Comprensión de la valla US Ring en Umbrella Secure Web Gateway

Contenido

Introducción

Esgrima de anillos en SWG

Introducción

En este documento se describe cómo Cisco Umbrella Secure Web Gateway proporciona la protección de anillo de US.

Esgrima de anillos en SWG

La protección de anillo de EE. UU. en Umbrella's Secure Web Gateway (SWG) garantiza que el tráfico de los clientes estadounidenses permanezca en EE. UU. Esta funcionalidad minimiza la posibilidad de que el tráfico de EE.UU. cruce la frontera canadiense en función de la ubicación geográfica.

Los DC canadienses de Umbrella se configuran para realizar una comprobación de geolocalización cuando un cliente busca la dirección proxy: swg-url-proxy-https.sigproxy.qq.opendns.com. Si se detecta que la IP del cliente se encuentra en EE. UU., el tráfico se puede redirigir a un Data Center de EE. UU.

Actualmente, la delimitación en anillo de EE. UU. solo se aplica a los Data Centers canadienses de Umbrella. Esto significa que, según la disponibilidad, si el tráfico de clientes de EE. UU. llega a Vancouver, el tráfico se puede redirigir a LAX, DFW o PAO en orden de disponibilidad. Si el tráfico de clientes de EE. UU. llega a Toronto, el tráfico se puede redirigir a CHI, NYC o MIA en orden de disponibilidad.

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).