

Comprensión de los dominios comodín en el informe de dominios principales de Umbrella

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Overview](#)

[Comprender el recorte de dominios](#)

[Ubicaciones en las que los dominios se muestran en su totalidad](#)

Introducción

Este documento describe por qué puede ver los dominios con un comodín adjunto en el informe Dominios principales en Cisco Umbrella.

Prerequisites

Requirements

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

La información de este documento se basa en Cisco Umbrella.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si tiene una red en vivo, asegúrese de entender el posible impacto de cualquier comando.

Overview

A veces, al ver el informe Dominios principales, puede ver los dominios con un comodín adjunto. Algunos de los ejemplos más comunes de esto incluyen dominios como:

- *.dyndns.org
- *.amazonaws.com
- *.l.google.com

Comprender el recorte de dominios

Cisco Umbrella utiliza una función de recorte de dominios en el informe Dominios principales, así como en los informes programados. Esta función toma un grupo de subdominios y los agrupa como un dominio singular con un comodín adjunto. Si Umbrella no lo hizo, los informes de Dominios principales pueden estar repletos de estos subdominios y no tendrían tanta información valiosa.

Para proporcionar un ejemplo de esto, estos dominios pueden contar para el conteo de *.l.google.com:

- play.l.google.com
- www-google-analytics.l.google.com
- plus.l.google.com
- gas.l.google.com
- sandbox.l.google.com
- mobile.l.google.com

Ubicaciones en las que los dominios se muestran en su totalidad

Las únicas ubicaciones en las que estos dominios muestran comodines se encuentran en los informes programados y en los informes Dominios principales. En cualquier otro lugar, se muestran con sus nombres de dominio completos.

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).