Ejercicios DTD 2

Identificación de errores en documentos XML basados en DTD's (II)

Los siguientes documentos no son válidos porque contienen errores (los errores **están** en la DTD interna). Corrija los errores y compruebe con XML Copy Editor que ya son documentos válidos. Casi siempre habrá varias maneras de corregir la DTD, intente elegir la más sencilla.

Marcadores

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
                                            <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE favoritos [
                                            <!DOCTYPE marcadores [</p>
 <!ELEMENT favoritos (marcador)>
                                             <!ELEMENT marcadores (marcador*)>
 <!ELEMENT marcador (nombre, uri)>
                                             <!ELEMENT marcador (nombre, uri)>
 <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
                                             <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
 <!ELEMENT uri (#PCDATA)>
                                             <!ELEMENT uri (#PCDATA)>
1>
<marcadores>
                                            ]>
 <marcador>
  <nombre>W3C</nombre>
  <uri>http://www.w3.org/</uri>
 </marcador>
 <marcador>
  <nombre>Web Hypertext Application Technology Working Group</nombre>
  <uri>http://www.whatwg.org/</uri>
 </marcador>
</marcadores>
```

Efemérides

</efemerides>

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE efemerides [
 <!ELEMENT efemerides (efemeride)>
 <!ELEMENT efemeride (fecha, hecho)>
1>
<efemerides>
 <efemeride>
  <fecha>20 de julio de 1969</fecha>
  <hecho>Llegada del hombre a la Luna</hecho>
 </efemeride>
 <efemeride>
  <fecha>12 de octubre de 1492</fecha>
  <hecho>Llegada de Colón a América</hecho>
 </efemeride>
 <efemeride>
  <fecha>6 de abril de 1909</fecha>
  <hecho>llegada de Robert Peary al Polo Norte</hecho>
 </efemeride>
```

```
<?xml version="1.0"
encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE efemerides [
  <!ELEMENT efemerides (efemeride
+)>
  <!ELEMENT efemeride (fecha,
hecho)>
  <!ELEMENT fecha (#PCDATA)>
  <!ELEMENT hecho (#PCDATA)>
]>
```

Aeropuertos

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE aeropuertos [
 <!ELEMENT aeropuertos (aeropuerto*)>
 <!ELEMENT aeropuerto (nombre, cerrado)>
 <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
 <!ELEMENT cerrado (#PCDATA)>
1>
<aeropuertos>
 <aeropuerto>
  <nombre>Berlín Schönefeld (SFX)</nombre>
 </aeropuerto>
 <aeropuerto>
  <nombre>Berlín Tempelhof (THF)</nombre>
  <cerrado />
</aeropuerto>
</aeropuertos>
```

```
<?xml version="1.0"
encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE aeropuertos [
  <!ELEMENT aeropuertos
(aeropuerto*)>
  <!ELEMENT aeropuerto
(nombre, cerrado*)>
  <!ELEMENT nombre
(#PCDATA)>
  <!ELEMENT cerrado
(#PCDATA)>
]>
```

Reyes españoles

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE revesEspañoles [
 <!ELEMENT revesEspañoles (rey*, reina*)>
 <!ELEMENT rey (nombre, padre, madre)>
 <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
 <!ELEMENT padre (#PCDATA)>
 <!ELEMENT madre (#PCDATA)>
]>
<reyesEspañoles>
 <rev>
  <nombre>Felipe III</nombre>
  <padre>Felipe II</padre>
  <madre>Ana de Austria</madre>
 </rey>
 <reina>
  <nombre>Juana la Loca</nombre>
  <padre>Fernando el Católico</padre>
  <madre>Isabel la Católica</madre>
 </reina>
 <rey>
  <nombre>Carlos I</nombre>
  <padre>Felipe el Hermoso</padre>
  <madre>Juan la Loca</madre>
 </rey>
</reyesEspañoles>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?
>
<!DOCTYPE reyesEspañoles [
  <!ELEMENT reyesEspañoles ((rey, reina)*)>
  <!ELEMENT rey (nombre, padre, madre)
>
  <!ELEMENT reina (nombre, padre, madre)>
  <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
  <!ELEMENT padre (#PCDATA)>
  <!ELEMENT madre (#PCDATA)>
]>
```

Vuelos

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
                                      <!DOCTYPE vuelos [
<!DOCTYPE vuelos [
                                       <!ELEMENT vuelos (vuelo*)>
 <!ELEMENT vuelos (vuelo*)>
                                       <!ELEMENT vuelo ((origen, destino) | (destino,
 <!ELEMENT vuelo (origen, destino)>
 <!ELEMENT origen (#PCDATA)>
                                      origen))>
 <!ELEMENT destino (#PCDATA)>
                                       <!ELEMENT origen (#PCDATA)>
1>
                                       <!ELEMENT destino (#PCDATA)>
<vuelos>
 <vuelo>
  <origen>Valencia (VLC)</origen>
  <destino>Londres Heathrow (LHR)</destino>
 </vuelo>
 <vuelo>
  <destino>Berlín Schönefeld (SFX)</destino>
  <origen>Paris Charles de Gaulle (CDG)</origen>
 </vuelo>
</vuelos>
```

Países

<nombre>Noruega</nombre>

<nombre>Austria</nombre>

<unionEuropea />

<otan /> </pais> <pais>

</pais> </paises>

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
                                                 <!DOCTYPE paises [
                                                  <!ELEMENT paises (pais*)>
<!DOCTYPE paises [
                                                  <!ELEMENT pais (nombre, unionEuropea?, otan?)>
 <!ELEMENT pais (nombre, unionEuropea, otan)>
                                                  <!ELEMENT nombre (#PCDATA)>
 <!ELEMENT nombre EMPTY>
                                                  <!ELEMENT unionEuropea EMPTY>
 <!ELEMENT unionEuropea EMPTY>
                                                  <!ELEMENT otan EMPTY>
 <!ELEMENT otan EMPTY>
]>
<paises>
 <pais>
  <nombre>España</nombre>
  <unionEuropea />
  <otan />
 </pais>
 <pais>
```

Códigos de colores

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE colores [
 <!ELEMENT colores (color*)>
 <!ELEMENT nombreSvg (#PCDATA)>
 <!ELEMENT rgb (#PCDATA)>
 <!ELEMENT cmyk (#PCDATA)>
]>
<colores>
 <color>
  <nombreSvg>Purple</nombreSvg>
  <codiao>
   <rgb>#800080</rgb>
  </codigo>
 </color>
 <color>
  <nombreSvg>Purple</nombreSvg>
  <codiao>
   <cmyk>#00FF007F</cmyk>
  </codigo>
 </color>
</colores>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE colores [
  <!ELEMENT colores (color*)>
  <!ELEMENT color (nombreSvg, codigo)>
  <!ELEMENT nombreSvg (#PCDATA)>
  <!ELEMENT codigo (rgb|cmyk)>
  <!ELEMENT rgb (#PCDATA)>
  <!ELEMENT rgb (#PCDATA)>
]>
```

Contabilidad

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE contabilidad [
 <!ELEMENT contabilidad ((ingreso | gasto)*)>
 <!ELEMENT fecha (#PCDATA)>
 <!ELEMENT cantidad (#PCDATA)>
 <!ELEMENT concepto (#PCDATA)>
1>
<contabilidad>
 <apunte>
  <ingreso />
  <fecha>24 de febrero de 2011</fecha>
  <cantidad>1800,00 €</cantidad>
  <concepto>Salario</concepto>
 </apunte>
 <apunte>
  <gasto />
  <fecha>28 de febrero de 2011</fecha>
  <cantidad>74,25 €</cantidad>
  <concepto>Recibo luz</concepto>
 </apunte>
</contabilidad>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE contabilidad [
    <!ELEMENT contabilidad (apunte*)>
    <!ELEMENT apunte ((ingreso | gasto)*, fecha, cantidad, concepto)>
    <!ELEMENT ingreso EMPTY>
    <!ELEMENT gasto EMPTY>
    <!ELEMENT fecha (#PCDATA)>
    <!ELEMENT cantidad (#PCDATA)>
    <!ELEMENT concepto (#PCDATA)>
]>
```

Mensajes

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
                                        <!DOCTYPE mensajes [
<!DOCTYPE mensajes [
                                         <!ELEMENT mensajes (mensaje*)>
 <!ELEMENT mensajes (mensaje)>
                                         <!ELEMENT mensaje (de, para, hora, texto)>
 <!ELEMENT de (#PCDATA)>
                                         <!ELEMENT de (#PCDATA)>
                                         <!ELEMENT para (#PCDATA)>
 <!ELEMENT para (#PCDATA)>
                                         <!ELEMENT hora (#PCDATA)>
 <!ELEMENT hora (#PCDATA)>
                                         <!ELEMENT texto ANY>
 <!ELEMENT texto (#PCDATA)>
                                         <!ELEMENT strong (#PCDATA)>
 <!ELEMENT strong (#PCDATA)>
1>
<mensajes>
 <mensaje>
  <de>Pepe (pepe@example.com)</de>
  <para>Juan (juan@example.com)
  <hora>28/02/2011 17:48:23,61</hora>
  <texto>¿Hola, Juan, qué haces?</texto>
 </mensaje>
 <mensaje>
  <de>Juan (juan@example.com)</de>
  <para>Pepe (pepe@example.com)</para>
  <hora>28/02/2011 17:54:20,87</hora>
  <texto>Aquí, aprendiendo <strong>XML</strong></texto>
 </mensaje>
</mensajes>
```



Copyright (c) 2011 Bartolomé Sintes Marco.

Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.