

## Ejercicios adicionales XML

### Ejercicio 1

Escribir un documento XML que almacene la siguiente información:

CIUDADES		
<i>Nombre</i>	<i>País</i>	<i>Continente</i>
Nueva Delhi	India	Ásia
Lisboa	Portugal	Europa
El Cairo	Egipto	África

**Nota:** el **continente** al que pertenecen un **país** hay que representarlo mediante un atributo, el resto de información no.

### Ejercicio 2

Escribir un documento XML que almacene la siguiente información:

HECHOS HISTÓRICOS			
<i>Descripción de cada hecho</i>	<i>Fecha</i>		
	<i>Día</i>	<i>Mes</i>	<i>Año</i>
IBM da a conocer el PC.	12	8	1981
Se funda Google.	4	9	1998
Se funda Facebook.	4	2	2004

**Nota:** la **descripción** de cada **hecho** hay que representarla mediante un atributo, el resto de información no.

### Ejercicio 3

Dado el archivo "**estilo-articulos.css**", cuyo contenido es:

```
nombre{color:blue;font-size:20px}  
precio{color:green;font-size:28px}
```

Escribir un documento XML asociado al archivo "**estilo-articulos.css**" y que represente la siguiente información:

ARTÍCULOS	
<i>Nombre</i>	<i>Precio</i>
Sofá	642
Mesa	305
Lámpara	89

**Nota:** no hay que utilizar ningún atributo para representar la información de las **artículos**.

En pantalla se verá algo similar a:



## Ejercicio 4

Dado el archivo "**estilo-fechas.css**", cuyo contenido es:

```
dia{color:brown;font-size:38px}  
mes{color:magenta;font-size:30px}
```

Escribir un documento XML asociado al archivo "**estilo-fechas.css**" y que represente la siguiente información:

FECHAS	
<i>Día</i>	<i>Mes</i>
12	enero
7	abril
25	octubre

**Nota:** no hay que utilizar ningún atributo para representar la información de las **fechas**.

En pantalla se visualizará algo parecido a:

