1. Escribir es XML y su DTD asociado de la siguiente tabla:

Banco Santander Informe anual de hipotecas

Descripcion: Informe para determinar el número de

hipotecas concedidas.

Periodo: 2018

1 011040. 2010		
Continente	Trimestre	Hipotecas
Europa	1	2424
	2	1313
	3	131
	4	1313
América	1	434
	2	343
	3	343
	4	34
Asia	1	343
	2	343
	3	34
	4	5545

2. Ejercicio

Realizar el XML y DTD asociado para poder representar la base de datos de una librería con los siguientes elementos:

Libreria: Elemento raíz compuesto por libros y el conjunto de categorías

Libro: productos de la librería

Título: un libro

Categorias: lista de categorías de libros (novela, poesia, teatro, ensayo) -àatributo de título

Precio Autor ISBN Editor

Cantidad: número de productos disponibles en tienda