# Sintaxis de documentos XML

# Ejercicio 2

Los siguientes documentos no están bien formados porque cada uno contiene dos errores (dos errores del mismo tipo cuentan como uno sólo). Corrige los errores y comprueba con XML Copy Editor que ya son documentos bien formados (si para corregir algún error hay que inventarse una etiqueta o atributo, utiliza un nombre que tenga relación con la información contenida en el documento).

#### Películas

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<pelicula>
    <titulo>Con faldas y a lo loco</titulo>
    <director>Billy Wilder</director>
</pelicula>
    <pelicula>
    <director>Leo McCarey</director>
    <titulo>Sopa de ganso</titulo>
    </pelicula>
<autor/>barto</autor>
```

## **Deportistas**

#### Texto

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<texto>
  <Titulo>XML explicado a los niños</titulo>
  <párrafo>El <abreviatura>XML</abreviatura>define cómo crear
lenguajes de marcas.</párrafo>
  <párrafo>Las marcas se añaden a un documento de texto
para añadir información.</párrafo>
  <http://>www.example.org</http://>
</texto>
```

## Información geográfica

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<geografia mundial>
  <pais>
      <pais>España</pais>
      <continente>Europa</continente>
      <capital>Madrid</capital>
      </pais>
</geografia mundial>
```

## **Programas**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
cprogramas>
  cprograma nombre="Firefox" licencia="GPL" licencia="MPL" />
  cprograma nombre="OpenOffice.org" licencia=LGPL />
  cprograma nombre="Inkscape" licencia="GPL" />
```

## Mundiales de fútbol

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<mundiales-de-futbol>
  <mundial>
    <pais="España" />
    <1982 />
    </mundial>
</mundiales-de-futbol>
```

### Medios de transporte

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<mediosDeTransporte>
  <bicicleta velocidad="v<100km/h" />
   <patinete velocidad maxima="50 km/h"
</mediosDeTransporte>
```

Este ejercicio : Copyright (c) Bartolomé Sintes Marco.

Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.

