

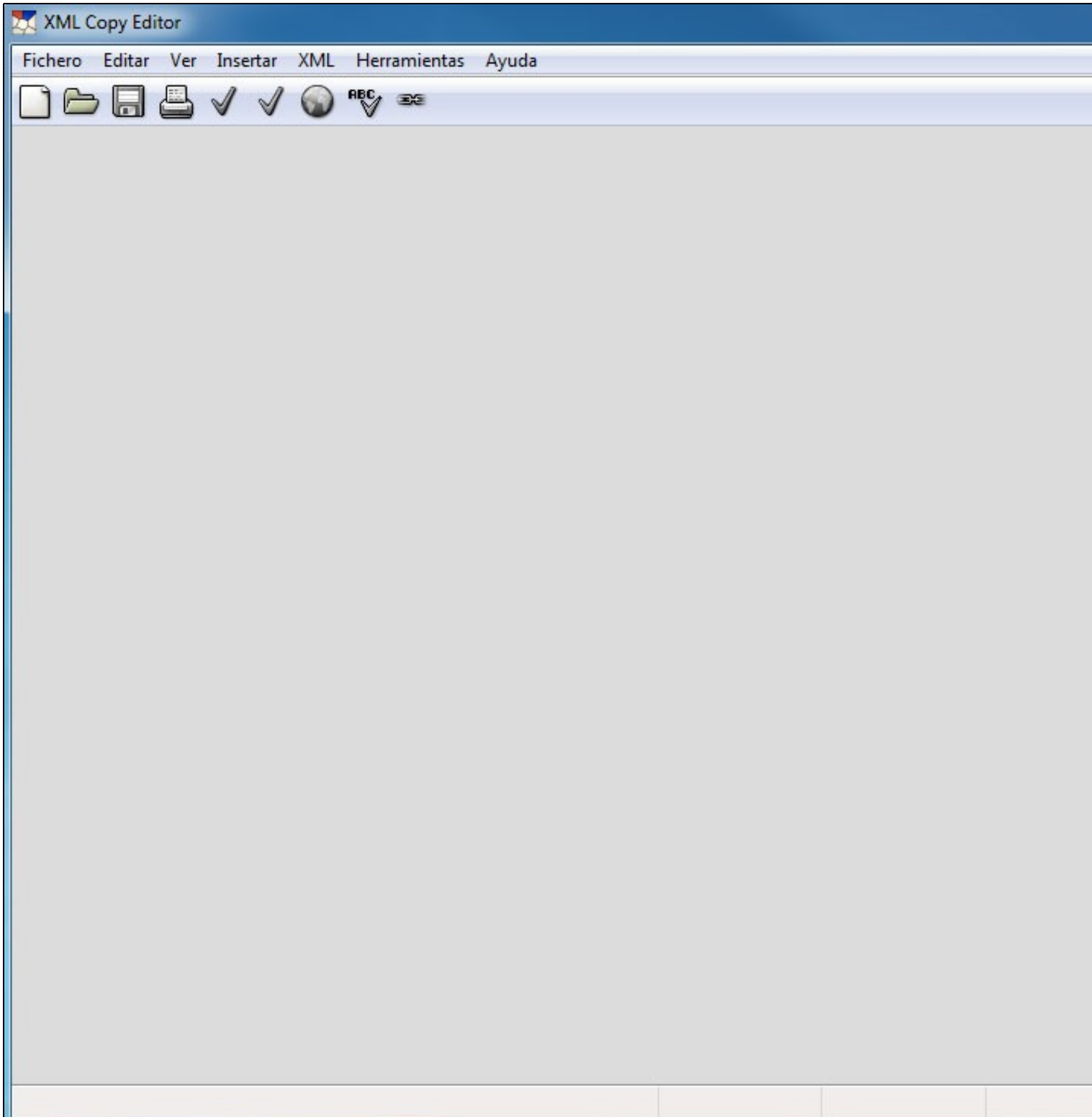
1 Utilización de ferramentas

1.1 Utilización de ferramentas

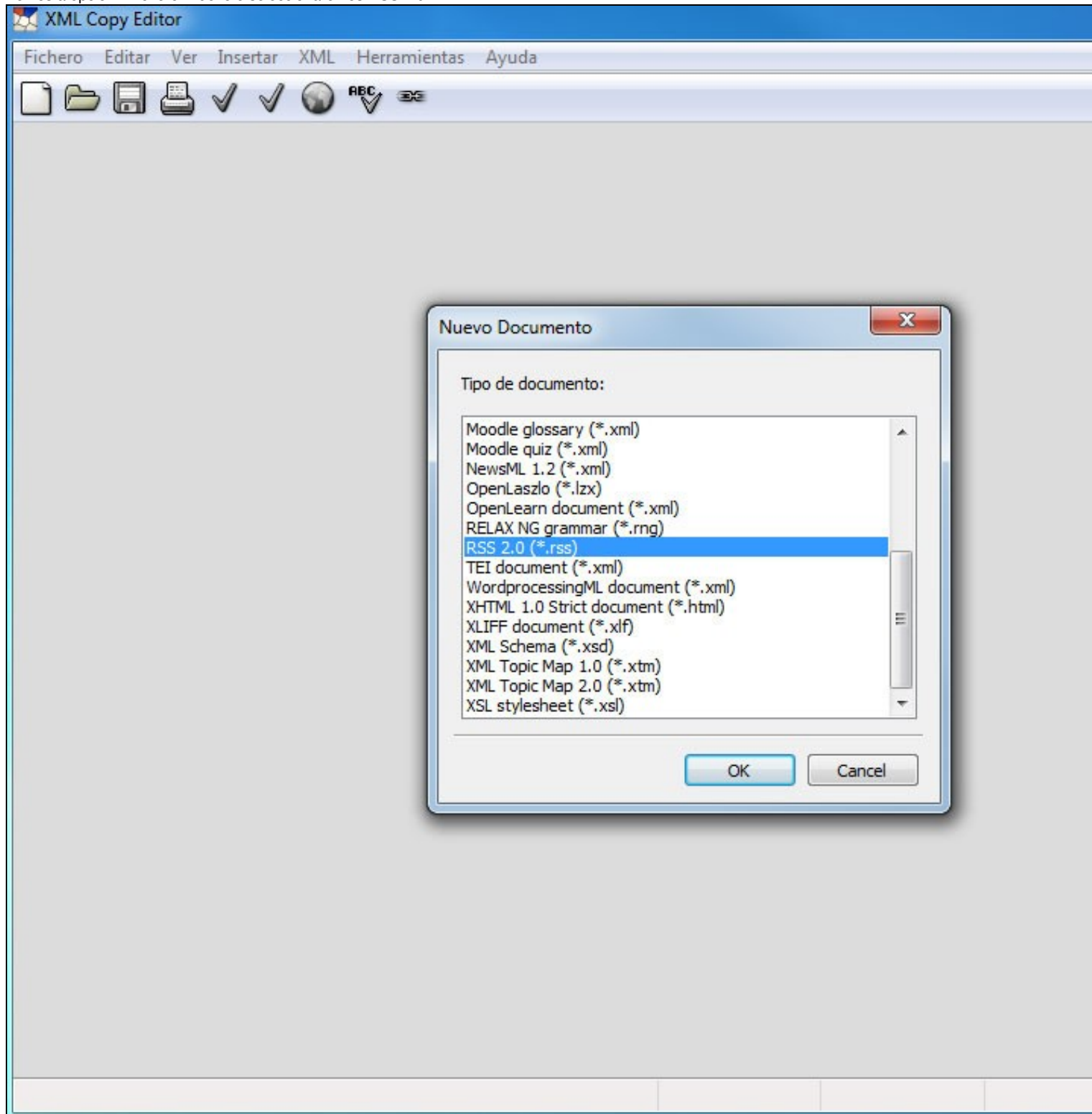
Como crear un arquivo RSS empregando a ferramenta XML Copy Editor?

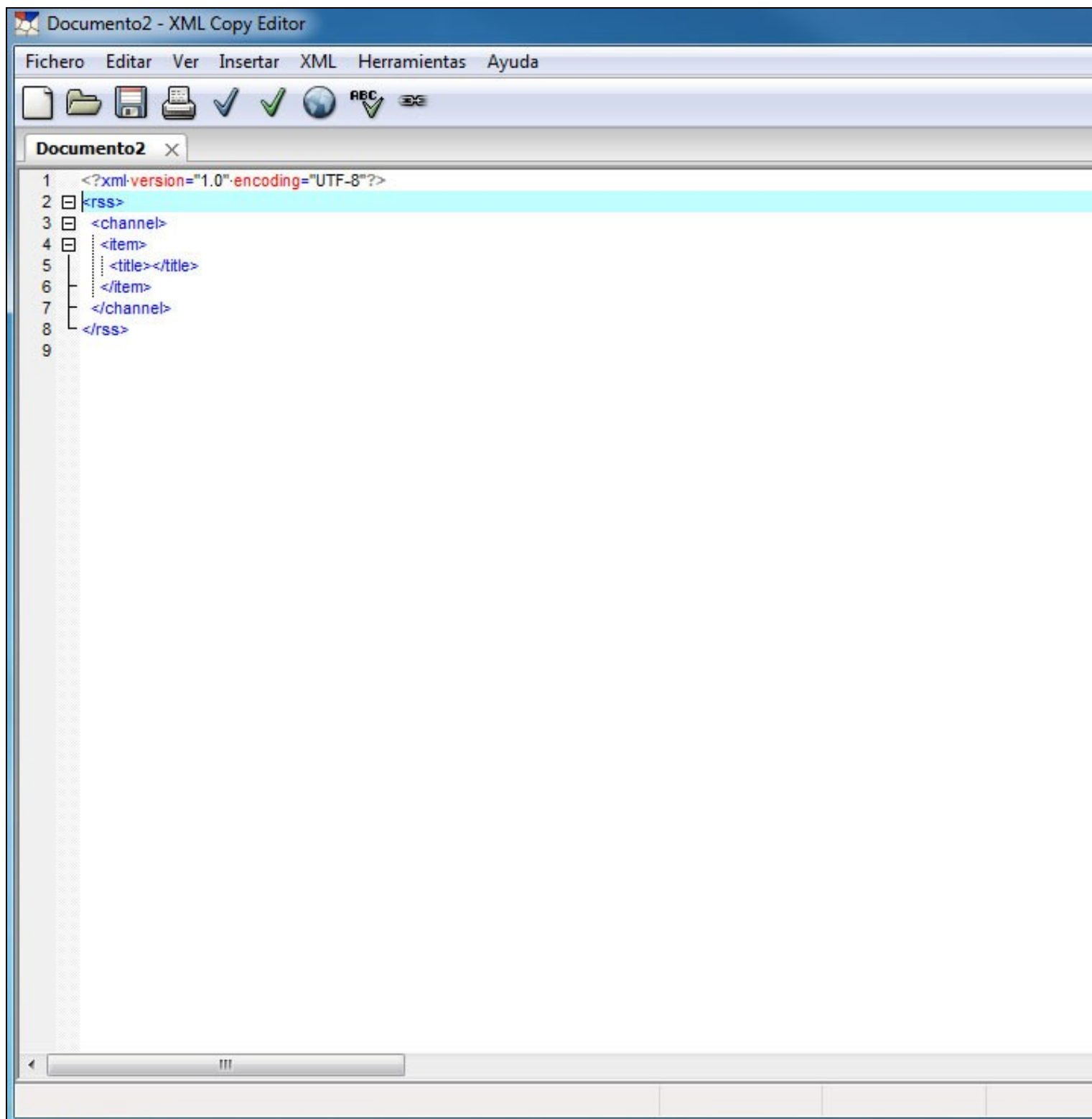
Poderemos obter a ferramenta XML Copy Editor para diferentes versións dende: <http://xml-copy-editor.sourceforge.net/> ou ben a versión portable dende <http://sourceforge.net/projects/xceportable/>

Unha vez instalada a aplicación ou ben empregando a versión portable faremos os seguintes pasos:

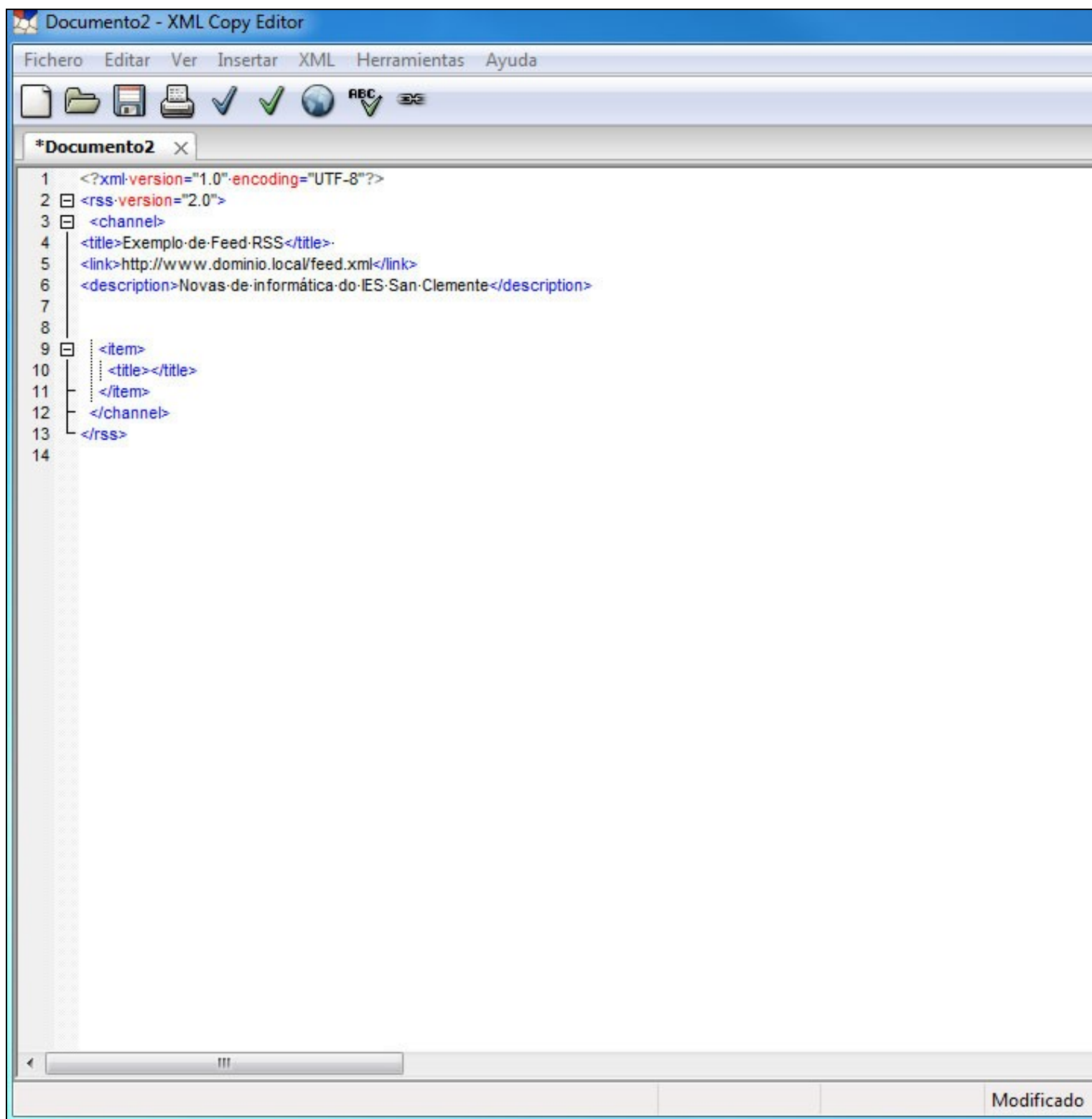


Iremos á opción : Fichero: Nuevo e seleccionaremos RSS 2.0





Cubriremos as opcións de encabezamento do arquivo RSS:



A continuación teclearemos todos os elementos que formarán parte do RSS:

Documento2 - XML Copy Editor

Fichero Editar Ver Insertar XML Herramientas Ayuda

*Documento2 X

```
1 <?xml:version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2 <rss:version="2.0">
3 <channel>
4 <title>Exemplo de Feed RSS</title>
5 <link>http://www.dominio.local/feed.xml</link>
6 <description>Novas de informática do IES San Clemente</description>
7
8
9 <item>
10 <title>Campeonato de EurosSkills 2010 en Lisboa</title>
11 <link>http://blog.spainskills.com</link>
12 <description>Blog do equipo español en Euroskills 2010</description>
13 </item>
14
15 <item>
16 <title>Novas de mancomun</title>
17 <link>http://www.mancomun.org</link>
18 <description>As novas de Mancomun</description>
19 </item>
20
21 <item>
22 <title>Novas de howtoforge</title>
23 <link>http://www.howtoforge.com</link>
24 <description>Novas da web howtoforge</description>
25 </item>
26
27 </channel>
28 </rss>
29
30
```

Modificado

Gardaremos o arquivo:

Fichero Editar Ver Insertar XML Herramientas Ayuda

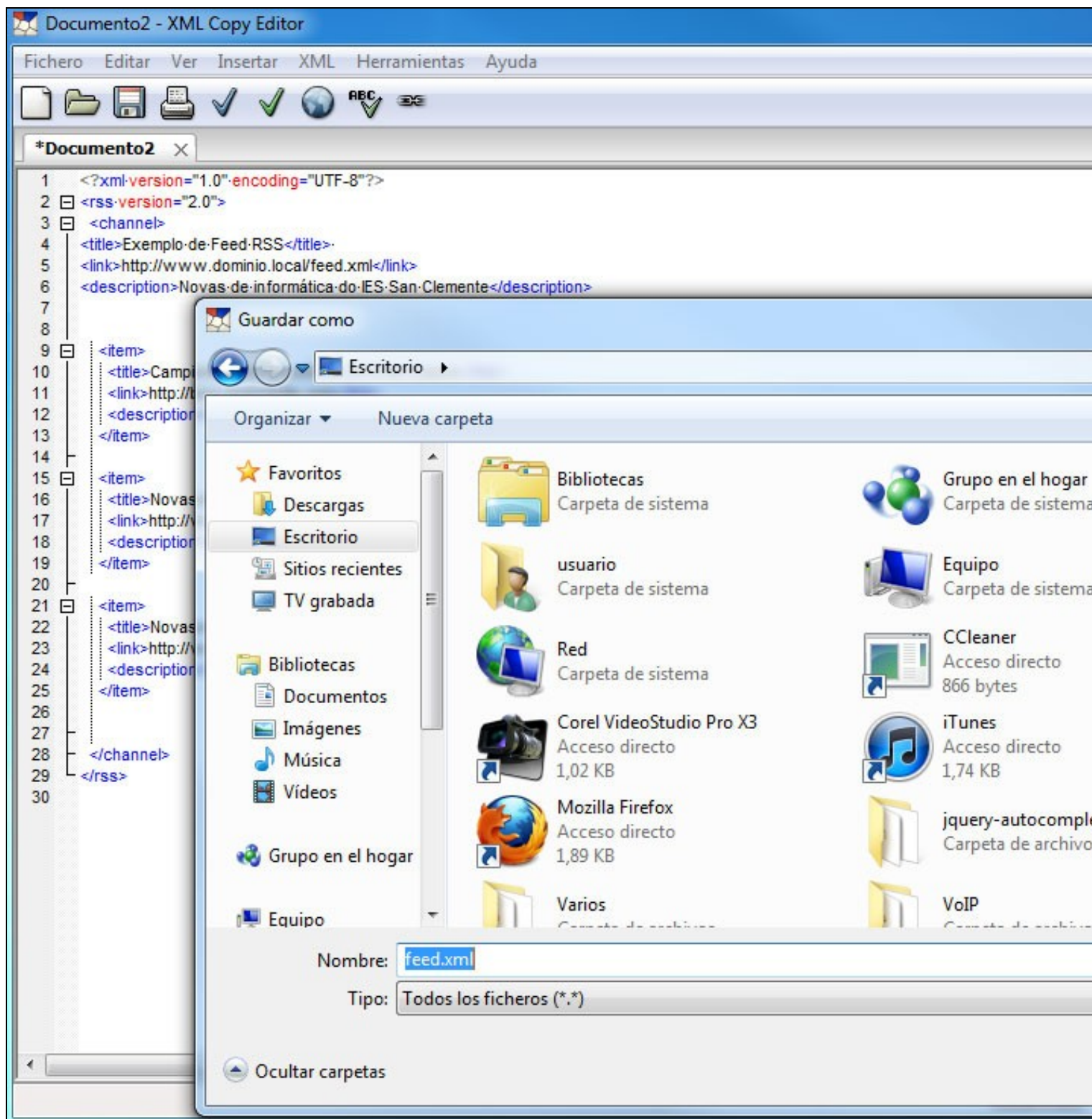
- Nuevo... Ctrl+N
- Abrir... Ctrl+O
 - Abrir Documento Grande... Ctrl+Shift+O
- Cerrar Ctrl+F4
 - Cerrar todos
- Guardar Ctrl+S
- Guardar como... F12
- Recargar
- Revertir
- Configuración de página
- Previsualizar impresión
- Imprimir... Ctrl+P
- DAISY Export...
- Importar Documento Microsoft Word...
- Export Microsoft Word Document...

Salir

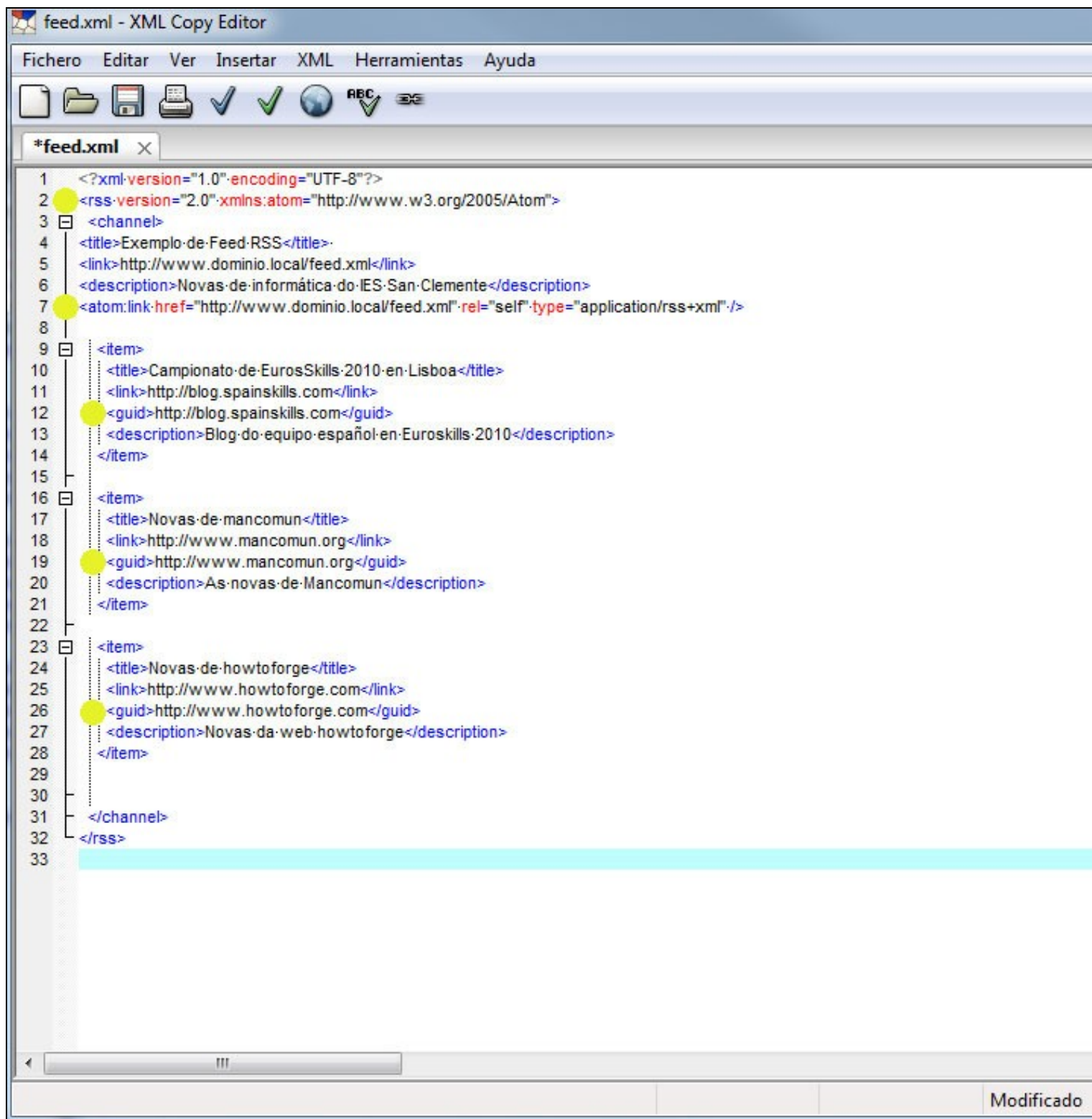
```
23 | <link>http://www.howtoforge.com</link>
24 | <description>Novas da web howtoforge</description>
25 | </item>
26 |
27 |
28 | </channel>
29 | </rss>
30 |
```

Guardar como...

Modificado



Ata aquí o arquivo xa é completamente válido, pero si queremos face-lo máis interoperable con máis lectores de Feeds agregaremos Atom do seguinte xeito:



The screenshot shows the XML Copy Editor interface with a menu bar (Fichero, Editar, Ver, Insertar, XML, Herramientas, Ayuda) and a toolbar with icons for file operations and validation. The main window displays an XML document named *feed.xml. The XML content is as follows:

```
1 <?xml:version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2 <rss:version="2.0" xmlns:atom="http://www.w3.org/2005/Atom">
3   <channel>
4     <title>Exemplo de Feed RSS</title>
5     <link>http://www.dominio.local/feed.xml</link>
6     <description>Novas de informática do IES San Clemente</description>
7     <atom:link href="http://www.dominio.local/feed.xml" rel="self" type="application/rss+xml"/>
8   </channel>
9   <item>
10    <title>Campeonato de EurosSkills 2010 en Lisboa</title>
11    <link>http://blog.spainskills.com</link>
12    <guid>http://blog.spainskills.com</guid>
13    <description>Blog do equipo español en Euroskills 2010</description>
14  </item>
15  <item>
16    <title>Novas de mancomun</title>
17    <link>http://www.mancomun.org</link>
18    <guid>http://www.mancomun.org</guid>
19    <description>As novas de Mancomun</description>
20  </item>
21  <item>
22    <title>Novas de howtoforge</title>
23    <link>http://www.howtoforge.com</link>
24    <guid>http://www.howtoforge.com</guid>
25    <description>Novas da web howtoforge</description>
26  </item>
27 </channel>
28 </rss>
```

The bottom status bar indicates the document is "Modificado" (Modified).

O último paso consistiría en **subir o arquivo RSS ao noso sitio web**.