

Ejercicios de documento XML parte 2

Vamos a utilizar el siguiente documento XML en los ejemplos siguientes.

"Books.xml":

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<bookstore>
  <book category="COOKING">
    <title lang="en">Everyday Italian</title>
    <author>Giada De Laurentiis</author>
    <year>2005</year>
    <price>30.00</price>
  </book>

  <book category="CHILDREN">
    <title lang="en">Harry Potter</title>
    <author>J K. Rowling</author>
    <year>2005</year>
    <price>29.99</price>
  </book>

  <book category="WEB">
    <title lang="en">XQuery Kick Start</title>
    <author>James McGovern</author>
    <author>Per Bothner</author>
    <author>Kurt Cagle</author>
    <author>James Linn</author>
    <author>Vaidyanathan Nagarajan</author>
    <year>2003</year>
    <price>49.99</price>
  </book>

  <book category="WEB">
    <title lang="en">Learning XML</title>
    <author>Erik T. Ray</author>
    <year>2003</year>
    <price>39.95</price>
  </book>
</bookstore>
```

Seleccione el título del primer libro: El ejemplo siguiente selecciona el título del primer nodo de libro bajo el elemento de librería:

Seleccionar todos los precios: El ejemplo siguiente selecciona el texto de todos los nodos de precios:

Seleccione los nodos de precios con precios > 35. El ejemplo siguiente selecciona todos los nodos de precios con un precio mayor que 35:

Soluciones en:

[Ejemplos XPath \(w3bai.com\)](http://w3bai.com/EjemplosXPath)