

1. Partiendo del fichero **ejercicio1UF3.xml**, corregir los errores para que el documento esté bien formado y sea un RSS válido. El documento resultante debe ser validado en <https://validator.w3.org/feed>

**Debes comentar cada corrección.**

**(3 puntos)**

2. Localiza dentro de la web <https://www.diariodejerez.es/> la URL del *feed* y **comenta paso a paso el proceso de sindicación** de los contenidos empleando las herramientas que consideres oportunas. Puedes incluir “pantallazos” para explicar el proceso que has llevado a cabo.

El fichero resultante deberá llamarse **Ejercicio2UF3** con la extensión correspondiente del editor de texto empleado.

**(3 puntos)**

3. Partiendo del fichero **ejercicio3UF3.xml** ¿qué etiquetas faltarían para completar de forma básica el RSS correcto estando el documento XML bien formado? Modifica el documento para que así sea. **Debes comentar cada corrección.**

**(3 puntos)**

4. EL pantallazo que recoge la siguiente imagen es un error que ha dado <https://validator.w3.org/feed> ¿A qué ha podido ser debido? **Razona la respuesta.**

Sorry

This feed does not validate.

line 13, column 7: **item must contain either title or description** [\[help\]](#)

```
<item/>
```

El fichero con la explicación deberá llamarse **Ejercicio4UF3** con la extensión correspondiente del editor de texto empleado.

**(1 punto)**

**RA3. Genera canales de contenidos analizando y utilizando tecnologías de sindicación.**

Criterios de evaluación aplicados a esta prueba en concreto y en los ejercicios y problemas planteados durante el transcurso de las clases correspondientes a esta unidad:

- A. Se han identificado las ventajas que aporta la sindicación de contenidos en la gestión y transmisión de la información.
- B. Se han definido sus ámbitos de aplicación.
- C. Se han analizado las tecnologías en que se basa la sindicación de contenidos.
- D. Se ha identificado la estructura y la sintaxis de un canal de contenidos.
- E. Se han creado y validado canales de contenidos.
- F. Se ha comprobado la funcionalidad y el acceso a los canales.
- G. Se han utilizado herramientas específicas como agregadores y directorios de canales.