
LENGUAJE DE MARCAS

C.F.G.S.: ASIR

EJERCICIOS XPATH

1. Utiliza el archivo books.xml para aplicar los siguientes xpath:
 - a. Todos los títulos:
 - b. El título del primer libro:
 - c. Todos los precios:
 - d. Los precios mayores de 35:
 - e. Los títulos de los libros con un precio mayor de 35:
2. Recupera el archivo libro.xml, y realiza las siguientes consultas xpath:
 - a. Seleccionar todos los **título** de un **libro**:
 - b. Seleccionar el autor del libro:
 - c. Seleccionar todos los párrafos del libro.
 - d. Seleccionar el atributo **num** que posean los elementos **capítulo**:
 - e. Seleccionar todos los elementos hijo de los **capítulo** que posean el atributo **public** (sin importar el valor asignado al mismo):
 - f. Seleccionar todos los elementos hijo de **parrafo** cuyo atributo **destacar** sea igual a "si".
 - g. Seleccionar todos atributos **num** de los apéndices.
 - h. Seleccionar todos los atributos **href** de todos los hijos de los párrafos del fichero
 - i. Seleccionar todos los párrafos de los capítulos (no de los apéndices) que posean un atributo :
 - j. Seleccionar todos los **párrafos** de un **libro**:
 - k. Seleccionar todos los descendientes de **parrafo** que tienen un atributo **href**:
 - l. Nodos que tienen algún hijo párrafo:
 - m. Nodos capítulo que tienen algún hijo de tipo párrafo:
 - n. Todos los nodos descendientes de los párrafos:
 - o. El texto de todos los párrafos:
 - p. Todo el texto que cuelga de todos los párrafos:
 - q. El último capítulo: