

OBJETOS DE APRENDIZAJE

LÍNEA 2

2019

MATERIALES DE FORMACIÓN PARA ESTUDIANTES
DE GRADO DE LA COMPETENCIA DIGITAL

- 2. Comunicación y colaboración: 2.2. Compartir mediante tecnologías digitales:
- 4. Herramientas para mantenerse al día: RSS



crue

Universidades
Españolas

Red de Bibliotecas
REBIUN



UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA
Servicio de Biblioteca

MATERIALES DE FORMACIÓN PARA ESTUDIANTES DE GRADO DE LA COMPETENCIA DIGITAL

- 2. Comunicación y colaboración: 2.2. Compartir mediante tecnologías digitales:
 - 4. Herramientas para mantenerse al día: RSS

REBIUN Línea 2 (3er. P.E.) Grupo de Competencia Digital



Documento bajo licencia Creative Commons



Comunicación y
colaboración.
Compartir mediante
tecnologías digitales

HERRAMIENTAS PARA MANTENERSE AL DÍA: RSS



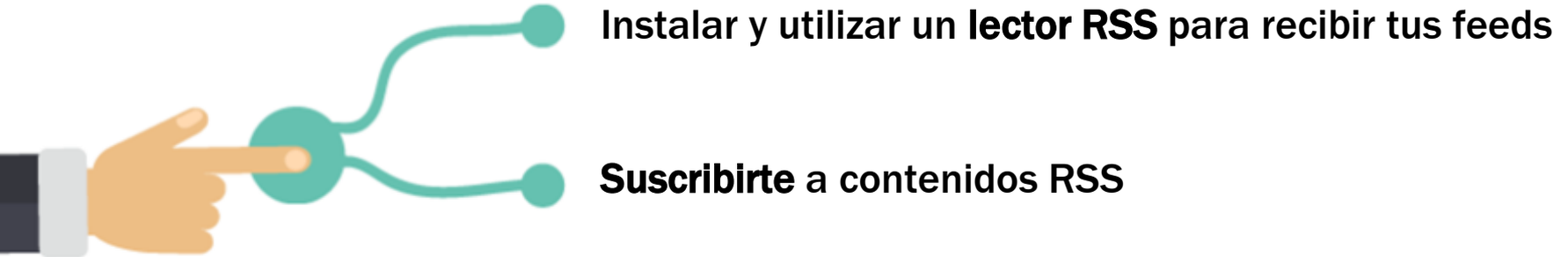
CRUE

REBIUN

Red de Bibliotecas Universitarias

OBJETIVOS

Al finalizar esta actividad tienes que ser capaz de:



SUMARIO

1. ¿QUÉ ES LA SINDICACIÓN DE CONTENIDOS?

- Formato RSS
- Ventajas de RSS

2. LECTORES RSS

- ¿Qué necesito para leer RSS?
- Obtener un lector RSS
- Feedly
- Flipboard

3. SUSCRIBIRSE A CONTENIDOS RSS

- Obtener feeds RSS
- Suscribirse desde Bases de datos

4. NAVEGADORES

- Leer contenido sindicado mediante un navegador de Internet
- Google Chrome y tus marcadores

¿QUÉ ES LA SINDICACIÓN DE CONTENIDOS?

1

La **SINDICACIÓN DE CONTENIDOS, REDIFUSIÓN WEB (o SINDICACIÓN WEB)** es el reenvío o reemisión de contenidos, desde un sitio web hasta otro sitio web.

Permite recibir información actualizada desde diversas web seleccionadas previamente

Es un sistema de alertas informativas



FORMATO RSS: REALLY SIMPLE SYNDICATION

El formato RSS (Really Simple Syndication) es parte de la familia de los formatos XML, desarrollado específicamente para todo tipo de sitios que se actualicen con frecuencia, y por medio del cual se puede compartir la información y usarla en otros sitios web o programas. Es una tecnología que facilita la rápida difusión de los contenidos favoreciendo el intercambio de comunicación

Sirve para:

- distribuir contenidos y facilitar el acceso a la información web, permitiendo además su alerta y actualización, sin necesidad de navegar por la web constantemente
- facilitar el acceso a la información Web que se actualiza con regularidad, logrando que el usuario recupere al momento las novedades producidas en la información de su interés.



VENTAJAS RSS

MANTENERSE INFORMADO

Permite mantenernos informados fácilmente al recuperar el contenido más reciente de los sitios que realmente nos interesan. Nos evitan tener que visitar constantemente las páginas que seguimos para comprobar si se han actualizado y permiten que no se nos escape ningún contenido

AHORRAR TIEMPO

Permite ahorrarnos tiempo al no tener que visitar cada sitio individualmente.

MAYOR PRIVACIDAD

Asegura nuestra privacidad al no tener que unirnos al boletín electrónico de cada sitio.

¿QUÉ NECESITAMOS PARA LEER UN FEED RSS?

2

NECESITAMOS UN LECTOR RSS

Necesitamos un software, un **lector RSS** que puede ser un **Agregador de noticias**, **Lector de fuentes o de feeds**, que nos permita capturar las fuentes RSS de varios sitios y mostrarlas para leerlas después.

Sirven para suscribirse a contenidos de páginas web que se actualizan con frecuencia: el caso más común de este tipo de páginas son los **blogs**, pero también nos podemos suscribir a **podcast** de radio, **diarios** o **webs** de noticias y **alertas**.

Funcionan a su vez como un **espacio web** en el que se vuelca, en función de nuestra clasificación previa, las actualizaciones de todos los medios online a los que nos suscribamos. Además, incorporan la faceta de **red social** al poder compartir con otros usuarios cada actualización.

Los programas que leen y presentan (ejecutan) fuentes o feeds RSS de diferentes procedencias se denominan **agregadores de noticias** o **lectores de fuentes o feeds**.

LECTORES RSS

¿SISTEMAS DE ALERTAS?

En cierto sentido cumplen la misma función que los sistemas de alertas. Sin embargo, los RSS ofrecen un acceso más flexible, ya que en lugar de enviarse únicamente por correo electrónico, se pueden integrar en un **lector RSS** o en una **página web**.

LECTOR RSS

Permite al usuario conocer las novedades surgidas en la búsqueda configurada sin necesidad de acceder a su cuenta de usuario, utilizando su **lector de RSS** favorito.

ENLACE

Cuando se crea un RSS, la base de datos crea un **enlace** que se puede **añadir** a un lector RSS o bien **integrar** en una página web.

AGREGADORES DE NOTICIAS, LECTORES DE FUENTES O FEEDS

CARACTERÍSTICAS DE LOS LECTORES RSS



estilo de navegación similar a una revista



interfaz cómoda y atractiva



posibilidad de crear una publicación personalizada



posibilidad de agregar y categorizar distintas fuentes



conexión a redes sociales: facebook y twitter



permiten comentarios, valoraciones, etiquetados, redifusión y agregación/promoción de noticias.



netvibes

LECTOR RSS: FEEDLY

- **Today** recoge el contenido más reciente y relevante de su feedly, organizado por categorías
- **Read Later** reúne los contenidos guardados para leer más tarde.
- **Filters** elimina artículos irrelevantes de sus feeds

Feeds: en la columna de la izquierda aparecerán las categorías temáticas que establezcamos para clasificar las páginas (cultura, marketing, historia, etc.) y dentro de ellas todos los blogs y páginas suscritas.



The screenshot shows the Feedly web interface. On the left is a sidebar with a 'FEEDS' section containing categories: 'All' (1K+), 'Cultura' (651), 'Cultura Colectiva' (651), 'Historia' (20), 'Marketing' (213), and 'Tech' (418). Below this is a 'BOARDS' section with 'Create New Board'. At the bottom of the sidebar are 'Integrations', 'Share collections', 'Support', and 'Recently Read'. A '+ ADD CONTENT' button is at the very bottom. The main content area is titled 'Historia' and features a 'MOST POPULAR' section with three articles: 'La cinodesma o kynodesme, el hilo con el que los atletas se ataba el pene' (100+ likes), 'Ludwig Wittgenstein el filósofo multimillonario que renunció a su herencia para vivir humildemente' (9 likes), and 'Francesc Boix Campo y Manuel Rifaterra Aguilar, el fotógrafo y el albañil de Mauthausen' (200+ likes). A 'YOU MIGHT ALSO LIKE' section on the right shows 'SobreHistoria.com' (1K followers), 'Encyclopedia Online' (1K followers), and 'Ya está el listo que todo lo sabe' (3K followers). An 'EXPLORE' button is also visible.

Para suscribirse a un blog o página web, hay que buscar en ella el símbolo de RSS.  Al pinchar en él, nos ofrece la url de suscripción, que copiaremos y pegaremos en Feedly en **Add content**.



AGREGADOR DE NOTICIAS PARA DISPOSITIVOS MÓVILES: FLIPBOARD



PARA TI PRIMERA EDICIÓN EXPLORA MÁS INTERESES

- Accede a tus intereses principales en **Para ti**.
- Lee, marca como me gusta, y comparte historias.
- Ponte al día con las noticias a diario con la **Primera Edición**, un resumen de historias importantes que podría interesarte conocer.

Descarga la app, elige tus intereses y Flipboard **creará una revista** para cada uno de ellos.

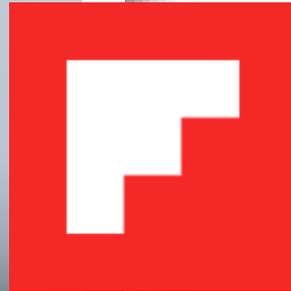
También puedes hacer tus propias **revistas personalizadas**, recopilando todas las historias, imágenes y vídeos que te gustan. Puedes hacer que tu revista sea pública o privada, y crear revistas compartidas para invitar a otras personas a colaborar a tu edición.

**vacuna del alzhéimer:
nuevos datos sobre la relación entre
el virus del herpes y la enfermedad
dibujan el camino**

Xataka - Javier Jiménez

Añadir comentario ▾

Flipboard es un **agregador de noticias** y una **red social** que agrega contenido social, noticias, páginas de fotografías y otras páginas web presentadas en formato de revista.



Puedes usar Flipboard en tu ordenador,
pero sobre todo en tu *Smartphone o tablet.*

ELIGE LO QUE TE APASIONA
UN LUGAR PARA TODO
LO QUE TE GUSTA



**ENCUENTRA MÁS DE
LO QUE TE GUSTA**
Y EXPLORA LA SELECCIÓN DE
NUESTROS EDITORES



**LLENO DE GRANDES
HISTORIAS**
SOBRE LO QUE TE APASIONA



EXPRÉSATE
TODOS TUS  FLIPS
Y SEGUIDORES



¿CÓMO SUSCRIBIRSE A CONTENIDOS RSS?

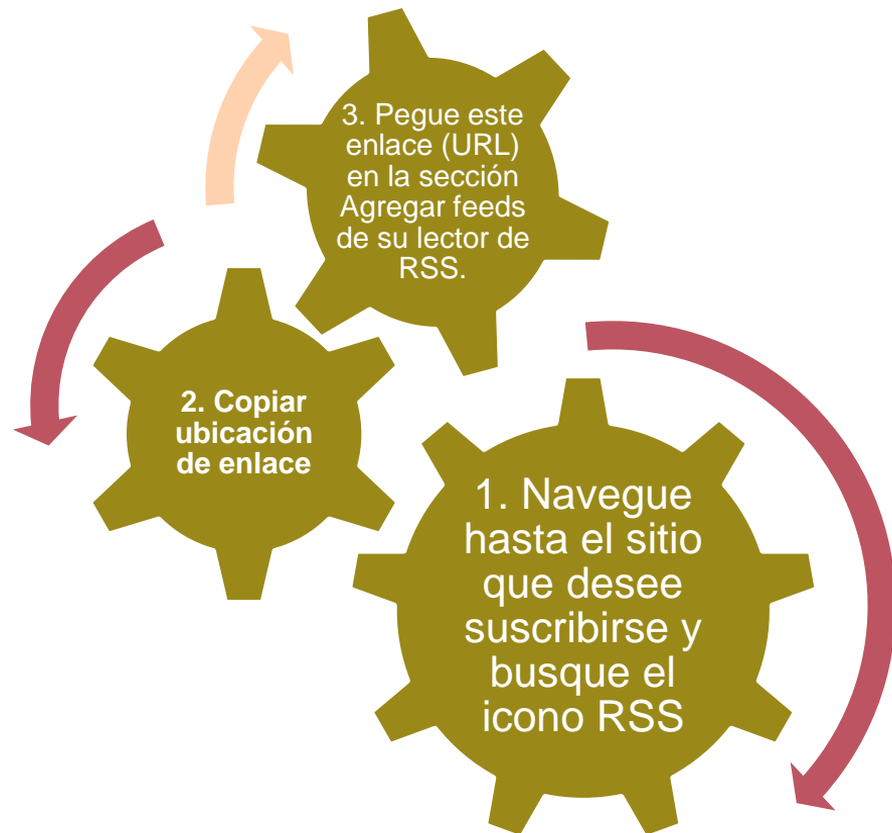
3

Una vez que tenga un lector de RSS, puede suscribirse para recibir el contenido más reciente de los sitios que le interesen: secciones específicas de periódicos o sitios web, revistas, búsquedas que ha realizado en bases de datos... Busca el icono naranja de RSS y siga estas instrucciones:

1. Navegue hasta el sitio al que desea suscribirse y busque el ícono RSS.

2. Haga clic derecho en el icono y seleccione "Copiar ubicación de enlace".

3. Pegue este enlace (URL) en la sección Agregar feeds de su lector de RSS.



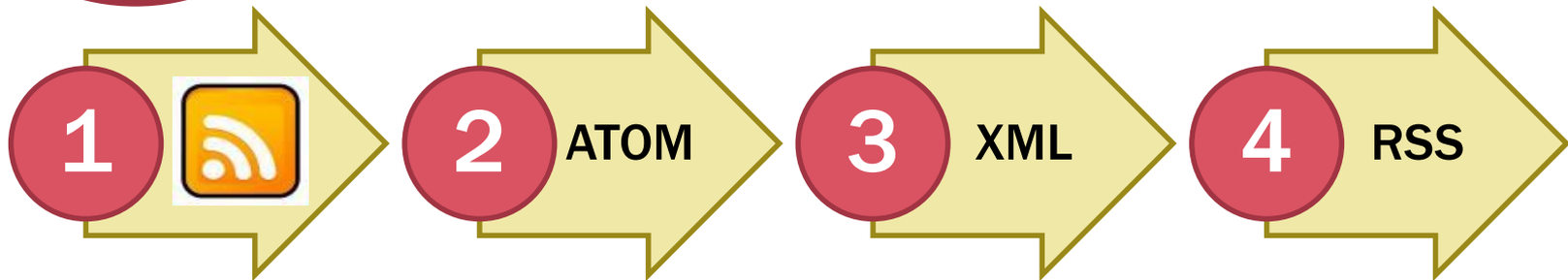
SINDICAR CONTENIDO DE UNA WEB

Ofrecen la posibilidad de sindicación de contenido:

Mediante **feeds** o **canales**, que contienen una versión de la información publicada en él

Podemos leer el contenido sindicado de una página web mediante:

- un **navegador** de Internet
- un **agregador de contenidos** o **lector de feeds**



SINDICAR CONTENIDO DE UNA WEB O BLOG

Puedes suscribirte a un blog o web clicando en el símbolo RSS Te ofrecerá suscribirte a los Feed, para recibir todas las entradas nuevas que vayan publicando, o bien a RSS de los comentarios.

Hacer clic para suscribirse...
[Investiga UNED » Feed](#)
[Investiga UNED » RSS de los comentarios](#)
[Investiga UNED » Frontpage RSS de los comentarios](#)

UNED INVESTIGA UNED

Apoyar a nuestros investigadores e impulsar cualitativa y cuantitativamente la Investigación

la biblioteca uned con la investigación / sobre nosotros



Feed de Investiga UNED

Suscribirse a este feed con:

Bloglines

Suscribirse ahora

Utilizar siempre este lector para suscribirse a los feeds

Te ofrecerá un lector de feeds para suscribirte. Clicando en la pestaña irás al listado de lectores desde donde podrás elegir uno. En Administrar podrías Añadir otros lectores, insertando la URL en la que queremos que aparezca la dirección del feed.

Para recibir las actualizaciones de mi blog favorito debo suscribirme a un canal RSS

Desde una
Extensión
Suscripción
a RSS (de
Google)

BOOK CITATION INDEX: EL GRAN DESCONOCIDO

RSS EN LAS BASES DE DATOS

Novedades

El formato RSS se usa en las Bases de Datos para informar de las **novedades** en los que estamos interesados.



Nos podemos suscribir al RSS de cada búsqueda o títulos pinchando en el **icono** etiquetado como Crear 

Búsquedas

Se aplica en las **búsquedas** que estamos realizando: cada vez que se incorpore un nuevo documento a la base de datos que coincida con nuestra estrategia de búsqueda el sistema nos avisará de ello.

Títulos de publicaciones periódicas

Se aplica también en los títulos de una **publicación periódica**: nos permite saber si hay **nuevos números** disponibles de esa publicación en el momento en que son incorporados a la base de datos.

En este sentido cumplen la misma función que los sistemas de alertas. Algunas Bases de Datos permiten crear **alertas informativas**, pero no todas.

¿CÓMO? EJEMPLOS CON BASES DE DATOS

1

Queremos suscribirnos a un búsqueda realizada en Dialnet. Pinchamos en el icono de Canal RSS de búsqueda:



The screenshot shows the 'Búsquedas guardadas' (Saved Searches) section of the Dialnet Plus website. At the top, there is a navigation bar with the Dialnet Plus logo and links for 'Buscar', 'Revistas', 'Tesis', 'Congresos', and 'Autores'. Below the navigation bar, the section is titled 'Búsquedas guardadas' and states 'En este momento tiene 3 búsquedas guardadas. Todavía puede crear 7 más.' A paragraph explains that the service provides notifications for new documents. Below this, there are navigation controls for 'Página 1 de 1' and a green 'Eliminar todas' button. The main content area displays three saved searches, each with a checked checkbox, the search text, and an RSS icon followed by an 'Eliminar' button. A red arrow points to the RSS icon of the third search: 'Buscar documentos: energía eólica'. At the bottom, there are more navigation controls and another 'Eliminar todas' button. A final paragraph explains that to stop receiving alerts, the checkbox must be unchecked.

Se nos abrirá una nueva página. Podremos copiar esa url e incorporarla al lector RSS que prefiramos.

¿CÓMO? EJEMPLOS CON BASES DE DATOS

2

Búsqueda de una publicación periódica, en este caso “International journal of intelligence and counterintelligence”, en la base de datos de ProQuest. Pinchamos en Crear RSS para suscribirnos al contenido de esta revista:

ProQuest pub(international journal of intelligence and counter-intelligence) Texto completo Evaluado por expertos [Modificar búsqueda](#) | [Consejos](#)

Materias sugeridas [Ocultar](#) Con tecnología de ProQuest® Smart Search
No hay materias sugeridas para su búsqueda.

399 Resultados * 0 libros electrónicos de ebrary

Su búsqueda de **pub(international journal of intelligence AND counter-intelligence)** no produjo resultados.
A continuación, aparecen resultados sugeridos para **pub(international journal of intelligence AND counterintelligence)**.

Buscar en los resultados | Buscar figuras y tablas relacionadas [Crear alerta](#) [Crear RSS](#) [Guardar búsqueda](#)

0 entradas seleccionadas [Borrar] [Guardar en Área personal](#) [Enviar](#) [Imprimir](#) [Citar](#) [Exportar/Guardar](#)

Y aquí se abre esta ventana donde pinchamos en crear feed:

Configurar el RSS [Ayuda](#) [?](#) [X](#)

El RSS le notificará automáticamente cuando haya nuevos documentos disponibles. Más información

Nota: el contenido de la base de datos de libros electrónicos de ebrary no se incluirá en los mensajes de correo electrónico de alerta ni en la entrega RSS en este momento. *Campo obligatorio

Revisar detalles de la búsqueda

Dé un nombre a esta fuente:

Búsqueda:

Bases de datos: Todas las bases de datos buscadas [Ver lista](#) ▾

Defina sus preferencias RSS

Incluir detalles de búsqueda: Sí No

Incluir: Solo nuevos documentos publicados Documentos añadidos recientemente, incluidas las entradas históricas.

[Crear feed](#) [Cancelar](#)

NAVEGADORES: RECIBIR FEEDS

4

GOOGLE CHROME:

Cuando inicias sesión en tu navegador, tus marcadores, tus pestañas, tu historial y otras preferencias del navegador se guardan y se sincronizan con tu cuenta de Google. De este modo, si posteriormente utilizas Chrome en otros ordenadores y dispositivos, podrás cargar tu configuración sin problemas.

Al iniciar sesión en Chrome también puedes utilizar los servicios de Google, como Gmail, Youtube y Maps, de forma más fácil, ya que solo tienes que iniciar sesión una vez en el navegador.



Chrome

NAVEGADOR: CHROME

Utiliza la **barra de marcadores** y los marcadores aparecerán debajo de la barra de direcciones. Actívala en Más - Marcadores - Mostrar barra de marcadores

Añadir un marcador: desde el sitio web que quieras volver a visitar en el futuro, haz clic en el icono de la **estrella Destacar**.

Buscar un marcador: haz clic en **Más** y a continuación **Marcadores**. Busca el marcador y haz clic en él.

- Podemos establecer qué páginas queremos que aparezcan siempre que abramos el navegador:
- Desde **Configuración**, en **Al abrir el navegador...** selecciona **Abrir una página específica** o un conjunto de páginas

Timeline de REBIUN

Los hitos de la cooperación en bibliotecas universitarias. Conoce la historia de nuestra Red, desde los contactos iniciales que generaron un ambiente de cooperación desinteresada, hasta la actual organización, pasando por la integración en CRUE, los tres planes estratégicos y los principales logros.

[Leer más](#)

ACTUALIDAD REBIUN

CATÁLOGO COLECTIVO



CRUE

REBIUN

Red de Bibliotecas Universitarias



UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA

Servicio de Biblioteca