

01/04/2005

## El RSS transformará tu vida como internauta

Un profesor del Recinto Universitario de Mayagüez de la Universidad de Puerto Rico, explica a todos los usuarios de Universia qué es el RSS, cómo utilizarlo y por qué el uso del mismo podría causar "adicción".

Por Mario A. Núñez Molina

Decano Asociado de Avalúo y Tecnologías de Aprendizaje

Colegio de Artes y Ciencias del [RUM](#)

Autor del [Weblog de Avalúo y Tecnologías de Aprendizaje](#)

Voy a compartir contigo un secreto: el RSS transformará tu vida como internauta.

RSS (Rich Site Summary o Real Simple Syndication) es un formato de texto estándar basado en el lenguaje XML. El formato fue creado en el año 1999 por Netscape pero comenzó a popularizarse a finales de 2004. El RSS es una tecnología para distribuir información universalmente, lo que se conoce como sindicación. El RSS puede distribuir, por ejemplo, noticias, módulos de aprendizaje, publicaciones, trabajos científicos y weblogs.

Beneficiarse de esta tecnología es tan fácil como utilizar el correo electrónico.

Reconozco que no fue hasta que empecé a usar el RSS que entendí su poder, así que la intención de este breve artículo es motivarte a que empieces a utilizarlo, porque te aseguro que te convertirás muy pronto en adicto al RSS.

Los internautas visitamos diariamente varias páginas de Internet para conocer si hay alguna novedad en nuestros sitios favoritos. Si utilizas un agregador de RSS no tienes que visitar cada uno de estos sitios porque recibirás todas las novedades en un solo lugar. Un agregador es un programa que reside en tu computadora o en el web y que te permite suscribirte a un canal o RSS feed. El agregador revisa tus páginas favoritas en búsqueda de contenido nuevo y te lo envía; por ejemplo, si quieres saber si hay algo nuevo en tus doce páginas web favoritas, el agregador te buscará las noticias instantáneamente sin anuncios ni spam.

El nuevo impulso que ha adquirido la tecnología del RSS se debe principalmente a la popularidad de los weblogs. Un weblog es un archivo electrónico que contiene los enlaces, comentarios, opiniones y reflexiones de un autor organizados de forma cronológica inversa. Las herramientas que se utilizan para desarrollar weblogs crean de forma automática el feed de RSS que puede ser utilizado para sindicarlo. Muchos de estos weblogs contienen en su página principal un enlace al archivo XML mediante lo que se ha llamado el botón anaranjado o mediante la frase "Sindicar este blog". Al oprimir sobre el mismo notarás que aparecerá una página con una serie de códigos y caracteres que no puedes comprender. Es esa página la que el agregador convertirá a una que pueda leer sin problemas.

En el caso del [Weblog de Avalúo y Tecnologías de Aprendizaje](#) el archivo XML que necesitas para añadirlo a un agregador es: <http://feeds.feedburner.com/digizen/>.

Hay tres tipos de agregadores de RSS: programas que se instalan en tu computadora, servicios en línea que facilitan el manejo del RSS y plugins para navegadores. Tan importante es esta aplicación que Firefox, Netscape y Opera ya vienen con la función para añadir los feeds de RSS.

Uno de los mejores agregadores en línea es [Bloglines](#). En pocos minutos después de crear tu cuenta comenzarás a manejar los RSS de los sitios que te interesan.

Otro agregador excelente es [Google Reader](#).

Para identificar las páginas de Internet que tienen feeds de RSS puedes visitar los siguientes directorios:

1. [Technorati](#)
2. [BlogStreet](#)
3. [Feedster](#)
4. [RSS Feeds](#)

El RSS transformó mi vida como internauta. Estoy suscrito a más de 1000 feeds que incluyen weblogs de tecnologías, páginas web, servicios de noticias, fechas de calendarios, libros nuevos y las condiciones del tiempo. En unos minutos puedo saber si estos sitios tienen una noticia nueva, lo que me tomaría horas si fuera a visitar la página de cada uno. Con RSS me mantengo al día en mi disciplina con un mínimo de tiempo y esfuerzo.

Las ventajas principales de manejar un agregador de RSS son:

1. Privacidad- no usas el correo electrónico para suscribirte a los feeds de RSS
2. Protección contra el spam y los virus- es imposible recibir spam con los RSS
3. Fácil de cancelar - si ya no quieres recibir un feed, lo seleccionas y lo eliminas de tu lista

La mayor desventaja de la tecnología RSS es que todavía no se ha integrado en un número significativo de páginas en la Internet. En Puerto Rico existen muy pocos servicios que incluyan feeds de RSS pero esperamos que esta situación cambie pronto. [Universia](#) desde hace algún tiempo está utilizando los feeds de RSS para mantener a los visitantes al día en relación a los cursos nuevos y eventos que se añaden al portal.

Los sitios de Universia con feeds en RSS son:

- [Agenda Universia](#)
- [Universia Becas](#)
- [Universia Cursos](#)
- [Universia-MIT OpenCourseWare](#)
- [Biblioteca Universia de Recursos de Aprendizaje](#)

Prepárate para el futuro y empieza a usar hoy mismo un agregador de RSS.

Pronto el RSS será considerado la aplicación más importante después del correo electrónico.