

Cloud and Virtualization Group (CVG) de Cisco anuncia actualizaciones sucesivas para Prime Infrastructure

Contenido

[Introducción](#)

Introducción

CVG anuncia un nuevo mecanismo para ofrecer correcciones de software críticas denominado "Actualizaciones sucesivas". Las actualizaciones sucesivas implican que las correcciones de errores están disponibles para el cliente antes que antes. Las actualizaciones sucesivas constan de lotes más pequeños de correcciones a defectos de software críticos o que se producen con frecuencia. Se entregan cada 3 semanas aproximadamente, y son actualizaciones de la versión de mantenimiento actual que están disponibles entre las publicaciones de la versión de mantenimiento. Una versión de mantenimiento se conoce por la tercera posición de un número de versión de Prime Infrastructure Release, como este: 2.2.x.

La primera actualización sucesiva es para Prime Infrastructure 2.2.2 (una versión de mantenimiento) y se entrega con el nombre de archivo pi222_Update_03-4.ubf. No debe confundirse con la próxima versión 2.2.3 (una versión de mantenimiento independiente), esta actualización sucesiva proporciona correcciones antes de esperar a la siguiente versión de mantenimiento, al tiempo que reduce la necesidad de parches puntuales individuales para defectos específicos. Los defectos que hubieran requerido parches puntuales en el pasado serán buenos candidatos para su inclusión en futuras actualizaciones continuas.

Una actualización sucesiva sólo se debe instalar en la versión de mantenimiento para la que se publicó. Por ejemplo, pi222_Update_03-4.ubf no se puede instalar en 2.2 o 2.2.1; sólo se debe instalar en 2.2.2.

La próxima actualización sucesiva para Prime Infrastructure 2.2.2 será Update_04-x. Al ser acumulativo, Update_04 incluirá las correcciones de Update_03-4 y no requerirá que quienes no instalaron Update_03-4 retrocedan a través de las actualizaciones anteriores para recibir los beneficios de esas correcciones.

La disponibilidad de una actualización sucesiva se indica mediante la insignia roja y redonda "Software Update is Available" (La actualización de software está disponible) en la esquina superior derecha de la GUI de Prime Infrastructure. En la página de actualización de software de Prime Infrastructure y en [Cisco.com](https://www.cisco.com), las actualizaciones sucesivas también aparecerán en la

sección de correcciones críticas. Para obtener más información sobre una actualización sucesiva, vaya a la página de descarga de software Prime Infrastructure de [Cisco.com](https://www.cisco.com), seleccione Prime Infrastructure Patches y, a continuación, pase el cursor por encima del nombre del archivo para ver el enlace del archivo Léame de la actualización sucesiva. Las actualizaciones sucesivas son para una versión de mantenimiento específica; las actualizaciones sucesivas no se pueden instalar en una versión de mantenimiento diferente de la versión específica para la que se escribieron.

The screenshot displays the Cisco Prime Infrastructure software download page for Release 2.2.2. The page header includes the Cisco logo and navigation links such as 'Products & Services', 'Support', 'How to Buy', 'Training & Events', and 'Partners'. The main content area is titled 'Download Software' and shows a breadcrumb trail: 'Downloads Home > Products > Cloud and Systems Management > Routing and Switching Management > Network Management Solutions > Prime Infrastructure > Prime Infrastructure 2.2 > Prime Infrastructure Patches-2.2.2'. The 'Prime Infrastructure Patches-2.2.2' link is highlighted with a red box. Below the breadcrumb, the page is titled 'Prime Infrastructure 2.2'. A search bar and 'Expand All | Collapse All' links are visible. The main content area shows a table of files with columns for 'File Information', 'Release Date', and 'Size'. The table lists two files: 'Update 03 for PI 2.2.2 only. pi222_Update_03-4.ubf' (7.12 MB) and 'Cisco Prime pi222-41.ubf' (86.13 MB). A 'Details' modal window is open for the first file, showing its description, release information, file name, size, MD5 checksum, and SHA512 checksum. Red arrows point to the file name in the table and the 'Readme' link in the details modal. The page also includes a 'Related Information' section at the bottom with a link to 'Dashboard Information Sources'.

File Information	Release Date	Size
Update 03 for PI 2.2.2 only. pi222_Update_03-4.ubf	08-JUL-2015	7.12 MB
Cisco Prime pi222-41.ubf		86.13 MB

Details

Description: Update 03 for PI 2.2.2 only.
Release: 2.2.2
Release Date: 08/Jul/2015
File Name: pi222_Update_03-4.ubf
Size: 7.12 MB (7465360 bytes)
MD5 Checksum: f224da074d66610c9d89bbdd5084d1d8
SHA512 Checksum: 59ed1122ebf4e9fd97d70d79a3b8a1f9...
[Readme](#) | [Security Advisory](#) | [Field Notices](#)

Acerca de esta traducción

Cisco ha traducido este documento combinando la traducción automática y los recursos humanos a fin de ofrecer a nuestros usuarios en todo el mundo contenido en su propio idioma.

Tenga en cuenta que incluso la mejor traducción automática podría no ser tan precisa como la proporcionada por un traductor profesional.

Cisco Systems, Inc. no asume ninguna responsabilidad por la precisión de estas traducciones y recomienda remitirse siempre al documento original escrito en inglés (insertar vínculo URL).