ENUNCIADO - **EJERCICIO 2** - *bookstore*

Dado el documento XML <u>Ejercicio 2 - Query (bookstore).xml</u>, realiza las siguientes consultas con XQuery:

- 1. Mostrar los títulos de los libros con la etiqueta "titulo".
- **2.** Mostrar los libros cuyo precio sea menor o igual a 30. Primero incluyendo la condición en la cláusula "where" y luego en la ruta del XPath.
- 3. Mostrar sólo el título de los libros cuyo precio sea menor o igual a 30.
- **4.** Mostrar sólo el título sin atributos de los libros cuyo precio sea menor o igual a 30.
- **5.** Mostrar el título y el autor de los libros del año 2005, y etiquetar cada uno de ellos con *"lib2005"*
- **6.** Mostrar los años de publicación, primero con "for" y luego con "let" para comprobar la diferencia entre ellos. Etiquetar la salida con "*publicacion*".
- **7.** Mostrar los libros ordenados primero por "category" y luego por "title" en una sola consulta.
- 8. Mostrar cuántos libros hay, y etiquetarlo con "total".
- **9.** Mostrar los títulos de los libros y al final una etiqueta con el número total de libros.
- 10. Mostrar el precio mínimo y máximo de los libros.
- **11.** Mostrar el título del libro, su precio y su precio con el IVA incluido, cada uno con su propia etiqueta. Ordénalos por precio con IVA.
- **12.** Mostrar la suma total de los precios de los libros con la etiqueta "*total*".
- **13.** Mostrar cada uno de los precios de los libros, y al final una nueva etiqueta con la suma de los precios.
- **14.** Mostrar el título y el número de autores que tiene cada título en etiquetas diferentes.
- **15.** Mostrar en la misma etiqueta el título y entre paréntesis el número de autores que tiene ese título.
- 16. Mostrar los libros escritos en años que terminen en "3".
- 17. Mostrar los libros cuya categoría empiece por "C".
- 18. Mostrar los libros que tengan una "X" mayúscula o minúscula en el título.

- **19.** Mostrar el título y el número de caracteres que tiene cada título, cada uno con su propia etiqueta.
- **20.** Mostrar todos los años en los que se ha publicado un libro eliminando los repetidos. Etiquétalos con "año".
- **21.** Mostrar todos los autores eliminando los que se repiten y ordenados por el número de caracteres que tiene cada autor.