

Contenido

[Introducción](#)

[Pregunta](#)

[Procedimiento para aplicar y para generar las licencias](#)

[Experiencia del problema durante el registro del archivo del PAK](#)

[Siguiente paso después de recibir el archivo de llave de la licencia](#)

Introducción

Este documento describe el proceso en cómo generar el archivo de llave de la licencia del archivo del Product Authorization Key (PAK) para el dispositivo de seguridad del correo electrónico de Cisco (ESA), el dispositivo de seguridad de la red (WSA) y el dispositivo de la Administración de seguridad (S A).

Pregunta

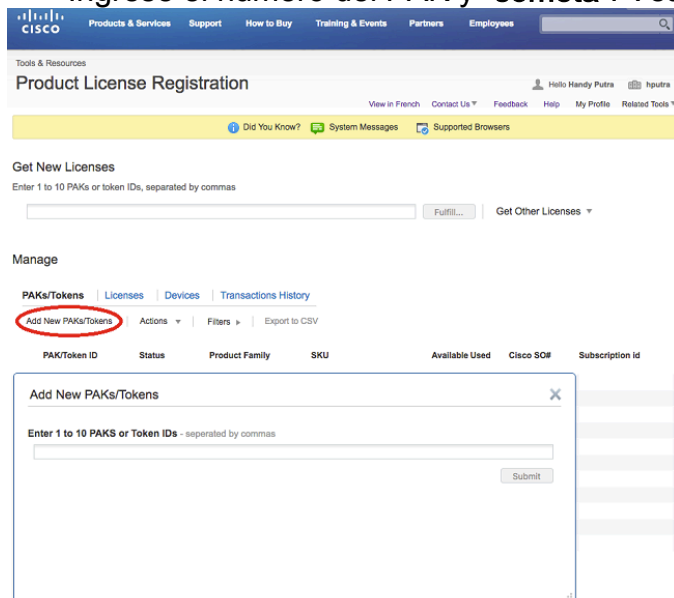
Cómo generar el archivo de llave de la licencia del archivo del PAK que se ha recibido para el ESA, WSA y el S A.

Un archivo del PAK se recibe normalmente vía el correo electrónico después de la compra de las licencias y normalmente bajo la forma de conexión PDF.

Procedimiento para aplicar y para generar las licencias

Abajo está el procedimiento para registrar el archivo del PAK y para generar el archivo de llave de la licencia para el ESA, WSA y el S A:

- Vaya a <http://www.cisco.com/go/license> y inicie sesión usando su ID de CCO.
- Haga clic en “**continúan el botón al registro de la licencia del producto**”.
- De la siguiente pantalla, haga clic en “**agregan el nuevo link de PAKs/de los tokens**”.
- Ingrese el número del PAK y “**someta**”. Vea por favor el ejemplo abajo:



The screenshot shows the Cisco Product License Registration interface. At the top, there is a navigation bar with links for Products & Services, Support, How to Buy, Training & Events, Partners, and Employees. Below this, the page title is 'Product License Registration'. A yellow banner contains links for 'Did You Know?', 'System Messages', and 'Supported Browsers'. The main content area is titled 'Get New Licenses' and includes a text input field for 'Enter 1 to 10 PAKs or token IDs, separated by commas', a 'Fulfill...' button, and a 'Get Other Licenses' dropdown menu. Below this is a 'Manage' section with tabs for 'PAKs/Tokens', 'Licenses', 'Devices', and 'Transactions History'. The 'PAKs/Tokens' tab is active, showing a table with columns for PAK/Token ID, Status, Product Family, SKU, Available Used, Cisco SO#, and Subscription ID. A modal window titled 'Add New PAKs/Tokens' is open, featuring a text input field for 'Enter 1 to 10 PAKs or Token IDs - separated by commas' and a 'Submit' button. The 'Add New PAKs/Tokens' link in the table is circled in red.

- Hacen tictac los **PAK/Token ID** enumerados.
- Haga clic las **“acciones”** caen abajo el cuadro.
- Selecto **“consiga las nuevas licencias”**. Vea por favor abajo por ejemplo:

Tools & Resources

Product License Registration

Hello Handy Putra | hputra

View in French | Contact Us | Feedback | Help | My Profile | Related Tools

Did You Know? | System Messages | Supported Browsers

Get New Licenses

Enter 1 to 10 PAKs or token IDs, separated by commas

Fulfill... | Get Other Licenses

Manage

PAKs/Tokens | Licenses | **Devices** | Transactions History

Add New PAKs/Tokens | Actions | Filters | Export to CSV

PAK/Token ID

52 1J3EC 2F

Get New Licenses... | Remove Selected PAKs/Tokens | Consolidate Selected TOKENs...

SKU	Available	Used	Cisco SO#	Subscription id
st - SW B... SMA-WMGT-LIC=	0	100	102392094	

1 show 10 records

- Haga clic en el botón **“siguiente”** de la siguiente pantalla.

Get New Licenses from a Single PAK/Token

1. Assign SKUs | 2. Assign to Devices | 3. Finish

Product Family: Iron Port Product - SW Bundles

Select SKU Quantities

[Learn More on License Dates](#)

SKU	Quantity Available	Quantity to Assign	License Start Date:	License End Date:
PAK: 52 1J3B1 A9				
WSA-WSP-LIC=	260	260	30-Apr-2020	29-Apr-2022

Cancel | **Next**

- Seleccione el tipo del dispositivo si el número del PAK está para el dispositivo **físico** o el dispositivo **virtual**.

- Ingrese el número de serie de la aplicación. Ingrese por favor el número de serie de la aplicación después “-” de la muestra.

Por ejemplo:

El número de serie es 888F89E88F88-8V88TW8, ingresa por favor apenas '8V88TW8' en “el rectángulo del Identificador de dispositivo SN/Virtual”.

Get New Licenses from a Single PAK/Token



1. Assign SKUs | 2. Assign to Devices | 3. Finish

Assign to a Target Device

★ Select Appliance Type:

Physical

Virtual



Please leave the VLN field empty if this is an initial purchase an email will be sent with the new VLN.

Please select an existing VLN from drop down for Follow-on or Renewal orders of Virtual appliances. If the VLN is not listed, Enter the content of license file received for the VLN.

★ SN / Virtual Device Identifier:

Description:

Add Device



Cancel

Previous

Next

- Ingrese el correcto “envían” a la dirección email para recibir el archivo de llave de la licencia.
- Ingrese la información del “usuario final” para esta petición.
- “Hace tictac” la casilla de verificación para validar los términos del acuerdo de licencia.
- “Someta” la petición.

Get New Licenses from a Single PAK/Token



1. Assign SKUs | 2. Assign to Devices | 3. Finish

Recipient and Owner Information

Enter multiple email addresses separated by commas. Your License Key will be emailed within the hour to the specified email addresses.

★ Send To:

Add...

★ End User:

Edit...



License Request

Host ID:
7V50TW1

Description

PAK	SKU Name	Qty	License Start Date:	License End Date:
52 IJ3B1 A9	WSA-WSP-LIC=	260	30-Apr-2020	29-Apr-2022



I Agree with the [Terms of the License Agreement](#)

Cancel

Previous

Submit

- Una vez que está presentada, una página de la confirmación será visualizada.
- Permita por favor que por lo menos **30 minutos** para que el archivo de llave de la licencia sea enviado al “envían” a la dirección de correo electrónico.

Publique la experiencia durante el registro del archivo del PAK

Recomiende entrar en contacto al equipo de autorización en licensing@cisco.com o alojar un caso de soporte de www.cisco.com para conseguir la asistencia adicional.

Siguiente paso después de recibir el archivo de llave de la licencia

Después de recibir el archivo de llave de la licencia vía el correo electrónico, consulte por favor debajo del link del Knowledge Base para más información y de la dirección:

[Cómo instalar las teclas de función en un dispositivo de seguridad del correo electrónico o de la red de Cisco](#)