

Exportar dados de relatórios no Secure Web Appliance

Contents

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Exportar rastreamento da Web](#)

[Exportar relatórios](#)

[Exportar relatórios automáticos](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento descreve o processo de backup dos dados de relatório no Secure Web Appliance (SWA).

Pré-requisitos

Requisitos

A Cisco recomenda o conhecimento destes tópicos:

- Acesso à GUI (Graphic User Interface, interface gráfica do usuário) do SWA.

Componentes Utilizados


Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

Exportar rastreamento da Web

Etapa 1. Na GUI, navegue até Reporting e escolha Web Tracking.


Etapa 2. Na seção Intervalo de tempo, escolha Intervalo personalizado e selecione as datas inicial e final desejadas.

 Caution: A seleção de um intervalo de tempo longo pode causar alta carga ou instabilidade no SWA. Se o SWA estiver com alta demanda no momento, use intervalos de tempo menores para garantir o desempenho ideal.

Etapa 3. (Opcional) você pode definir os critérios da emissão de relatórios.

Etapa 4. Clique em Pesquisar.

Etapa 5. Quando o relatório estiver pronto, clique em Download para Impressão e selecione CSV como o tipo de arquivo, para exportar todas as datas disponíveis.

 Tip: Você pode repetir essas etapas para intervalos de tempo mais antigos; por exemplo, exportando os dados mensalmente.

Web Tracking

The screenshot displays the 'Web Tracking' interface. At the top, there are tabs for 'Proxy Services', 'L4 Traffic Monitor', and 'SOCKS Proxy'. Below these, the 'Search' section includes a 'Time Range' dropdown set to 'Custom Range...' with a date range of '08 Apr 2026 12:00 through 08 Apr 2026 13:51 (GMT +02:00)'. Other fields include 'User/Client IPv4 or IPv6', 'Website', and 'Transaction Type' set to 'All Transactions'. A 'Printable Download' button is visible in the top right of the search area.

The 'Results' section shows a table with columns: 'Time (GMT +02:00)', 'Website (count)', 'Disposition', 'Bandwidth', and 'User / Client IP'. A 'Printable Download' button is also present in the top right of the results section.


A 'Printable Download' dialog box is shown with three options: 'PDF - Current Page', 'PDF - Up to 1,000 transactions', and 'CSV - All Data' (which is selected). A note in the dialog states: 'Generating the printable download format (PDF or CSV) may take several minutes, depending on the amount of data.' Buttons for 'Cancel' and 'Continue' are at the bottom.

Imagem - Exportar rastreamento da Web

Exportar relatórios


Etapa 1. Na GUI, navegue até Reporting e selecione o tipo de relatório a ser exportado.


Etapa 2. Na seção Intervalo de tempo, escolha Intervalo personalizado e selecione as datas inicial e final desejadas.

 **Caution:** A seleção de um intervalo de tempo longo pode causar alta carga ou instabilidade no SWA. Se o SWA estiver com alta demanda no momento, use intervalos de tempo menores para garantir o desempenho ideal.

Etapa 3. Quando o relatório estiver pronto, clique em Exportar na seção desejada para fazer o download do arquivo CSV.

 **Tip:** Você pode repetir essas etapas para intervalos de tempo mais antigos; por exemplo,

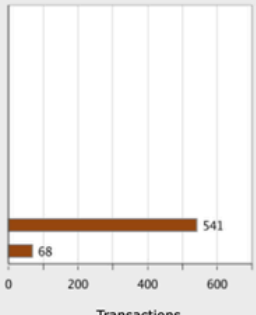
 exportando os dados mensalmente.

Users Printable PDF 

2 Time Range: Custom Range...

01 Apr 2026 00:00 to 08 Apr 2026 14:54 (GMT +02:00)

Top Users: Transactions Blocked +




test1 541
user1 68

0 200 400 600

Transactions

Chart Options... | Export...

Top Users: Bandwidth Used +



test1 2.8MB

0B 10.0MB 20.0MB

Bytes

Chart Options... | Export...

Users +

User ID or Client IP	Bandwidth Used	Time Spent	Transactions Completed	Transactions Blocked	Total Transactions
test1	2.8MB	01:42	149	541	690
user1	0B	00:34	0	68	68
Totals (all available data):	2.8MB	02:16	149	609	758

Find User ID or Client IP Columns... | Export...


3 3

Imagem - Exportar relatórios

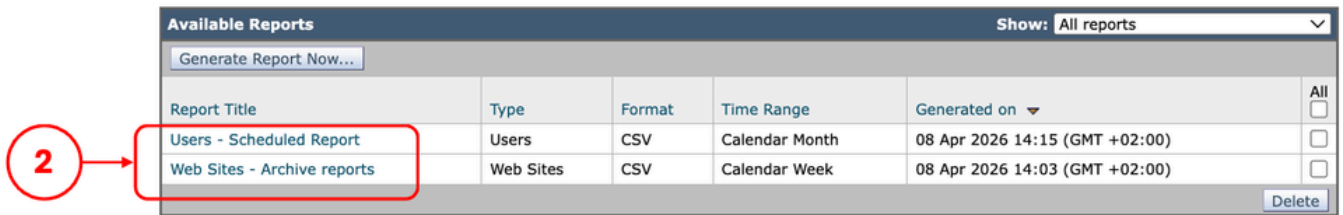
Exportar relatórios automáticos

Etapa 1. Na GUI, navegue até Reporting e selecione Archived Reports.

Etapa 2. Clique no nome de cada relatório para fazer o download dos dados de relatório relacionados.

 Dica: os relatórios agendados e os relatórios arquivados são armazenados na seção Relatórios arquivados.

Archived Reports



Report Title	Type	Format	Time Range	Generated on	All
Users - Scheduled Report	Users	CSV	Calendar Month	08 Apr 2026 14:15 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>
Web Sites - Archive reports	Web Sites	CSV	Calendar Week	08 Apr 2026 14:03 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>

Generate Report Now... Show: All reports

Delete

Imagem - Relatórios de arquivamento

Informações Relacionadas

- [Manual do usuário do AsyncOS 15.2 para Cisco Secure Web Appliance](#)
- [Use as práticas recomendadas de dispositivos da Web seguros](#)
- [Configurar o backup no Secure Web Appliance](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.