



Manual RSS





Introducción

RSS es un formato **XML** que se utiliza en la web para difundir información actualizada a los usuarios de manera frecuente, este manual pretende mostrar brevemente como configurar RSS de compras Ceibal.

Cliente RSS a utilizar

Para efectos de este manual usaremos el cliente [Fluent Reader](#) cuyo funcionamiento es como cliente de correos, sin embargo, también soporta RSS.

Proceso de instalación:

Paso 1. Descargar cliente

Para la descarga del archivo cliente según el sistema operativo se puede bajar desde el ejecutable del repositorio oficial (recomendado x64.exe)

▼ Assets 8

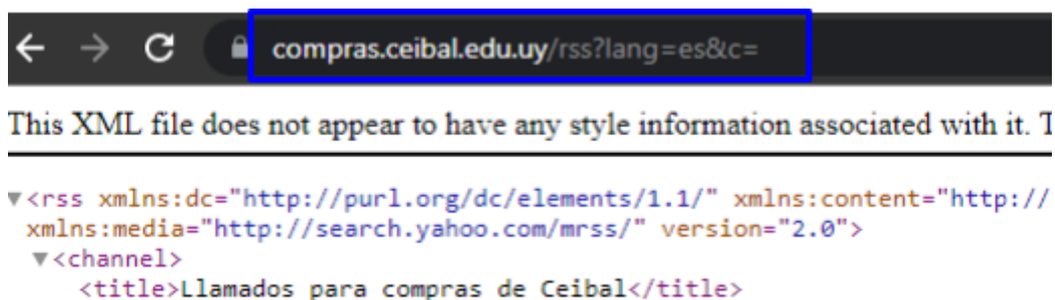
Fluent.Reader.1.1.3.ApplImage	88.8 MB	Oct 16, 2022
Fluent.Reader.1.1.3.dmg	86.6 MB	Oct 16, 2022
Fluent.Reader.Setup.1.1.3.x64.exe	65.2 MB	Oct 16, 2022
Fluent.Reader.Setup.1.1.3.x86.exe	61.4 MB	Oct 16, 2022
Fluent.Reader.Unpacked.1.1.3.x64.zip	88.9 MB	Oct 16, 2022
Fluent.Reader.Unpacked.1.1.3.x86.zip	83.6 MB	Oct 16, 2022
Source code (zip)		Oct 16, 2022
Source code (tar.gz)		Oct 16, 2022

1 Sitio oficial: <https://github.com/yang991178/fluent-reader/releases>

Paso 2. Generar link RSS



Al seleccionar en el botón *RSS* este nos redirigirá a un nuevo sitio, en este solamente se debe copiar la dirección URL.



Paso 3. Agregar el recurso

Para agregar el recurso se debe ejecutar el archivo de tipo cliente descargado (paso 1) y realizar lo siguiente:

- Seleccionar el botón de Configuraciones.



- Ingresar la URL copiada anteriormente y luego se selecciona el botón Agregar para iniciar el escaneo de las noticias activas.

Agregar fuente

Ingresar dirección URL

Agregar

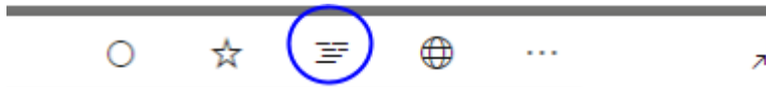
- Posteriormente se visualizan las publicaciones realizadas.



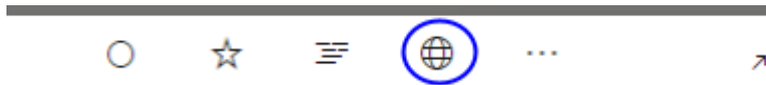
The image shows a grid of 12 publication cards, each with a title, a brief description, and a date. The cards are arranged in three rows and four columns. The titles and descriptions are as follows:

- Card 1:** "Concurso Público de Precios Servicios de control de calidad origen y auditorías de fábrica..." (8d)
- Card 2:** "Concurso Público de Precios: HORAS DE SERVICIO DE OPERACIÓN DE..." (15d)
- Card 3:** "CPP Suministro de Servidores para plataformas de Centro Ceibal" (15d)
- Card 4:** "Expresión de Interés : Adquisición de Robots Compactos" (39d)
- Card 5:** "RP Títulos de Literatura Nacional 2023" (41d)
- Card 6:** "Registro de proveedores para la creación de ítems para pruebas de inglés 2023" (64d)
- Card 7:** "RP Servicio de Reparación de Motherboards" (126d)
- Card 8:** "RP Servicio de infraestructura de la red de conectividad." (126d)
- Card 9:** "RP Servicio de Reparación," (131d)
- Card 10:** "RP DE CURSOS, TALLERES," (161d)
- Card 11:** "RP Cursos, Talleres, Mentorías," (173d)
- Card 12:** "REGISTRO DE PROVEEDORES" (173d)

- Al seleccionar el llamado tenemos varias opciones:
 - Load full content (cargar todo el contenido)

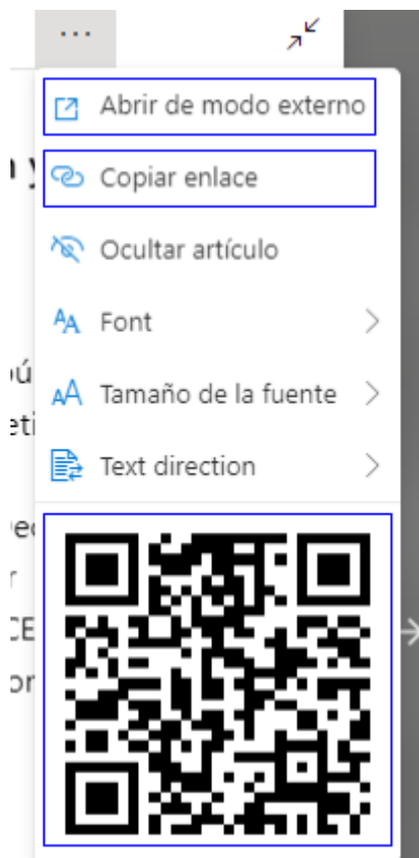


- Cargar página web



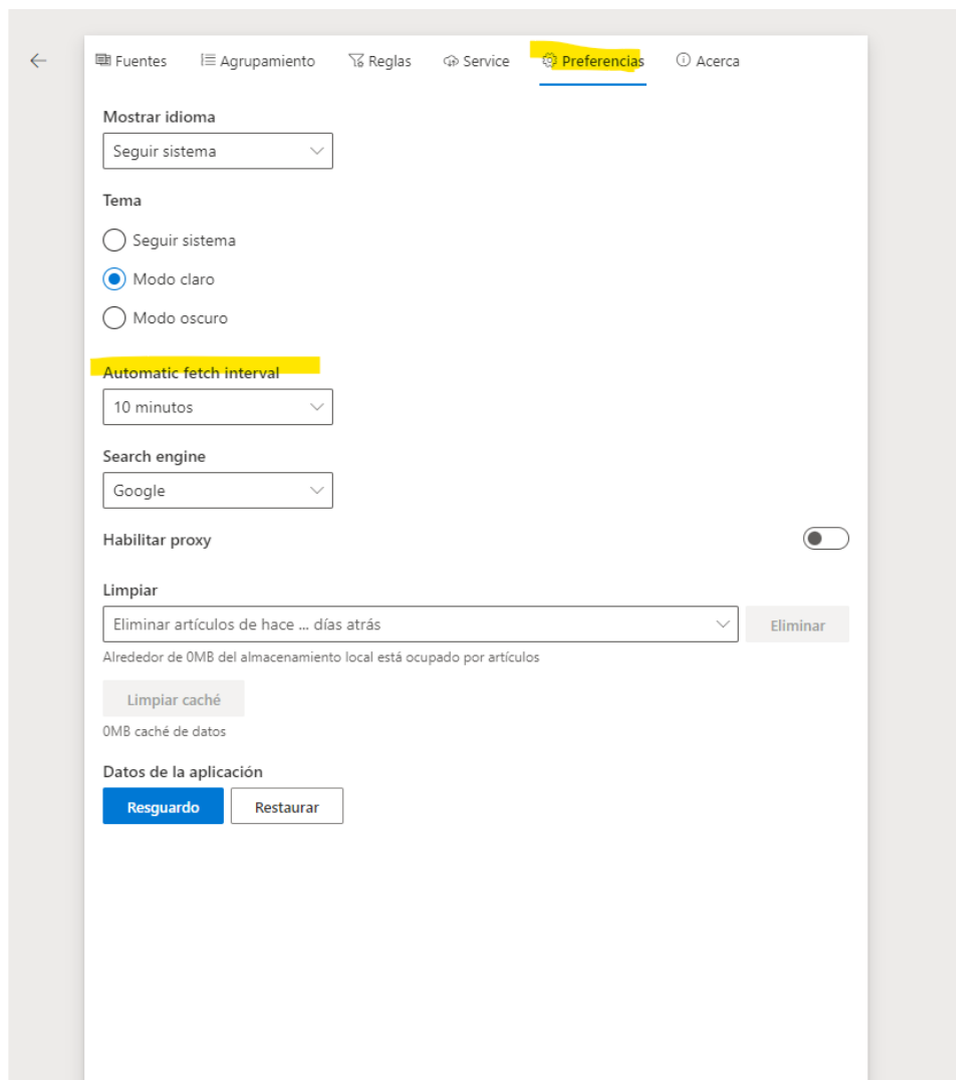


- Abrir en modo externo (abre el sitio en el navegador), copiar el enlace del llamado y también se puede escanear el código QR para acceder al llamado desde el celular.



- Para recibir las actualizaciones automáticamente se deberá actualizar las preferencias, en Automatic fetch interval, seleccionar el intervalo de tiempo en que queremos que se actualice nuestro RSS.





- **Importante:** cuando se edita un llamado en el RSS aparece el cambio, pero se mantiene la hora de creación del llamado.

Para mayor detalle de cómo gestionar *RSS* se recomienda ingresar al sitio oficial de *Fluent Reader*²



2 Documentación oficial: <https://ubunlog.com/fluent-reader-lector-rss/>

