

Tarea 17.1: Desarrollo, Análisis y Distribución de Canales de Contenido Sindicado

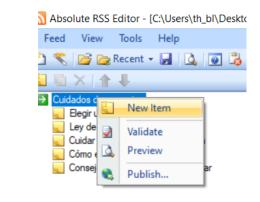
Lenguaje de Marcas

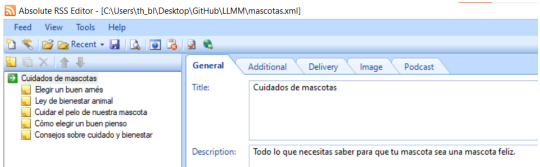
1. CREACIÓN DE UN CANAL DE CONTENIDOS

Después de descargarme el Absolute RSS Editor, he creado uno nuevo y he rellenado el contenido del general del feed, introduciendo:

- En General: título, descripción y el link de una página (la que haría de principal, como podría ser un blog).
- En Additional: idioma, copyright y nombre de categoría.
- En Image: título, descripción, el enlace de una imagen en internet, y otra vez el link de la pestaña de General.

Luego, haciendo click derecho sobre el feed he creado un nuevo item, que será cada artículo del que se compone el feed. En cada item introduzco: título, descripción, link y fecha de publicación (en General), y nombre de la categoría (en Additional). Repito este proceso otras cuatro veces para tener así cinco items en total.





Por último he guardado el archivo y lo he subido a GitHub. Ya tengo disponible el XML.





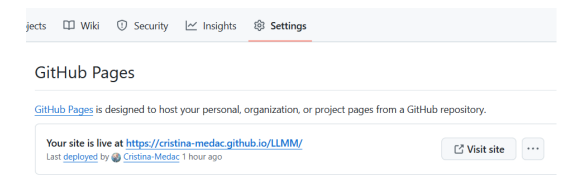
Adjunto a continuación el código XML:

```
<rss version="2.0">
<channel>
<title>Cuidados de mascotas</title>
<link>https://www.expertoanimal.com/</link>
<description>Todo lo que necesitas saber para que tu mascota sea una mascota
feliz.</description>
<language>es</language>
<copyright>Cristina</copyright>
<pubDate>Sat, 26 Apr 2025 19:30:39 GMT</pubDate>
<lastBuildDate>Sun, 27 Apr 2025 10:05:02 GMT</lastBuildDate>
<category>Mascotas</category>
<generator>Absolute RSS Editor/generator>
<docs>http://www.rssboard.org/rss-specification</docs>
<url>https://www.segurmaniazurekin.eus/a/2020/11/segurmania mascotas destacada-320x240.jpg</url>
<title>Portada</title>
<link>https://www.expertoanimal.com/</link>
<description>Una foto con varios animales.</description>
</image>
<item>
<title>Elegir un buen arnés</title>
<link>https://mrhueso.com/7-claves-para-elegir-un-buen-arnes-para-tu-perro/</link>
<description>7 claves pra elegir un buen arnés para tu perro</description>
<category>Mascotas</category>
<guid isPermaLink="false">D3BEE761-E4C1-48D9-B1FB-5211799826DF/guid>
<pubDate>Sun, 27 Apr 2025 09:58:30 GMT</pubDate>
</item>
<item>
<title>Ley de bienestar animal</title>
<link>https://www.caser.es/seguros-de-mascotas/articulos/nueva-ley-bienestar-animal</link>
<description>Ley Bienestar Animal: cambios en obligaciones y prohibiciones</description>
<category>Leyes</category>
<guid isPermaLink="false">4E224A17-B2B3-4876-A996-93F8591BB9C1/guid>
<pubDate>Sun, 27 Apr 2025 09:57:15 GMT</pubDate>
</item>
<item>
<title>Cuidar el pelo de nuestra mascota</title>
<link>https://www.anicura.es/consejos-de-salud/perro/consejos-de-salud/como-cuidar-el-pelo-de-mi
-mascota/</link>
<description>Cosas a tener en cuenta a la hora de cuidar el pelo de nuestro perro.</description>
<category>Perros</category>
<guid isPermaLink="false">23A486C2-5ABA-401D-A449-0992DA4DF9AC</puid>
<pubDate>Sun, 27 Apr 2025 09:30:42 GMT</pubDate>
</item>
<item>
<title>Cómo elegir un buen pienso</title>
https://clinicavinasviejas.es/blog-veterinario/elegir-un-buen-pienso/</link>
```

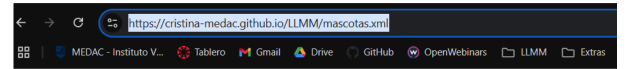


2. VALIDACIÓN DEL CANAL

He entrado dentro de mi proyecto en GitHub y he obtenido el enlace al sitio. He pegado ese enlace en el buscado y le he añadido al final el nombre del xml (" /mascotas.xml") para poder ver el XML en el buscador.







This XML file does not appear to have any style information associated with it. The document tree is shown below.

```
\(\text{version} = "2.0")
\(\text{<channel}\)
\(\text{<title} \text{Cuidados de mascotas} \text{/title}\)
\(\text{<link} \text{https:} //www.expertoanimal.com/\(\text{/link}\)
\(\text{<description} \text{Todo lo que necesitas saber para que tu mascota sea una mascota feliz.\(\text{/description}\)
\(\text{<language} \text{>esssylanguage}\)
\(\text{<copyright} \text{\copyright}\)
\(\text{<pubDate} \text{Sat, 26 Apr 2025 19:30:39 GMT} \text{/pubDate}\)
\(\text{<lastBuildDate} \text{Sut, 27 Apr 2025 10:05:02 GMT} \text{/lastBuildDate}\)
\(\text{<category} \text{Mascotas} \text{<category} \text{\category} \text{\copyright} \text{\copy
```

Luego, he entrado en W3C Feed Validation Service y le he pegado ese enlace y le he dado a validar. Me ha salido correctamente.



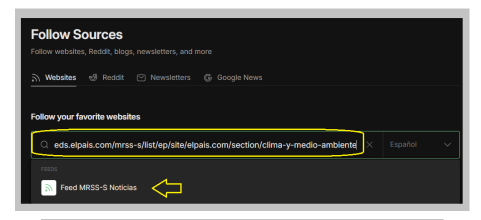
3. USO DE AGREGADORES

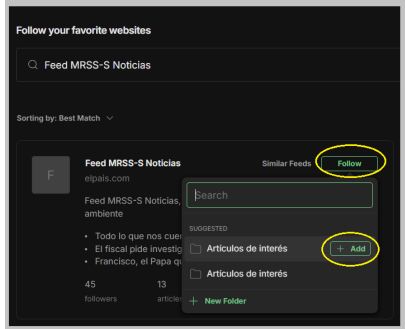
He entrado en la página de Feedly y, después de registrarme, he creado una carpeta nueva llamada "Artículos de interés". Dentro he metido las rss de 3 páginas web. Para agregarlas he entrado en la página donde están los enlaces RSS y he copiado uno. Luego he entrado en Feedly, le he dado al símbolo del + y a Follow Source.





Introduzco el link en la casilla y le doy al cuadro que sale abajo, con el nombre de la página. Me saldrá una ventana de Matching Feeds y le tengo que dar a Follow, y luego añadirla a la carpeta que he creado.





Ahora ya tengo tres canales más el que yo he creado. He podido comprobar que todos los artículos están accesibles.



Lo último ha sido añadir el canal que he creado. He pegado aquí el enlace ya validado y me ha salido la opción para Seguir y para añadirlo.

