

Guía de inicio de SEO Spider

Esta guía está diseñada para ayudar a los principiantes a comenzar a utilizar **Screaming Frog** SEO Spider. Abarca la configuración inicial, cómo comenzar a rastrear y cómo ver informes y problemas detectados.

Instalación

Para comenzar, deberá descargar e instalar [SEO Spider](#), que es gratuito y permite rastrear hasta 500 URL a la vez. Está disponible para Windows, MacOS y Ubuntu. Simplemente haga clic en el botón de descarga que aparece a continuación.

[Descargar ahora](#)

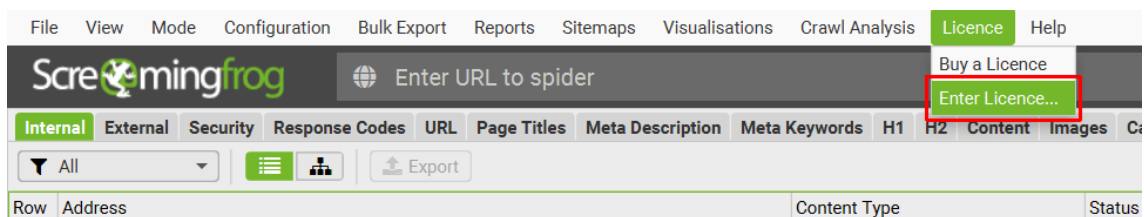
A continuación, haga doble clic en el archivo de instalación de SEO Spider descargado y siga los pasos del instalador.

Puede [comprar una licencia](#), que elimina el límite de rastreo de 500 URL, abre la configuración y brinda acceso a funciones más avanzadas. Consulte nuestra página [de precios](#) para comparar las funciones gratuitas con las pagas.

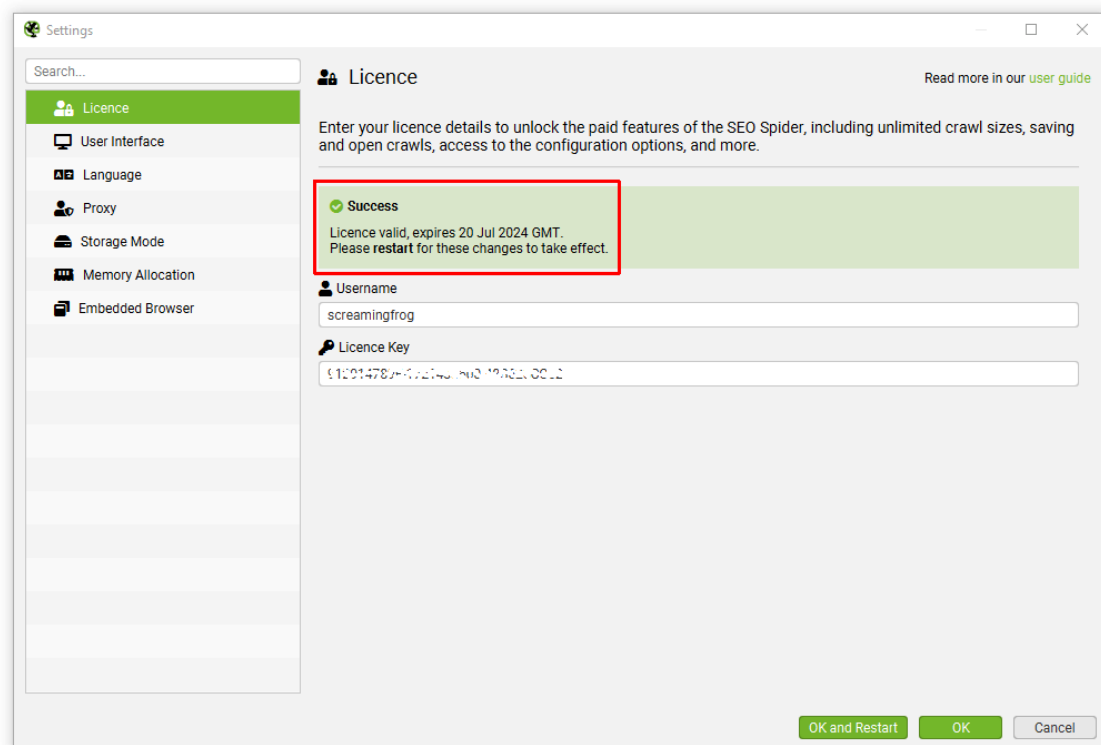
Activación de la licencia

Si desea utilizar la versión gratuita, puede ignorar este paso. Sin embargo, si desea rastrear más de 500 URL, guardar y volver a abrir los rastreos y acceder a las funciones avanzadas, puede [comprar una licencia](#).

Cuando compra una licencia, se le proporciona un nombre de usuario y una clave de licencia que debe ingresar dentro de la aplicación en "Licencia > Ingresar clave de licencia".



Si la ingresas correctamente, la licencia indicará que es válida y mostrará la fecha de vencimiento. Luego, deberás reiniciar la aplicación para eliminar el límite de rastreo y habilitar el acceso a la configuración y las funciones pagas.

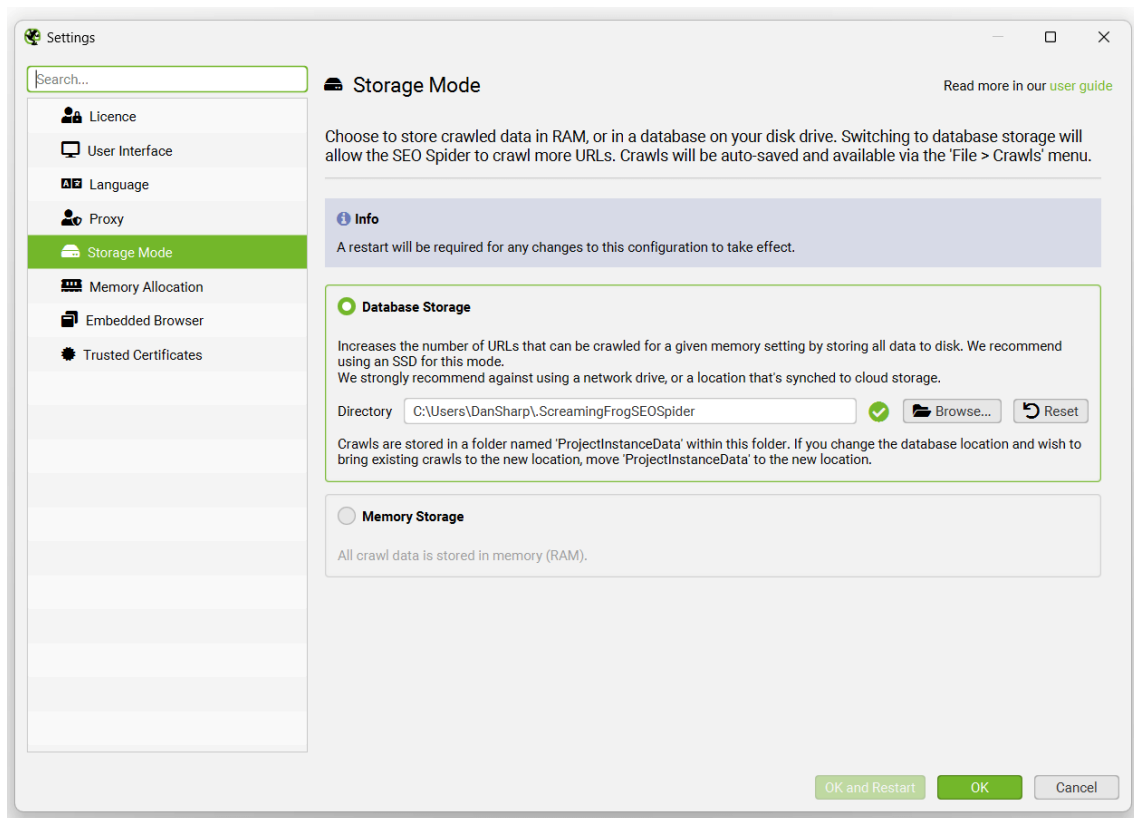


Si la licencia indica que no es válida, lea nuestras preguntas frecuentes sobre [problemas comunes de licencias no válidas](#) para solucionarlos.

Configuración de memoria y almacenamiento

Puedes ignorar este paso si estás usando la versión gratuita o si simplemente quieres comenzar a rastrear directamente. Sin embargo, si estás usando la versión paga, te recomendamos que configures esto desde el principio.

Si tiene un SSD, le recomendamos utilizar el almacenamiento de base de datos, que es el predeterminado. Vaya a "Archivo > Configuración > Modo de almacenamiento" y asegúrese de que esté seleccionado "Almacenamiento de base de datos".



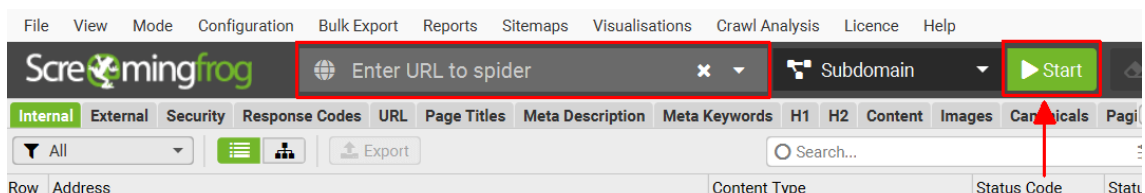
El almacenamiento de bases de datos proporciona enormes beneficios, entre ellos, permitir que SEO Spider rastree más URL, almacene automáticamente datos de rastreo y le permita acceder a rastreos antiguos más rápido.

Si no tienes un SSD, utiliza el modo de almacenamiento en memoria. Aún puedes guardar los rastreos y rastrear muchas URL si tienes suficiente RAM disponible. ¡Ya estás listo para comenzar a rastrear!

Iniciando un rastreo

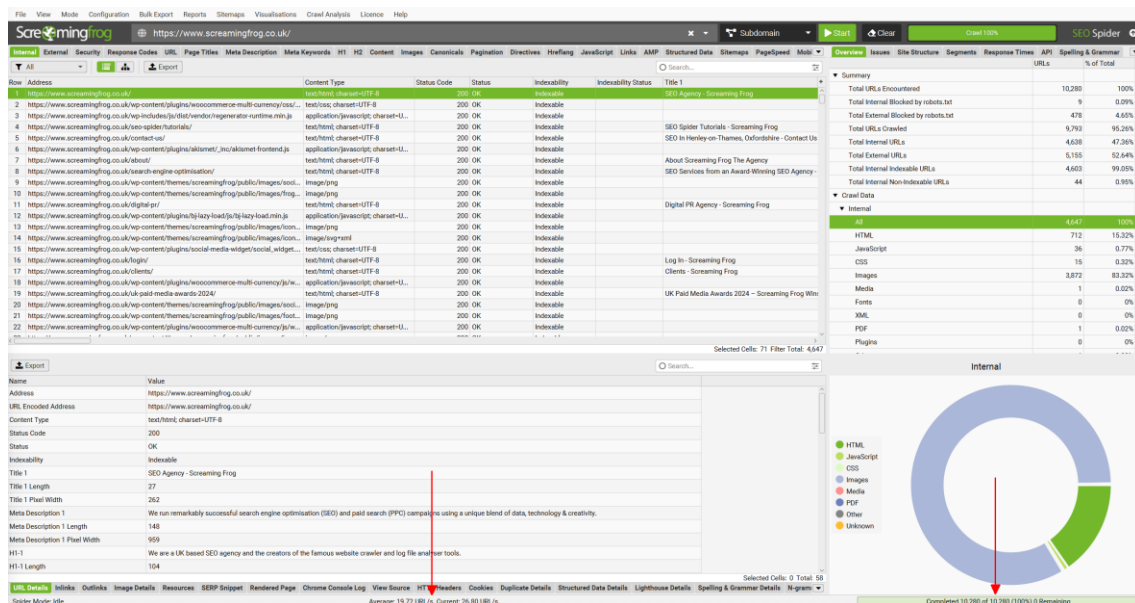
Existen dos modos principales de rastreo: el modo "Spider" predeterminado, que rastrea un sitio web, o el modo "Lista", que le permite cargar una lista de URL para rastrear.

Puede iniciar un rastreo 'Spider' normal insertando la página de inicio en el campo 'Ingresar URL para el rastreo' y haciendo clic en 'Iniciar'.



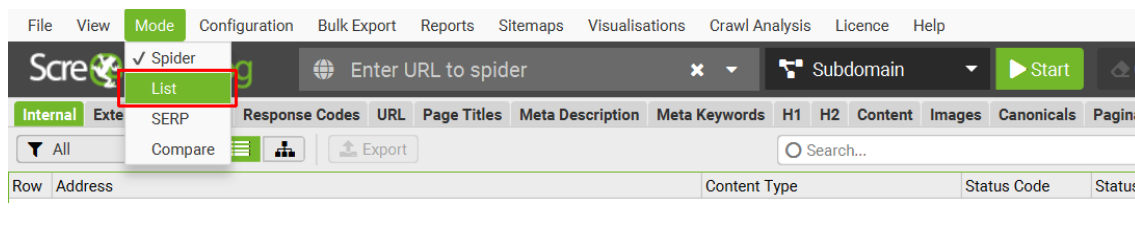
Esto rastreará y auditará la URL ingresada y todas las URL que pueda descubrir a través de hipervínculos en el HTML de las páginas del mismo subdominio.

El rastreo se actualizará en tiempo real, y la velocidad y el número total de URL completadas y restantes se pueden ver en la parte inferior de la aplicación.



Puede hacer clic en "pausar" y "reanudar" el rastreo en cualquier momento. También puede guardar el rastreo y reanudarlo más tarde. Más información sobre cómo guardarlo en un momento.

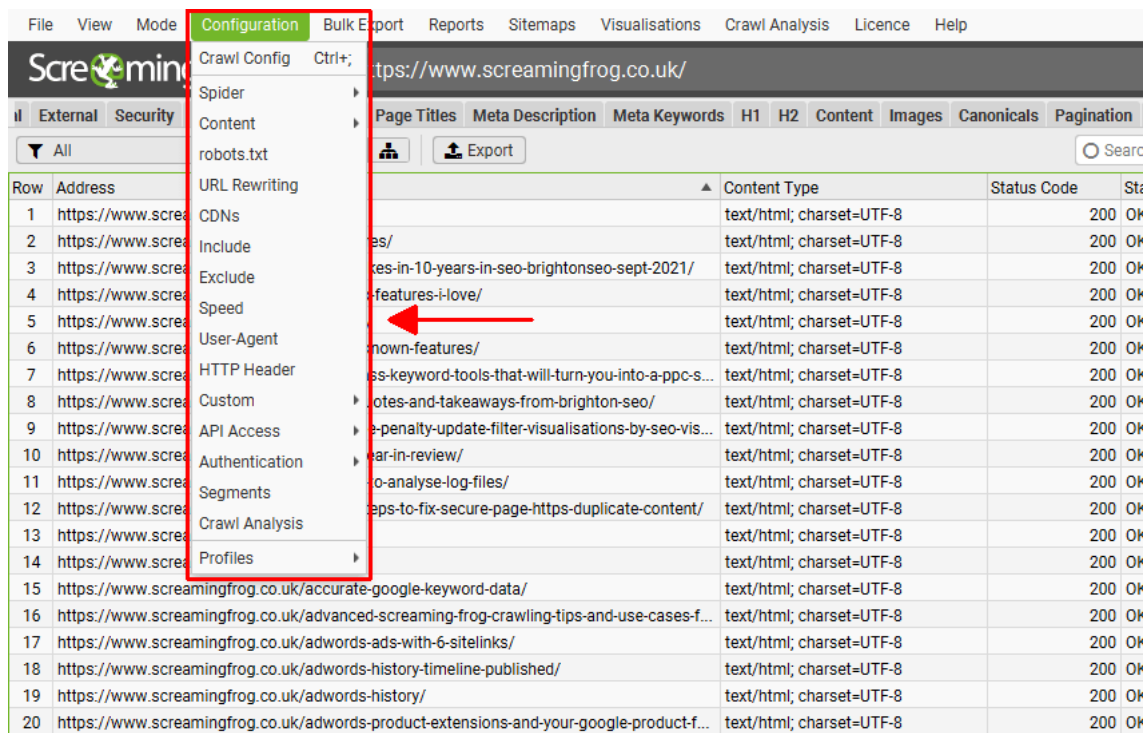
Si prefiere rastrear una lista de URL en lugar de un sitio completo, haga clic en "Modo > Lista" para cargar o pegar una lista de URL.



Configurando el rastreo

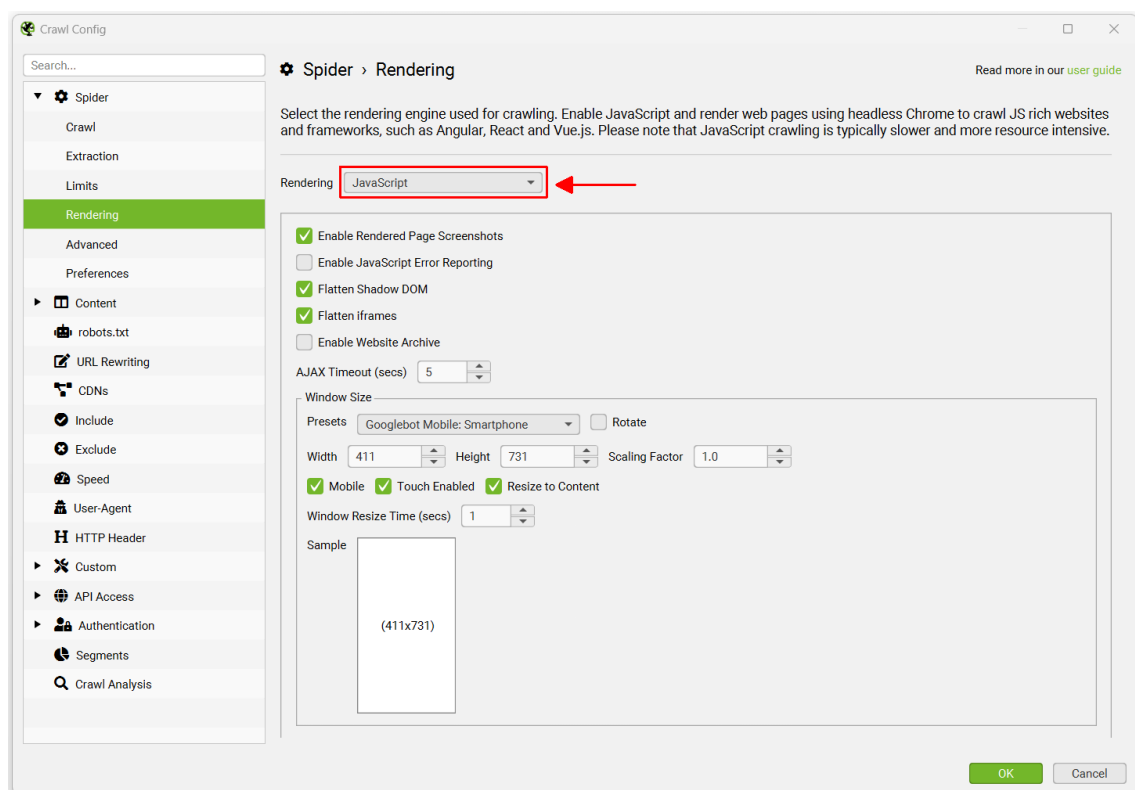
No es necesario ajustar la configuración para rastrear un sitio web, ya que SEO Spider está configurado de forma predeterminada para rastrear de manera similar a Google.

Sin embargo, existen muchas formas de configurar el rastreo para obtener los datos que desea. Consulte las opciones en " [Configuración](#) " dentro de la herramienta y consulte nuestra [guía del usuario](#) para obtener detalles sobre cada configuración.



Algunas de las formas más comunes de controlar lo que se rastrea son [rastrear una subcarpeta específica](#) , usar la [exclusión](#) (para evitar rastrear URL por patrón de URL) o las funciones [de inclusión](#) .

Si su sitio web depende de JavaScript para completar el contenido, también puede cambiar al modo [de renderizado de JavaScript](#) en 'Configuración > Spider > Renderizado'.



Esto significará que se ejecutará JavaScript y SEO Spider rastreará el contenido y los enlaces dentro del HTML renderizado.

Visualización de datos de rastreo

Los datos del rastreo se completan en tiempo real en SEO Spider y se muestran en pestañas. La pestaña " [Interno](#) " incluye todos los datos descubiertos en un rastreo del sitio web que se está rastreando.

Puede desplazarse hacia arriba, hacia abajo y hacia la derecha para ver todos los datos en varias columnas.

Las pestañas se centran en diferentes elementos y cada una tiene filtros que ayudan a refinar los datos por tipo y por posibles problemas descubiertos.

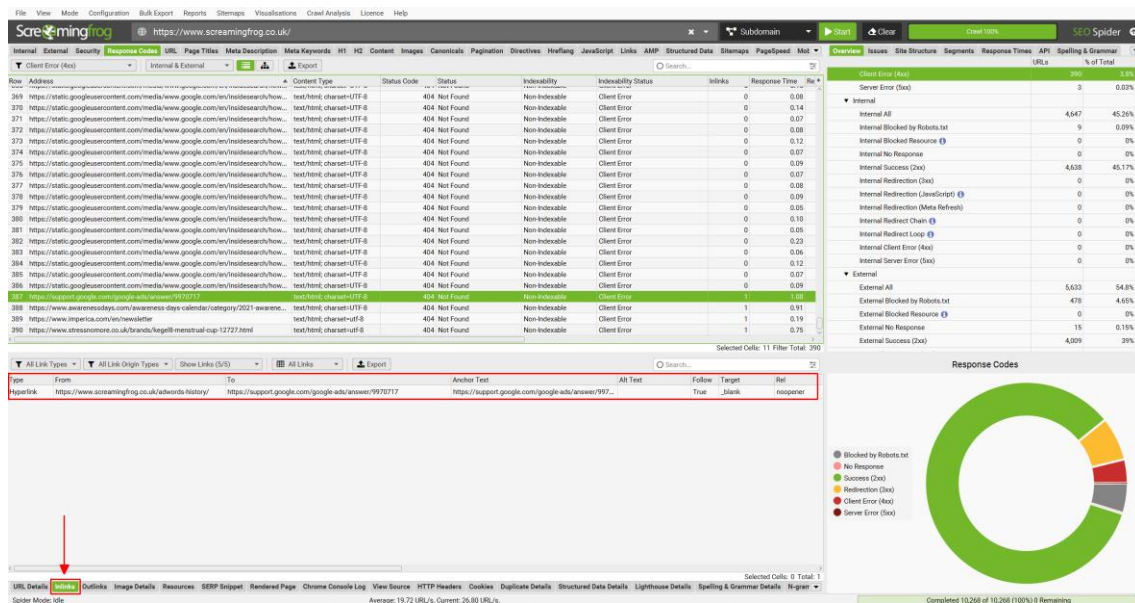
La pestaña 'Códigos de respuesta' y el filtro 'Error de cliente (4xx)' le mostrarán cualquier página 404 descubierta, por ejemplo.

The screenshot shows the Screaming Frog SEO Spider interface. The top navigation bar includes 'File', 'View', 'Mode', 'Configuration', 'Bulk Export', 'Reports', 'Sitemaps', 'Visualisations', 'Crawl Analysis', 'Licence', and 'Help'. The main header displays the Screaming Frog logo and the URL 'https://www.screamingfrog.co.uk/'. Below this, a series of tabs are visible: 'Internal', 'External', 'Security', 'Response Codes' (highlighted with a red box), 'URL', 'Page Titles', 'Meta Description', 'Meta Keywords', 'H1', 'H2', 'Content', 'Images', and 'Canonicals'. A dropdown menu is open under the 'Response Codes' tab, showing various status code filters. The 'Client Error (4xx)' filter is highlighted with a red box and a red arrow. The main table below shows a list of crawled pages with columns for 'Content Type', 'Status Code', and 'Status'. The table contains 15 rows of data, including various image files and HTML pages.

Content Type	Status Code	Status
image/jpeg	200	OK
image/jpeg	200	OK
text/html; charset=UTF-8	200	OK
image/png	200	OK
image/jpeg	200	OK
	0	Blocked by robots.txt
image/jpeg	200	OK
image/jpeg	200	OK
text/html; charset=UTF-8	200	OK
image/png	200	OK
text/html; charset=utf-8	200	OK
image/jpeg	200	OK
image/jpeg	200	OK
text/html; charset=utf-8	302	Found
text/html	301	Moved Permanently

Puede hacer clic en las URL en la ventana superior y luego en las pestañas en la parte inferior para completar el panel de la ventana inferior.

Estas pestañas proporcionan más detalles sobre la URL, como sus enlaces entrantes (las páginas que enlazan a ellas), enlaces salientes (las páginas a las que enlazan), imágenes, recursos y más.



En el ejemplo anterior, podemos ver enlaces a un enlace roto descubierto durante el rastreo.

Encontrar errores y problemas

La pestaña "descripción general" de la derecha muestra un resumen de los datos de rastreo contenidos en cada pestaña y filtro.

Desplácese por cada una de estas secciones para explorar los datos e identificar posibles errores y problemas, sin necesidad de hacer clic en cada pestaña y filtro.

También hay una pestaña a la derecha llamada " [Problemas](#) ", que detalla los problemas, las advertencias y las oportunidades descubiertas.

✕

Subfolder

▶ Start

🗑 Clear

Crawl 100%

API

Analysis 100%

SEO Spider

Issues

Site Structure

Segments

Response Times

API

Spelling & Grammar

Issues: 9Warnings: 27Opportunities: 22Total: 58

Status Code	Status	Issue Name	Issue Type	Issue Priority	URLs	% of Total
404	Not Found	Response Codes: Internal Client Error (4xx)	🚫 Issue	🔴 High	3	0.03%
404	Not Found	Pagination: Pagination URL Not in Anchor Tag	🚫 Issue	🔴 High	1	0.14%
404	Not Found	Directives: Noindex	⚠ Warning	🔴 High	33	0.71%
		Search Console: Indexable URL Not Indexed	⚠ Warning	🔴 High	1	0.14%
		Response Codes: Internal Blocked by Robots.txt	⚠ Warning	🔴 High	9	0.09%
		Content: Soft 404 Pages	⚠ Warning	🔴 High	3	0.42%
		Content: Lorem Ipsum Placeholder	⚠ Warning	🔴 High	1	0.14%
		Canonicals: Canonicalised	⚠ Warning	🔴 High	2	0.28%
		Structured Data: Rich Result Validation Errors	🚫 Issue	🔴 High	1	0.14%
		Canonicals: Non-Indexable Canonical	🚫 Issue	🔴 High	1	0.14%
		Page Titles: Over 60 Characters	💡 Opportunity	🟡 Medium	260	36.52%
		Images: Over 100 KB	💡 Opportunity	🟡 Medium	487	6.72%
		H1: Multiple	⚠ Warning	🟡 Medium	1	0.14%
		Links: Pages With High Crawl Depth	💡 Opportunity	🟡 Medium	84	11.8%
		Sitemaps: Non-Indexable URLs in Sitemap	🚫 Issue	🟡 Medium	4	0.55%
		Sitemaps: URLs not in Sitemap	🚫 Issue	🟡 Medium	65	8.92%
		Page Titles: Below 30 Characters	💡 Opportunity	🟡 Medium	23	3.23%
		Canonicals: Unlinked	⚠ Warning	🟡 Medium	2	0.28%
		Page Titles: Over 554 Pixels	💡 Opportunity	🟡 Medium	265	37.22%
		Canonicals: Missing	⚠ Warning	🟡 Medium	33	4.63%
		H1: Missing	🚫 Issue	🟡 Medium	1	0.14%
		Response Codes: External No Response	⚠ Warning	🟡 Low	12	0.12%
		Links: Internal Outlinks With No Anchor Text	💡 Opportunity	🟡 Low	178	25%
		H1: Over 70 Characters	💡 Opportunity	🟡 Low	14	1.97%
		Images: Missing Alt Text	🚫 Issue	🟡 Low	4,436	61.2%
		Meta Description: Missing	💡 Opportunity	🟡 Low	585	82.16%

Selected Cells: 0 Filter Total: 3

Copy

Issue Details

View: Details

Description

Internal URLs with a client-side error. This indicates a problem occurred with the URL request and can include responses such as 400 bad request, 403 Forbidden, 404 Page Not Found, 410 Removed, 429 Too Many Requests and more. A 404 'Page Not Found' is the most common, and often referred to as a broken link. View URLs that link to errors using the lower 'inlinks' tab and export them in bulk via 'Bulk Export > Response Codes > Internal > Client Error (4xx) inlinks'.

How To Fix

All links on a website should ideally resolve to 200 'OK' URLs. Errors such as a 404 or 410 should be updated to their correct locations, removed and redirected where appropriate. A 403 forbidden error occurs when a web server denies access to the SEO Spider's request and can often be resolved by switching the user-agent to Chrome via 'Config > User-Agent' and crawling again.

Selected Cells: 0 Total: 0

TP HeadersCookiesDuplicate

Completed 10,294 of 10,294 (100%) 0 Remaining

Cada problema tiene un “tipo” y una “prioridad” estimada en función del impacto potencial.

- Los problemas son un error o un problema que idealmente debería solucionarse.
- Las oportunidades son áreas potenciales de optimización y mejora.
- Las advertencias no son necesariamente un problema, pero deben revisarse y posiblemente solucionarse.

Por ejemplo: una “URL interna bloqueada por Robots.txt” se clasificará como una “advertencia”, pero con una prioridad “Alta”, ya que podría tener un gran impacto si se rechaza incorrectamente.

La pestaña "Problemas" es una forma útil de identificar rápidamente los problemas de nivel superior y abordarlos directamente como alternativa a la pestaña "Descripción general". Para los usuarios con menos experiencia en SEO, ayuda a proporcionar más orientación y orientación para mejorar un sitio web.

Explora estas sugerencias y, si no estás seguro del significado de un problema, simplemente consulta las descripciones en la aplicación en la pestaña Problemas o lee nuestras explicaciones [de Problemas de SEO](#).

Se pueden identificar más de 300 problemas, advertencias y oportunidades de SEO y cada uno tiene una explicación clara de cuál es el problema, por qué es importante y cómo solucionarlo.

Exportación de datos

Puede exportar todos los datos a hojas de cálculo desde el rastreo. Simplemente haga clic en el botón "exportar" en la esquina superior izquierda para exportar datos desde las pestañas y filtros de la ventana superior.

FileViewModeConfigurationBulk ExportReportsSitemapsVisualisationsCrawl AnalysisLicenceHelp

Screamingfroghttps://www.screamingfrog.co.uk/

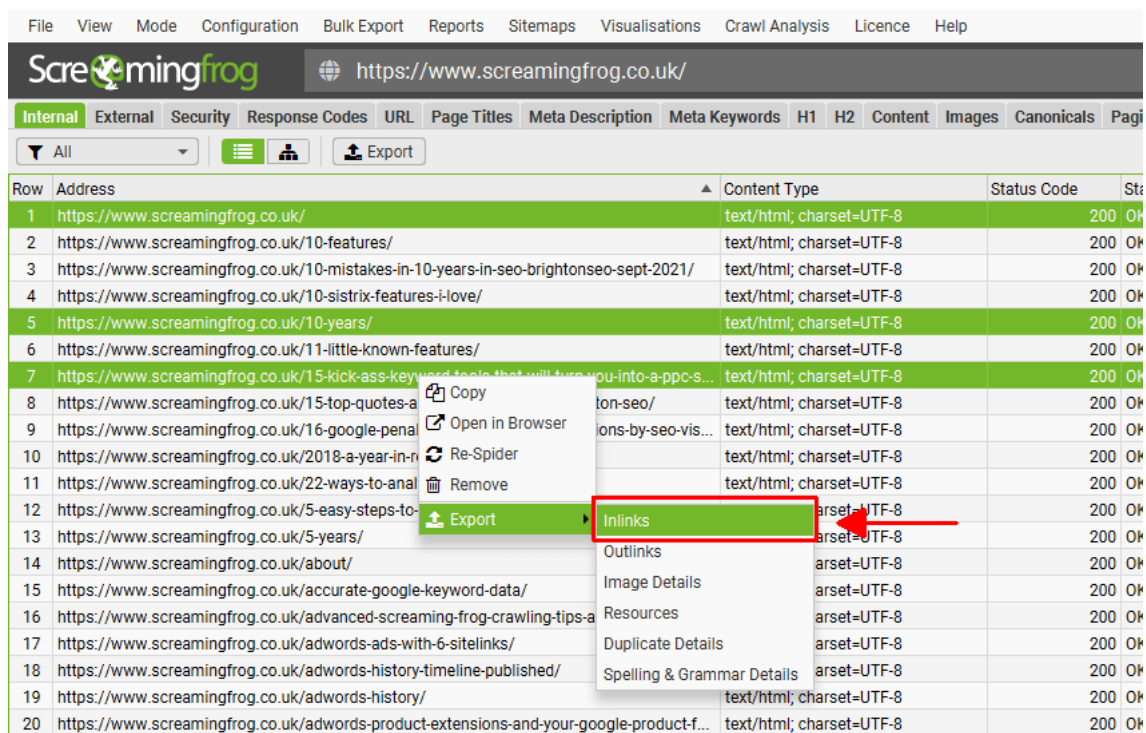
InternalExternalSecurityResponse CodesURLPage TitlesMeta DescriptionMeta KeywordsH1H2ContentImagesCanonicalsPaginationDirectivesHreflang

All

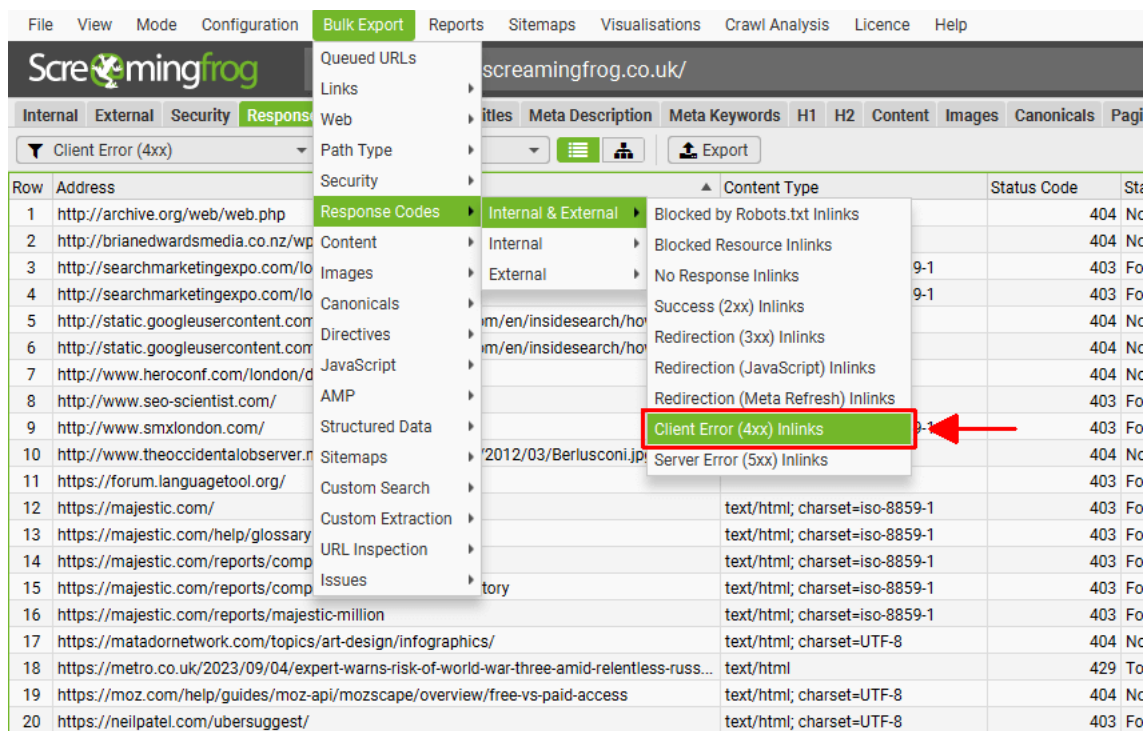
Export

Row	Address	Occurrences	Title 1
1	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/tutorials/how-to-test-readability/	1	How To Test Readability Using The Flesch Reading-Ease Score - Screa...
2	https://www.screamingfrog.co.uk/author/matthopson/page/2/	1	Matt Hopson, Author at Screaming Frog - Page 2 of 3
3	https://www.screamingfrog.co.uk/google-bombs/	1	The 11 Most Infamous Google Bombs in History - Screaming Frog
4	https://www.screamingfrog.co.uk/author/matthopson/page/3/	1	Matt Hopson, Author at Screaming Frog - Page 3 of 3
5	https://www.screamingfrog.co.uk/how-to-do-pr-when-there-is-nothing-to-pr/	1	How to Do PR When There Is Nothing to PR - Screaming Frog
6	https://www.screamingfrog.co.uk/content-gap-analysis/	1	Super Quick Content Gap Analysis - Screaming Frog
7	https://www.screamingfrog.co.uk/roxhill-pinpoint/	1	How to Use Roxhill's Pinpoint Tool for Smarter Campaign Planning - Scr...
8	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/issues/links/internal-nofollow-inlinks-only/	1	Issues - Links : Internal Nofollow Inlinks Only Screaming Frog
9	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/issues/search-console/rich-result-is-invalid/	1	Issues - Search Console : Rich Result is Invalid Screaming Frog
10	https://www.screamingfrog.co.uk/author/kate-smoothy/	1	Kate Smoothy, Author at Screaming Frog
11	https://www.screamingfrog.co.uk/version-100-of-chrome-firefox-edge/	1	Version 100 of Chrome, Firefox & Edge May Break Websites - Screamin...
12	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/issues/pagespeed/	1	Issues - PageSpeed Screaming Frog
13	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/issues/sitemaps/orphan-urls/	1	Issues - Sitemaps : Orphan URLs Screaming Frog
14	https://www.screamingfrog.co.uk/issue-category/mobile/	1	Issues - Mobile Usability Screaming Frog
15	https://www.screamingfrog.co.uk/seo-spider/issues/pagespeed/reduce-javascript-exec...	1	Issues - PageSpeed : Reduce JavaScript Execution Time Screaming Frog

Para exportar datos de la ventana inferior, haga clic derecho en las URL desde las que desea exportar datos en la ventana superior, luego haga clic en una de las opciones.



También hay una opción de "Exportación masiva" ubicada debajo del menú de nivel superior. Esto le permite exportar los enlaces de origen, por ejemplo, los "enlaces entrantes" a URL con códigos de estado específicos, como respuestas 2XX, 3XX, 4XX o 5XX.



En lo anterior, al seleccionar la opción 'Error de cliente 4XX en enlaces' se exportarán todos los enlaces a todas las páginas de error (páginas que enlazan a páginas de error 404).

Todos los problemas se pueden exportar en bloque a través de "Exportación en bloque > Problemas > Todos". Esto exportará cada problema descubierto (incluidas sus variantes de "enlaces internos" para cosas como enlaces rotos) como una hoja de cálculo separada en una carpeta (como CSV, Excel y Hojas de cálculo).

The screenshot shows the Screaming Frog SEO Spider tool. The 'Bulk Export' menu is open, displaying a list of export options. The 'All' option is highlighted with a red box and a red arrow. The background interface shows the URL 'screamingfrog.co.uk/' and a table of results with columns for Row, Address, and various SEO metrics.

Guardar y abrir rastreos

Solo puedes [guardar y abrir rastreos](#) con una licencia.

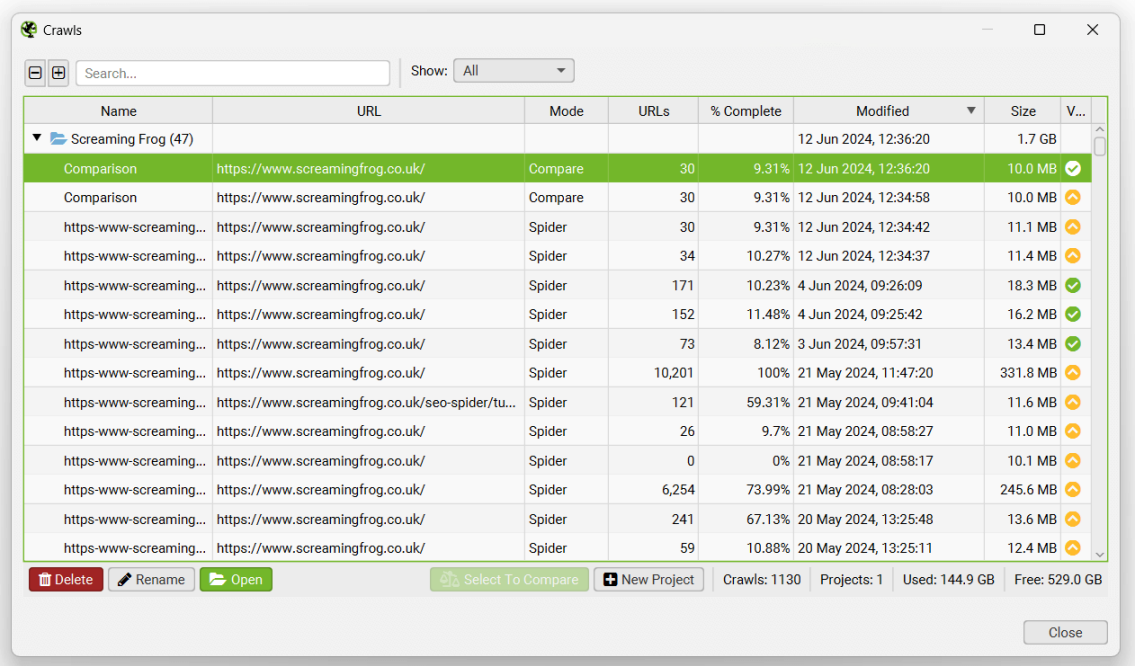
En el almacenamiento de base de datos predeterminado, los rastreos se "guardan" y se confirman automáticamente en la base de datos durante un rastreo. Para abrir un rastreo, haga clic en "Archivo > Rastros" en el menú principal.

The screenshot shows the 'File' menu open, with the 'Crawls...' option highlighted by a red rectangle. The menu items and their keyboard shortcuts are as follows:

- New (Ctrl+N)
- Crawls... (Ctrl+O)**
- Open Recent
- Close (Ctrl+W)
- Rename...
- Delete
- Import...
- Import Recent
- Export...
- Settings...
- Crawl Recent
- Scheduling
- Exit (Alt+F4)

The background shows the application interface with a top navigation bar containing links like 'View', 'Mode', 'Configuration', 'Bulk Export', 'Reports', 'Sitemaps', 'Visualisations', 'Crawl Analysis', and 'Licence'. Below this is a search bar with a globe icon and the text 'Enter URL to spider'. A secondary navigation bar includes tabs for 'Security', 'Response Codes', 'URL', 'Page Titles', 'Meta Description', 'Meta Keywords', 'H1', 'H2', and 'Content'. Below the tabs are icons for a list, a hierarchy, and an 'Export' button. The main content area has columns for 'Content Type' and 'Status Code'.

La ventana "Rastreos" muestra una descripción general de los rastreos almacenados automáticamente, donde puede abrirlos, renombrarlos, organizarlos en carpetas de proyecto, duplicarlos, exportarlos o eliminarlos en forma masiva.



En el almacenamiento de memoria más antiguo, puedes guardar un rastreo en cualquier momento (cuando esté en pausa o haya finalizado) y volver a abrirlo seleccionando "Archivo > Guardar" o "Archivo > Abrir".

