámica indicado para acceder a la red; y la gestión de la seguridad y el cortafuegos de su red.
- Es necesaria una orden de compra específica para cada implementación. También deberá aportar una hoja de cálculo que incluya los datos de los usuarios y las ubicaciones, con instrucciones de configuración relativas al nivel de dispositivo.
- Mediante la red VPN segura, podrá enviar imágenes en directo, aplicaciones, unión al dominio y otros datos desde su red a los nuevos ordenadores que están en las fábricas o los centros de almacenamiento temporal de HP.
- La información intercambiada en virtud de este Acuerdo se tratará como confidencial si así se identifica en el momento de su revelación o si las circunstancias de su revelación así lo indican de forma razonable. La información confidencial solamente podrá utilizarse con el fin de cumplir las obligaciones o ejercer los derechos establecidos en este Acuerdo. Asimismo, solo se podrá compartir con empleados, agentes o contratistas que necesiten conocer esta información para facilitar el cumplimiento de dicho fin. La información confidencial se protegerá empleando un grado razonable de cuidado para evitar el uso o revelación no autorizado durante un periodo de 3 años desde la fecha de su recepción o (si el periodo es mayor) durante el tiempo que la información siga considerándose confidencial. Estas obligaciones no cubren información: i) que ya fuera conocida o pudiera llegar al conocimiento de la parte receptora sin obligación de confidencialidad; ii) que es objeto de desarrollo independiente por la parte receptora; o iii) cuya revelación sea necesaria por imperativo legal o a instancias de un organismo oficial.

- Cada una de las partes deberá cumplir con sus obligaciones respectivas en virtud de la legislación aplicable en materia de protección de datos. HP no tiene intención de acceder a información identificable personalmente durante la prestación de los servicios. En la medida en la que HP tenga acceso a información personalmente identificable almacenada en un sistema o dispositivo de la otra parte, este acceso probablemente sea fortuito y en todo momento usted se mantendrá como el único controlador de los datos respecto a la información personalmente identificable. Cualquier información personalmente identificable a la que tenga acceso HP se utilizará exclusivamente para el fin de prestar los servicios contratados. Usted es responsable de la seguridad de su información confidencial y propietaria.

Cobertura

El Servicio de Configuración Dinámica es compatible con la mayoría del hardware para empresas de HP. Este servicio está disponible en la mayoría de los países.

Los servicios deben recibirse/ejecutarse en el país en el que se encarguen.

Puede cancelar su pedido de este servicio antes de que se concrete su prestación sin coste adicional.

Más información

Para obtener más información sobre la configuración dinámica y otros servicios relacionados de HP, póngase en contacto con su distribuidor local de HP o con un representante comercial de HP.

Regístrese para disfrutar de las actualizaciones
hp.com/go/getupdated



Compartir con compañeros

Los Servicios de HP se rigen por los términos y condiciones del servicio de HP aplicables proporcionados o indicados al Cliente en el momento de la compra. El Cliente puede tener derechos legales adicionales, según las leyes locales aplicables, y tales derechos no se verán afectados en ningún modo por los términos y condiciones de servicios de HP o por la garantía limitada de HP incluida con su producto HP.

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías para los productos y servicios de HP son las establecidas en las declaraciones expresas de garantía adjuntas a dichos productos y servicios. Nada de lo que aquí se indica debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Microsoft y Windows son marcas registradas de Microsoft Corporation.

4AA6-8137ESE, septiembre de 2018

