

¿QUÉ ES EL OPML?

Beatriz Camarzana Nistal

DAW1

ÍNDICE

1- ¿Qué es OPML?
2- ¿Cómo convertir OPML a HTML?
3- Ejemplos de OPML
4- Fuentes utilizadas



¿Qué es el OPML?

OPML son unas siglas de significado *Outline Processor Markup Language*. Es el lenguaje utilizado por los lectores de RSS para poder importar o exportar subscripciones para los usuarios que deseen leer las noticias, permite el intercambio de información estructurada por esquema. Es ideal para guardar o compartir fuentes RSS. Su principal función es de organizar todo tipo de datos en un formato de archivo XML.

Una de las funcionalidades del OPML muy útil se podría explicar como que el OPML puede contener y generar subscripciones de todo tipo como de foros, blogs, redes sociales... el objetivo es que puedas subscribirte a cualquiera de estas opciones.

Aunque, OPML se ha vuelto importante debido a su posible intercambio de listas se subscripción para agregadores de RSS con el fin de crear una mejor aplicación. Y también por su posibilidad de que OPML es un código abierto basado en XML.



¿Cómo convertir OPML en HTML?

OPML es XML, esto nos permite pasar el XML a HTMl muy sencillamente, hay varios convertidores online útiles que se pueden probar como:

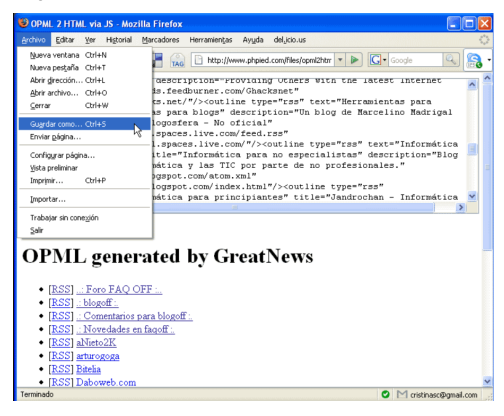
https://www.vertopal.com/en/convert/opml-to-xml <-- este se utiliza para traspasar a xml

También hay varias utilidades para convertir opml a html

Pasar mediante Javascrip, el resultado es menos limpio ya que para generarlo se genera en la propia página y el campo de conversión es el propio HTML. Anqué sea menos limpio, nos da como resultado dos enlaces:

- Uno es un link para el feed RSS
- EL otro es un link para el propio blog

Para generar el html sirve con abrir el OPML en cualquier aplicación de texto como por ejemplo el bloc de notas y copiarlo en el campo disponible y para finalizar guardas el archivo. Lo que se consigue siguiendo los pasos mencionados anteriormente es guardar en nuestro ordenador la lista de enlaces obtenida anteriormente como podemos observar en esta imagen:

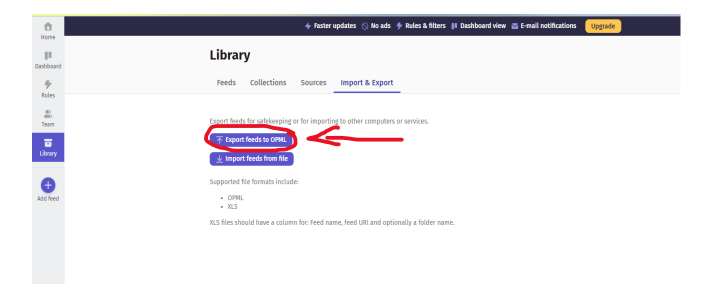


(enlace de la imagen https://blogoff.es/wp-content/uploads/2006/12/hellgirl/guardarcomo.gif)

Para ver los enlaces o feeds es necesario que se instalen las extensiones necesarias en los navegadores que se deseen utilizar. Por ejemplo, en Chrome buscando *feed reader* en el buscador y accediendo al primer enlace podemos añadir la extensión



Un ejemplo cercano a nosotros sería observar el feed en la página de educacyl. Escribiendo educacyl feed en el buscador, esto nos permite si deseamos ver y leer el feed



Fuentes:
https://dametutorial.es/como-abrir-editar-y-convertir-archivos-opml/
https://www.blogoff.es/2006/12/29/usos-y-utilidades-de-los-archivos-opml/
Fuente:

DAW1