

	RAMA:	Informática	CICLO:	Desenvolvemento de Aplicacions Multiplataforma				
	MÓDULO:	Acceso a datos				CURSO:	2º	
	PROTOCOLO:	Ejercicios	AVAL:	1	DATA:	2022/2023		
	UNIDAD COMPETENCIA:							

JSOUP

1. Realiza mediante JSOUP un lector RSS que obtenga los títulos, enlaces y descripción de cada item.

Estructura de un fichero RSS.

- https://www.w3schools.com/xml/xml_rss.asp
- <http://validator.w3.org/feed/docs/rss2.html>

Ejemplos de RSS pueden ser:

- <http://estaticos.marca.com/rss/portada.xml>
- <https://www.meneame.net/rss>

2. Crea un método que dada una *URL* cree un fichero *html* con las imágenes como enlaces, los enlaces (en tres partes, una el enlace como texto, otra el texto con el que se enlaza y una tercera combinado los dos anteriores para crear un enlace) y los elementos *h1*.
3. Crea un método que devuelva todos los identificadores, *id*, y las clases, *class*, usadas en una página web.
4. Crea un método que dada una página web recorra todos los enlaces hasta una profundidad dada creando un archivo con todos los enlaces a las imágenes y descargando estas al disco duro local.