

# TAREA UNIDAD 7.

## XML y Sindicación de contenidos

Para esta tarea se deberá crear un fichero .rss que permita la agregación de noticias siguiendo los pasos definidos. Para ello utilizaremos como base una web sencilla que crearás con la temática que te guste (cocina, deportes, naturaleza...), y que sea una web con publicaciones periódicas (tipo blog). El fichero rss deberá de ser consistente con el contenido de la página.

Nota: para fijarte en cómo se ofertan las suscripciones RSS en una página mira el ejemplo:

<https://www.diariodecadiz.es/feeds/>

**PASO 1. Creación del RSS:** Utiliza una web creada por ti en HTML y genera un .rss. Guarda ese fichero en la ruta dentro del proyecto /proyecto/feed/elige\_nombre.rss .

**PASO 2. Alojamiento web:** Necesitamos algún sitio donde alojar nuestra web por lo que deberemos buscar alguno que nos permita subir ficheros .html, .rss, y de cualquier otro tipo y que, además, nos permita visualizarlo mediante el protocolo http (la mayoría lo permite). Puedes utilizar el que desees, 000webhost, awardspace, freehosting, etc. Regístrate en alguna de esas web y sube los ficheros. Comprueba que tu página ahora es visible en todo internet.

Documenta todo el proceso:

(Documentación del proceso con capturas y explicaciones)

**PASO 3. Agregador:** Ahora, si todo se ha hecho correctamente, deberemos de ser capaces de agregar las noticias, artículos y publicaciones definidas en nuestro fichero .rss. Para este caso utilizaremos [Feedly.com](https://feedly.com) . Regístrate e intenta seguir la página creada. El aspecto a la hora de añadir nuestra página debería de ser algo así:



Documenta todo el proceso:

(Documentación del proceso con capturas y explicaciones)

**PASO 4. Atom:** Ahora busca información en internet para realizar el mismo proceso pero usando Atom.

(Documentación del proceso con capturas y explicaciones)