**Ejercicio XQUERY 3**

Dados los siguientes códigos XML realiza las sentencias XQUERY necesarias para obtener los resultados que se indican.

Ejercicio3libros.xml

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<libreria>

<libro categoria="COOKING" codigo='1'>

<titulo leng="en">Everyday Italian</titulo>

<autor>Giada De Laurentiis</autor>

<anyo>2005</anyo>

<precio>30.00</precio>

</libro>

<libro categoria="CHILDREN" codigo='2'>

<titulo leng="en">Harry Potter</titulo>

<autor>J K. Rowling</autor>

<anyo>2005</anyo>

<precio>29.99</precio>

</libro>

<libro categoria="WEB" codigo='3'>

<titulo leng="en">XQuery Kick Start</titulo>

<autor>James McGovern</autor>

<autor>Per Bothner</autor>

<autor>Kurt Cagle</autor>

<autor>James Linn</autor>

<autor>Vaidyanathan Nagarajan</autor>

<anyo>2003</anyo>

<precio>49.99</precio>

</libro>

<libro categoria="WEB" codigo='4'>

<titulo leng="en">Learning XML</titulo>

<autor>Erik T. Ray</autor>

<anyo>2003</anyo>

<precio>39.95</precio>

</libro>

</libreria>

Ejercicio3librosAlmacen.xml

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

<almacen>

<comprados>

<codigo>1</codigo>

<codigo>2</codigo>

</comprados>

<pendientes>

<codigo>3</codigo>

<codigo>4</codigo>

</pendientes>

</almacen>

1. Realizar una tabla *html* con el título *"Situación de los libros"* y en la que se muestren las columnas: *código de libro*, *título*, *año* y *situación* (comprado o pendiente).