

There are no translations available.



Este artículo habla sobre las RSS, Really Simple Syndication, y cómo pueden ser implementados estos sistemas en Drupal y Joomla!

Veremos diversos agregadores y su adecuada instalación.

□ □ **Introducción**

Las siglas significan Really Simple Syndication, es un formato de documento basado en XML (eXtensibleMarkup Language) es un metalenguaje extensible de etiquetas, para syndicar, el cual es un método para distribuir contenidos Web que posibilita a los usuarios acceder sólo a los contenidos de su interés sin necesidad de navegar de una página a otra.

Se utilizan para recibir información actualizada de manera frecuente. Este tipo de archivos es muy útil para cualquier sitio de noticias, foros, weblogs o página que emita contenido de forma continuada.

Funcionamiento de RSS

No es necesario visitar la web original cada cierto tiempo en busca de actualizaciones. Cada uno de los documentos RSS que contiene un sitio se le llama feed, conocido también como Fuentes RSS y Canal RSS, son el vehículo o la forma que se publican en una página web y

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan

llegan al Lector RSS.

Para recibir noticias RSS son necesarias 2 cosas:

- Por un lado que la página web tenga servicio de RSS.
- Por otro lado, deberemos tener un lector Rss (agregador Rss o Rss Reader) que es un programa que permite darse de alta en las RSS y así poder recibir las noticias, contenidos o artículos.

Existen varios tipos de lectores rss como navegadores web, programas de correo electrónico o un software que se instala en el ordenador, diseñado para leer estos contenidos RSS.

El usuario se suscribe al feed del sitio o sitios web que le interesan y cuando en éstos se actualiza algún contenido entonces se actualiza el feed. El lector Rss revisa el feed y muestra los nuevos contenidos. Desde el lector rss podremos leer las noticias en tiempo real.

Según el Lector elegido el usuario tendrá la información y noticias de su interés recopiladas y organizadas de una manera diferente pero en un solo lugar.



Servidores Drupal y Joomla!

Son gestores de contenidos, es decir, programas que permiten crear una estructura de soporte para la creación y administración de contenidos.

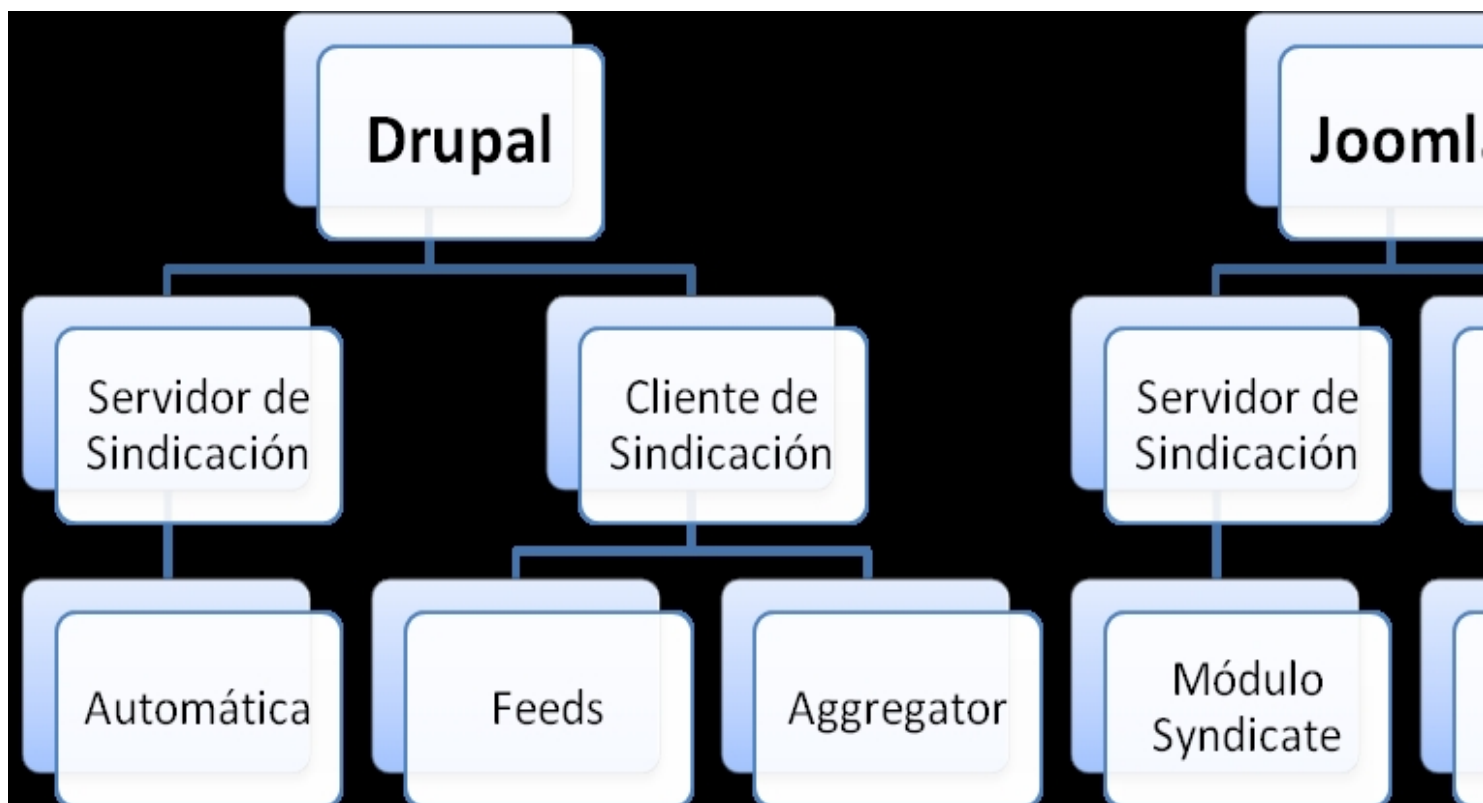
Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia
Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan

Permiten editar el contenido de un sitio web de manera sencilla. Son aplicaciones de código abierto y funcionan mayoritariamente en php.

Pueden trabajar en Internet o Intranets y requieren de una base de datos MySQL y preferiblemente también de un servidor HTTP Apache.

Cualquiera de ellos tiene la posibilidad de agregar RSS o agregarlas de otros sitios.



Drupal como servidor de sindicación

La sindicación se puede realizar gracias a un módulo que viene ya activado por defecto. Así Drupal está actuando como servidor de sindicación y otros sitios ya pueden suscribirse a nuestra página.

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan

Si vamos a *Configuración > Servicios web > Publicación RSS* podemos configurar el número de elementos de cada canal de noticias y el contenido.

The screenshot shows the Drupal administration interface. At the top, there is a navigation bar with links: Panel de control, Contenido, Estructura, Apariencia, Personas, Módulos, Configuración (highlighted), Informes, Ayuda, and Bienvenido. Below this is a sub-navigation bar with links: Agregar contenido and Hallar contenido. The main content area is titled 'Publicación RSS' with a plus icon. A breadcrumb trail reads: Inicio » Administración » Configuración » Servicios web. The configuration section is titled 'Descripción de canal de noticias' and contains a large text input field. Below this field is a note: 'La descripción de su sitio, incluida en cada canal de noticias.' The next section is 'Número de elementos de cada canal de noticias', featuring a dropdown menu set to '10' and a note: 'Número predeterminado de elementos para incluir en cada canal.' The final section is 'Contenido sindicado', with a dropdown menu set to 'Texto completo' and a note: 'Opción global para la presentación predefinida de los elementos de contenido en cada canal de noticias.' At the bottom of the configuration area is a button labeled 'Guardar configuración'.

Drupal como cliente de sindicación

Drupal> puede actuar como sito de agregador de feeds de otros sitios. Podemos conseguirlo gracias al módulo Aggregator. Veremos primero el Aggregator y para activarlo deberemos ir a *Módulos*

>

Aggregator

activar y

Guardar configuración

.

Panel de control

Contenido

Estructura

Apariencia

Personas

Módulos

Configuración

Informes

Ayuda

Bienvenido, v

Agregar contenido

Hallar contenido

Revise e instale regularmente las actualizaciones disponibles para mantener un sitio seguro y actualizado. Ejecute el script de actualización siempre que un módulo es ac

+ Instalar nuevo módulo

NÚCLEO

ACTIVADO	NOMBRE	VERSIÓN	DESCRIPCIÓN	OPERACIONES
<input checked="" type="checkbox"/>	Aggregator	7.10	Integra contenido sindicado (canales de noticias RSS, RDF y Atom).	<a>? Ayuda <a>🔍 Permisos <a>⚙️ Conf
<input checked="" type="checkbox"/>	Block	7.10	Controla el montaje visual de los bloques con los que se construye una página. Los bloques son cajas de contenido que se representan en una zona o región de una página web. Necesitado por: Dashboard (activado)	<a>? Ayuda <a>🔍 Permisos <a>⚙️ Conf
<input type="checkbox"/>	Blog	7.10	Activa los blogs multi usuario.	

Panel de administración de permisos y roles en el menú de la izquierda Personas > Permisos y activarlo

Panel de control

Contenido

Estructura

Apariencia

Personas

Módulos

Configuración

Informes

Ayuda

Bienvenido, v

Agregar contenido

Hallar contenido

Personas +

LISTA

P

Inicio » Administración

+ Agregar usuario

MOstrar SÓLO LOS USUARIOS EN LOS QUE

rol

administrador

▼

permiso

access news feeds

▼

estado

activo

▼

Filtro

OPCIONES DE ACTUALIZACIÓN

Desbloquear a los usuarios seleccionados

▼

Actualizar

<input type="checkbox"/>	NOMBRE DE USUARIO	ESTADO	ROLES	MIEMBRO DURANTE	ÚLTIMO ACCESO	OPERACION
<input type="checkbox"/>	vero	activo	• administrator	17 horas 39 mins	hace 2 mins 32 segs	editar

5 / 19

Los permisos le dan el control sobre lo que los usuarios pueden hacer y ver en su sitio. Usted puede definir un grupo específico de permisos para cada rol (vea la página [Roles](#) para crear un rol). Dos roles importantes a considerar son usuarios registrados y administradores. Cualquier permiso otorgado al rol de usuarios registrados se da a cualquier usuario que pueda iniciar sesión en su sitio. Puede convertir a cualquier rol en el rol administrador del sitio, lo que significa que todos los nuevos permisos se le asignarán automáticamente. Puede hacer esto en la página de [Opciones de Usuario](#). Debe tener cuidado y asegurarse que sólo los usuarios de confianza obtengan este alto nivel de control del sitio.

[Ocultar las descripciones](#)

PERMISO	USUARIO ANÓNIMO	USUARIO REGISTRADO	ADMINISTRADOR
Aggregator			
Administrar canales de noticias	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Acceder a canales de noticias	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Block			
Administrar bloques	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Panel de control

Contenido

Estructura

Apariencia

Personas

Módulos

Configuración

Informes

Ayuda

Bienvenido,

Agregar contenido

Hallar contenido

Agregador de canales de noticias

Inicio » Administración » Configuración » Servicios web

Miles de sitios, en particular sitios de noticias y blog, publican sus titulares y entradas más recientes en canales, usando varios formatos estandarizados basados en XML. Los formatos que admite el agregador incluyen [RSS](#), [RDF](#) y [Atom](#).

A continuación se listan los canales de noticias externos activos. Además se pueden [añadir otros nuevos](#). A cada canal o categoría de canal, se le puede activar su bloque de elementos más recientes en la [página de administración de bloques](#).

+ Añadir categoría

+ [Agregar canal de noticias](#)

+ Importar OPML

Resumen del canal de noticias

TÍTULO	ELEMENTOS	ÚLTIMA ACTUALIZACIÓN	PRÓXIMA ACTUALIZACIÓN	OPERACIONES
Ninguna fuente disponible. Agregar fuente .				

Descripción de la categoría

TÍTULO	ELEMENTOS	OPERACIONES
No hay categorías disponibles. Añadir categoría .		

Para actualizar el feed podemos ir a *Informes > Informes de estado* que ejecuta una

7 / 19

	Panel de control	Contenido	Estructura	Apariencia	Personas	Módulos	Configuración	Informes	Ayuda
Agregar contenido Hallar contenido									
Avisos de actualización		Activado							
Biblioteca Unicode		Extensión Mbstring de PHP							
Efectos de rotado y desaturado de la biblioteca GD		bundled (2.0.34 compatible)							
		Estado de actualización del núcleo de Drupal							
		No hay datos de actualización disponibles							
		No hay información de actualización disponible. Ejecutar cron o comprobar manualmente .							
Extensiones PHP		Activado							
Funcionalidad PNG de la biblioteca GD		bundled (2.0.34 compatible)							
Límite de memoria PHP		128M							
PHP		5.3.8 (más información)							
Permisos de acceso al nodo		Desactivado							
		Si el sitio experimenta problemas de permisos sobre el contenido, debería reconstruir la caché de permisos. la reconstrucción eliminará todos los privilegios de contenido, reemplazándolos con los permisos basados en los módulos y opciones actuales. la reconstrucción lleva algo de tiempo si hay mucho contenido. Si los permisos son complejas. Al terminar la reconstrucción, el contenido pasará a usar automáticamente los nuevos permisos. Reconstruir permisos							
Progreso de subida		No activado							
		Su servidor es capaz de mostrar progreso de subida de archivo, pero no tiene las bibliotecas necesarias. Se recomienda instalar la biblioteca uploadprogress (preferida) o instalar APC .							
Servidor web		Apache/2.2.21 (Win32) mod_ssl/2.2.21 OpenSSL/1.0.0e PHP/5.3.8 mod_perl/2							
Sistema de archivos		Se puede escribir (método <i>público</i> de descarga)							
Sistema de base de datos		MySQL, MariaDB, or equivalent							
Tareas de mantenimiento de cron		Última ejecución hace 16 mins 10 segs							
		Puede ejecutar cron manualmente .							
		Para ejecutar cron fuera del sitio, vaya a http://localhost/drupal/cron.php?cron_key=N2H_e0J0ec9wECbCMQfzX1NI3oEYAVf1V1Nt3z26M4							
Variable register globals de PHP		Desactivado							
Versión del sistema de base de datos		5.5.16							

Para publicar nuestras propias noticias utilizaremos el módulo [Sindicar](#). Debemos ir a [Estructura](#)

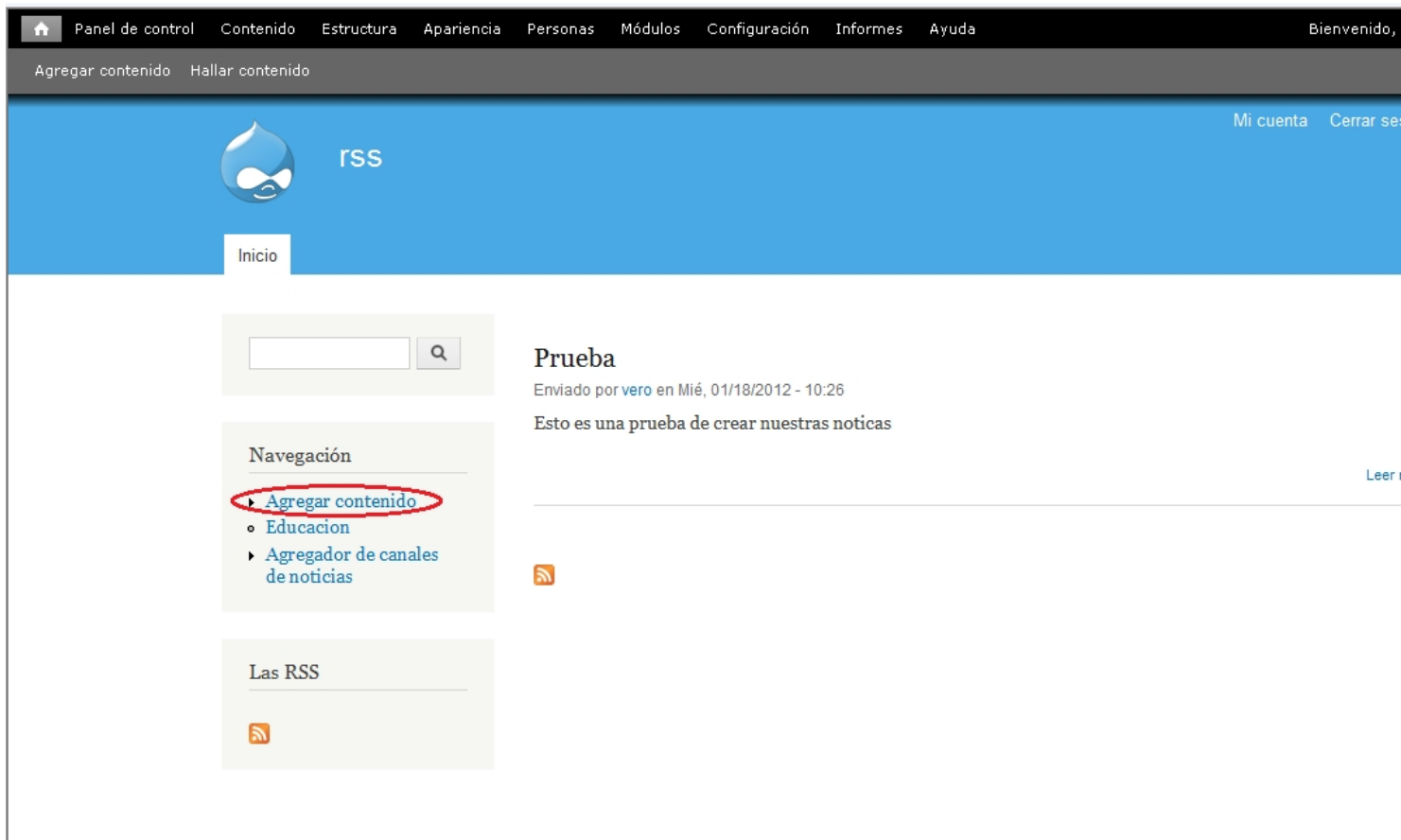
Panel de control
Contenido
Estructura
Apariencia
Personas
Módulos
Configuración
Informes
Ayuda
Bienvenido

Agregar contenido
Hallar contenido

BLOQUE	REGIÓN	OPERACIONES
No hay bloques en esta región		
Pie de página		
+ Sitio elaborado con Drupal	Pie de página	configurar
Desactivado		
+ Alternador de idioma (Texto de la interfaz del usuario)	- Ninguno -	configurar
+ Atajos	- Ninguno -	configurar
+ Comentarios recientes	- Ninguno -	configurar
+ Contenido reciente	- Ninguno -	configurar
+ Elementos más recientes de la categoría Educacion	- Ninguno -	configurar
+ Elementos más recientes del canal de noticias ITE	- Ninguno -	configurar
+ Management	- Ninguno -	configurar
+ Menú principal	- Ninguno -	configurar
+ Quién está conectado	- Ninguno -	configurar
+ Sindicar	- Ninguno -	configurar
+ User menu	- Ninguno -	configurar
+ Usuarios nuevos	- Ninguno -	configurar

Guardar bloques

Añadimos el título de los bloques de la página de inicio y crearemos la noticia.



Joomla! como servidor de Sindicación

Para administrar el módulo de sindicación vamos a *Extensiones > Gestor de módulos* y en la lista buscamos el módulo Syndicate el cual funciona de forma automatizada y no necesitaremos hacer ningún cambio.

Joomla! como cliente de Sindicación

En primer lugar nos tenemos que descargar el Ninja Rss Syndicator de la página oficial:
<http://ninjaforge.com/index.php>

Una vez instalado entramos en componentes en la pestaña de feeds y damos click en Crear.

Rellenamos la información requerida del componente, como seleccionar la categoría o secciones que queremos mostrar en el feed y cuáles no.

Guardamos y copiamos la url que se genera.

A continuación nos dirigimos al módulo y lo ubicamos en la posición deseada y lo publicamos.

Agregadores

Lector rss o agregador es el programa que hace posible el acceso a las RSS de las páginas web suscritas, reuniéndolas en un solo lugar.

Existen diferentes tipos de lectores:

- *Navegadores*: El usuario se tiene que dar de alta en la página web que ofrezca el servicio de RSS. Introduces la dirección de la página que te quieres subscribir y tenga el servicio de RSS o bien ir directamente a la página web, subscribirte directamente y decirle que navegador usar.
- *Programas propios*: Son programas que se instalan en el ordenador. El programa accede a las páginas suscritas para que se visualice las actualizaciones de éstas.
- *Correo*: Funciona exactamente igual que los descritos con anterioridad, pero con la particularidad de que usaremos nuestro correo electrónico.

A continuación exponemos algunos ejemplos de los más conocidos:

- Navegadores
 - Netvibes
 - GoogleReader
 - Bloglines
 - Opera
-
- Programas
 - FeedReader
 - Newsmonter
 - RssReader

- Correo
- Microsoft Outlook
- Outlook Express
- Mozilla Thunderbird
- Opera Mail


Agregar un canal RSS

A través de los canales RSS las noticias RSS que se publican en una página web llegarán a tu lector RSS.

Explicaremos con un ejemplo como añadir un canal y que llegue a nuestro lector Rss de los más conocidos.

Google Reader

Lo primero que deberemos hacer si no disponemos ya de una cuenta de correo es crearla, para ello deberemos ir a la dirección www.gmail.com y dar al botón crear una cuenta y realizar todo el proceso de registro.






¿Es la primera vez que utilizas G

Gmail

La visión del correo electrónico de Google.

Gmail está basado en la idea de hacer que el correo electrónico resulte más intuitivo, eficiente y útil, e incluso divertido. Después de todo, Gmail tiene:

-  **Mucho espacio**
Más de 7675.937885 megabytes (y sigue en aumento) de almacenamiento gratuito.
-  **Menos spam**
Evita que los mensajes no deseados lleguen a la bandeja de entrada.
-  **Acceso para móviles**
Para leer mensajes de Gmail desde tu teléfono móvil, introduce <http://gmail.com> en el navegador web de tu móvil. [Más información](#)

[Sobre Gmail](#) [Nuevas funciones](#) [Crear una cuenta](#)

Acceder

Nombre de usuario

Contraseña

☐ No cerrar sesión

[¿No puedes acceder a tu cuenta?](#)

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan

Cuentas de Google

← → ↻ [https://accounts.google.com/NewAccount?continue=http%3A%2F%2Fwww.google.es%2Freader%](https://accounts.google.com/NewAccount?continue=http%3A%2F%2Fwww.google.es%2Freader%2F)

¿Quieres permitir que Gmail (mail.google.com) abra todos los enlaces de correo electrónico? [Utilizar Gmail](#) [No](#)

Google cuentas

Crear una cuenta

La cuenta de Google le permite acceder a Google Reader y a [otros servicios de Google](#). Si ya tienes una cuenta de Google, puedes [iniciar sesión aquí](#).

Información obligatoria para la cuenta de Google

Tu dirección de correo electrónico actual:
Por ejemplo, myname@example.com. Se usará para iniciar sesión.

Elige una contraseña: [Seguridad de la contraseña:](#)
Ocho caracteres de longitud como mínimo.

Vuelve a introducir la contraseña:



☒ No cerrar sesión

☒ Habilitar Historial web [Más información](#)

Empezar a utilizar Google Reader

Ubicación:

Fecha de nacimiento:
DD/MM/AAAA (por ejemplo, 27/03/2012)

Verificación de la palabra: 
 
No se distingue entre mayúsculas y minúsculas.

Condiciones del servicio: ☐ Acepto las [Condiciones del servicio](#) y la [Política de privacidad](#) de Google.

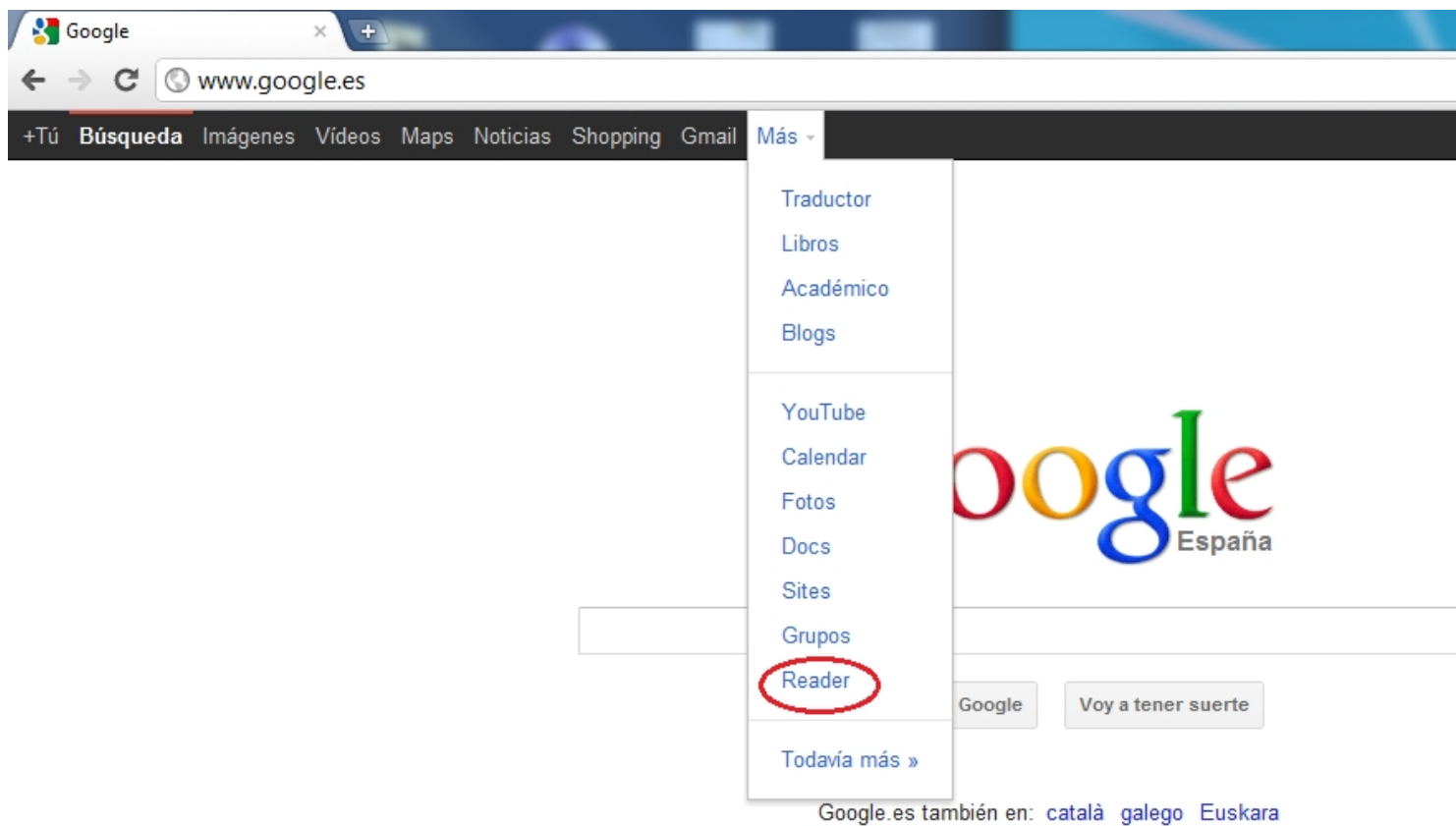
[Crear mi cuenta](#)

Encontrarás el botón de "Mas" en la parte superior derecha y abrir el desplegable "Mas" en el cuál

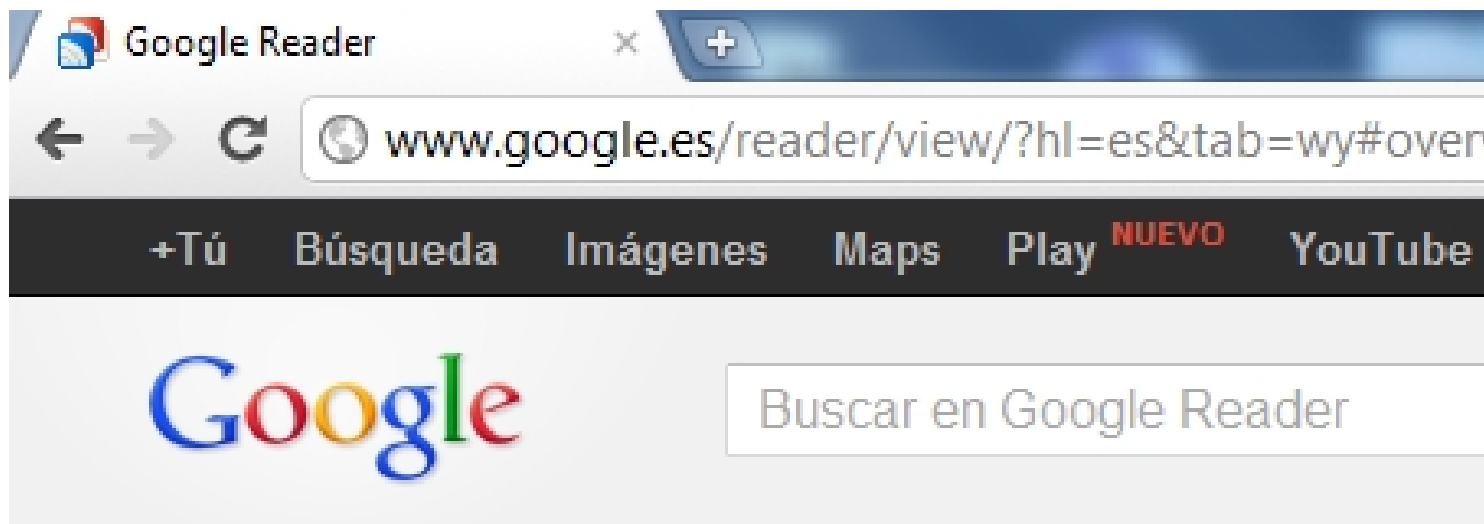
Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan



En 2005 se creó el primer lector de RSS en España, el **Feed Reader**, que permitía a los usuarios suscribirse a los feeds de noticias y blogs de su interés. Este lector se integró en el navegador de Internet Explorer, lo que facilitó su uso. En 2006, Google introdujo el botón "Suscribirse" en su buscador, lo que permitió a los usuarios suscribirse directamente desde los resultados de búsqueda.



Google Reader

No hay elementos no leídos.

SUSCRIBIR

Puedes examinar el [directorio](#) o [buscar alguna otra cosa para](#)

Introduce un término de búsqueda para buscar feeds o pega una URL del feed.

|

Añadir

p. ej., googleblog.blogspot.com o cnn

Examinar cosas

▼ Explorar



Elementos recomendados



Fuentes recomendadas

[Ver todas las recomendaciones »](#)

▼ Suscripciones

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

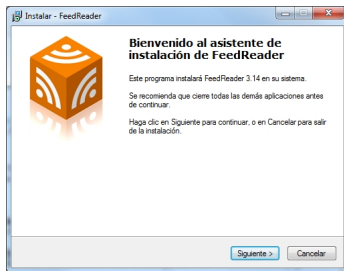
Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan

Original images posted on the Internet are hereby given to the public domain under the Creative Commons Attribution-ShareAlike license.

Existen varios lectores de rss para instalar en nuestro pc, hablaremos de uno de los más conocidos: FeedReader.

Lo primero que debemos hacer es ir a la página www.feedreader.com y descargar la última versión que en ese momento esté disponible.

A continuación lanzamos el instalador.



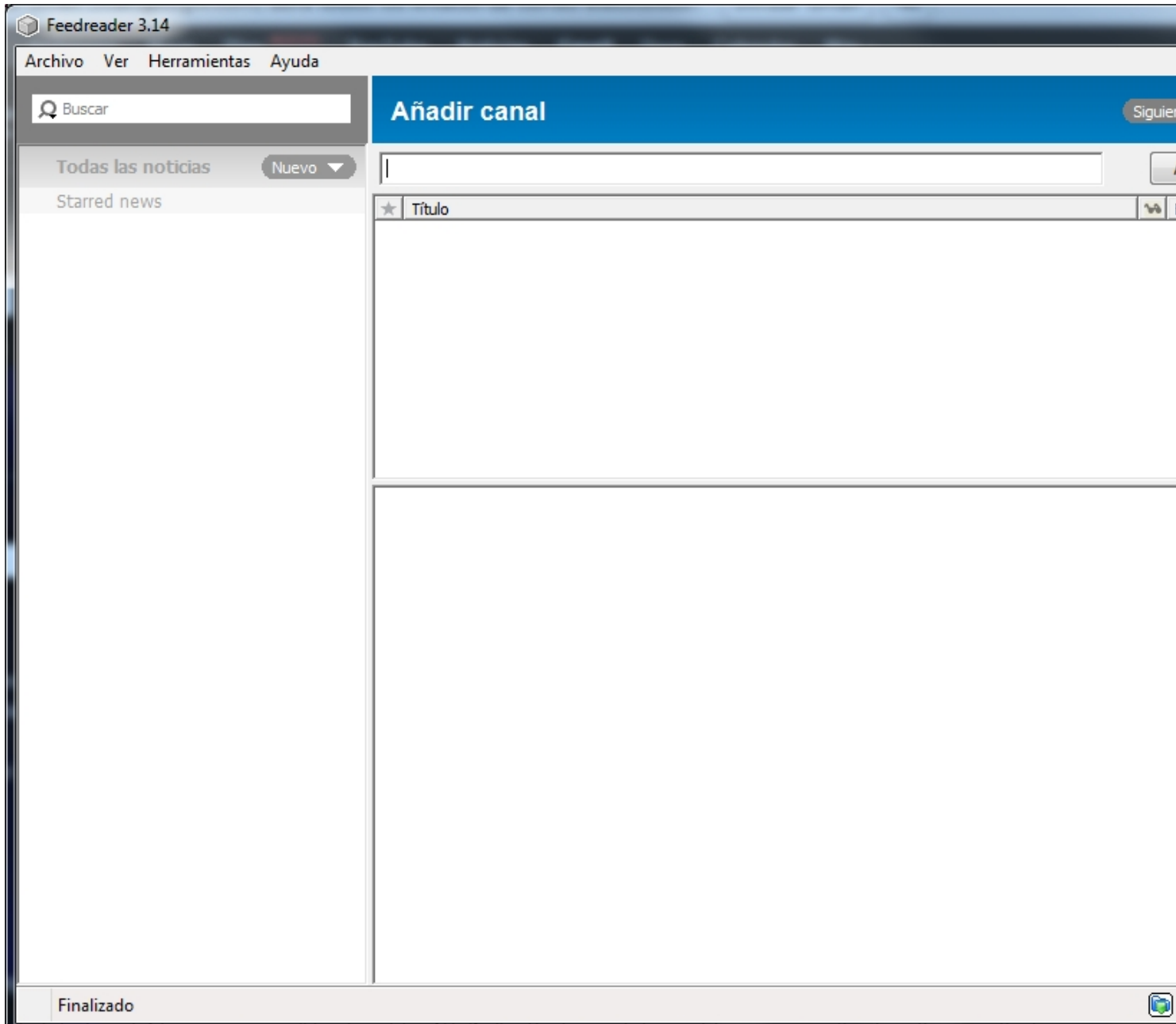
Lo dejamos todo por defecto y esperamos a que instale por completo.

Cuando finalice abrimos el programa y vamos a Archivo > Canal y agregamos la url que queremos subscribirnos.

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan



Microsoft Outlook

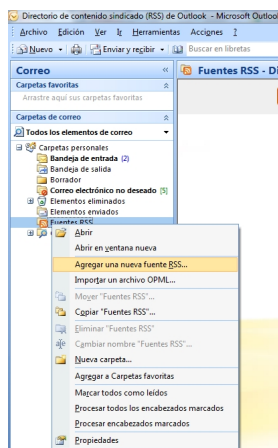
En nuestro correo también podemos tener fuentes RSS y para ello haremos click con el botón derecho encima de Fuentes RSS

Agregar una nueva fuente Rss e introducimos la url del sitio a agregar.

Las RSS

Verónica Vicente-k idatzia

Osteguna, 2012(e)ko maiatza(r)en 24-(e)an 12:50etan



Una vez completada la configuración, podremos visualizar la noticia