

RSS: SINDICACIÓN DE CONTENIDOS WEB

RSS (Really Simple Syndication) es un formato para la sindicación de contenidos de sitios web. Se utiliza para distribuir titulares y breves contenidos de las áreas a las que se haya suscrito por Internet el usuario. Estos contenidos llegan de forma inmediata y totalmente automática al usuario siempre que esté conectado.

Puede consultar sus suscripciones RSS de varias formas:

- Utilizando lectores de titulares o agregadores de contenido que pueda instalar de forma gratuita en su ordenador, como pueden ser [Feedreader](#) o [RSS Viewer](#), entre otros.
- Utilizando navegadores web que soporten RSS, que en este caso encontramos: [Mozilla FireFox](#), [Opera](#), [Internet Explorer](#), etc.
- O desde páginas web que permitan el acceso online a este tipo de servicios, como es el caso de [Google Reader](#) o [Yahoo](#).

Objeto del formato RSS:

"RSS" es un acrónimo que significa Really Simple Syndication (Sindicación Realmente Simple). Es un formato XML indicado especialmente para sitios de noticias que cambien con relativa frecuencia, cuyos documentos están estructurados en canales que a su vez se componen de artículos. Se ha popularizado especialmente como un formato alternativo de difusión de weblogs. (es.wikipedia.org/wiki/RSS) Otros significados de RSS son RDF Site Summary o Rich Site Summary.

Este sencillo formato permite que cualquier sitio web comparta sus contenidos a través de un archivo RSS (sindicación). Cada uno de estos archivos se denomina frecuentemente como Feed (inglés).

El RSS fue un formato utilizado para compartir las novedades de sus canales temáticos por portales de contenidos como Netscape.com. Actualmente, el RSS se ha popularizado mucho con la aparición de los Weblogs. Estos diarios personales online suelen incluir un archivo RSS para que los lectores se suscriban y se mantengan al día de las novedades publicadas.

Otros sitios más grandes como portales, diarios on line, sitios corporativos se han unido al RSS para compartir sus contenidos y novedades. ([Yahoo!](#), [El Mundo](#), [BBC](#),... etc.) Un mismo sitio puede generar tantos feeds como desee. Los contenidos sindicados pueden incluir titulares de artículos o noticias, descripciones, eventos, enlaces. Su uso está abierto a la imaginación.

Ventajas del RSS

Spam o correos no solicitados, cuentas de email saturadas de boletines... El RSS está desbancando a otros medios como las suscripciones a boletines de novedades de estar al día sobre sitios web.

Precio: tanto los contenidos como los programas para leer RSS son gratis.

Variedad: Weblogs, portales, [diarios online](#), sitios corporativos, sitios especializados, catálogos y novedades de sitios de ecommerce. Se pueden encontrar archivos RSS de cualquier tema imaginable.

Actualización: Te permite estar al día de tus temas de interés.

Ahorro de tiempo: olvídate de navegar buscando novedades, los contenidos "vienen a tí".

Personalización: tú decides a qué contenidos te suscribes.

Protege tu cuenta de email: Para suscribirte no es necesario dar tu cuenta de correo evitando que tu dirección quede registrada en bases de datos fuera de tu control.

Cómo utilizar RSS

Como usuario puedes suscribirte gratuitamente a tantos RSS como desees y estar al día de las novedades en tus sitios preferidos sin necesidad de tener que acudir a ellos cada día ni registrarse en boletines de email. Todo lo que necesitas es un lector de RSS y tendrás tu espacio personal de información.

Si quieres buscar RSS por temas, palabras clave, puedes utilizar servicios de búsqueda como [Feedster](#) o [Daypop](#).

Lectores RSS

Los lectores de RSS son programas que facilitan la gestión de suscripciones a RSS y la recepción de contenidos. Existe gran cantidad de programas lectores de RSS que se instalan en diferentes sistemas operativos o incluso desde un navegador web mediante suscripciones personalizadas. Si no quieres o no puedes instalarte un programa en tu ordenador te recomendamos esta opción.

A continuación podrá acceder a aquellos canales RSS que sean de su interés usando las aplicaciones preferentes de su equipo y sistema.