

Identificar la ubicación de los registros del cliente de roaming de Umbrella

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Requirements](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Overview](#)

[Windows 7/8/10](#)

[Registros](#)

[Otros archivos](#)

[OSX](#)

[Registros](#)

[Otros archivos](#)

Introducción

Este documento describe dónde se ubican los registros de Umbrella Roaming Client en función del sistema operativo.

Prerequisites

Requirements

No hay requisitos específicos para este documento.

Componentes Utilizados

La información de este documento se basa en Umbrella Roaming Client.

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.

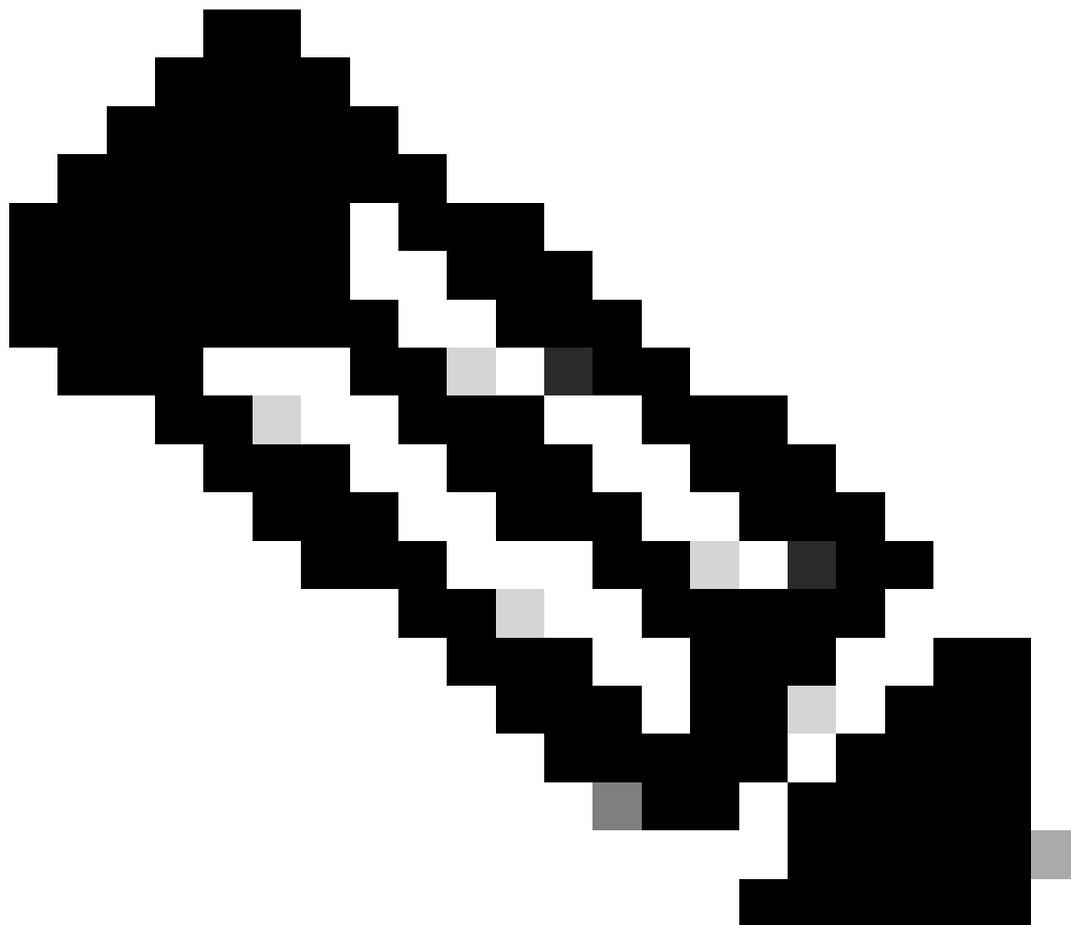
Overview

Puede encontrar los registros y otros archivos para el cliente de roaming de Umbrella en estas ubicaciones según el sistema operativo que esté utilizando.

Windows 7/8/10

Registros

- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\Open DNS_ERC_Service.log
 - C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\OpenDNS_ERC_UI.log
-



Nota: El archivo de registro de Open_DNS_ERC_Service alcanza un tamaño de 1 MB antes de copiarse en Open DNS_ERC_Service.log1 y, a continuación, se copia en Open DNS_ERC_Service.log2 antes de eliminarlo.

Otros archivos

- C:\Program Files (x86)\OpenDNS\OpenDNS Enterprise Roaming Client: ruta de instalación predeterminada.
- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\manifest.json: indica a qué versión se debe actualizar, si

no coincide.

- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\OrgInfo.json: contiene organizationId, fingerprint e userId.
- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\resolv.conf: almacena direcciones IP de servidores DNS originales para el proxy de solicitudes DNS de NXDOMAIN (por ejemplo, para buscar recursos LAN).
- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\whitelist: lista de dominios permitidos (desde dominios internos (itinerancia) en el panel); whitelist.txt se elimina si no se establece ningún dominio.
- C:\ProgramData\Microsoft\Windows\Start Menu\Programs\Startup\OpenDNS Roaming Client - Enlace de acceso directo de inicio para ERCInterface.exe.
- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\Upgrades: la carpeta contiene los instaladores de actualizaciones.
- C:\ProgramData\OpenDNS\ERC\Dumps\OpenDNSService_MM_DD_YYYY.mdmp - Si ERC falla, se crea un directorio Dumps para almacenar los archivos de volcado.

OSX

Registros

- /var/log/system.log: los mensajes de depuración del cliente se escriben en el registro general del sistema.

Otros archivos

- /Applications/OpenDNS Roaming Client/RoamingClientMenubar.app/Contents/MacOS/RoamingClientMenubar - Barra de menús binaria.
- /Applications/OpenDNS Roaming Client/RoamingClientUninstaller.app/Contents/MacOS/RoamingClientUninstaller - Uninstaller.
- /usr/local/sbin/dnscrypt-proxy - binario de proxy DNSCrypt.
- /Library/Application Support/OpenDNS Roaming Client/dns-updater - Servicio ERC.
- /Library/Application Support/OpenDNS Roaming Client/Updater.plist - Equivalente a OrgInfo.json de Windows donde se almacena DeviceID.
- /Library/Application Support/OpenDNS Roaming Client/localdomains - Igual que whitelist.txt de Windows; los dominios locales se quitan si no se ha establecido ningún dominio (nulo).
- /var/lib/data/opendns/resolv_orig.conf: conserva la configuración de DNS original.
- /var/lib/data/opendns/erc_state.plist: contiene deviceId, lastSync, name, orgID, state, supportEmail, syncOverdue, version.

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).