**EJERCICIO DE EVALUACION SEGUNDO PERIODO DE EVALUACION Valor (20%)**

En cada una de las siguientes tablas aplica la 1ra y 2da forma normal (redibuje la tabla)

A través de losl siguientes ejercicios se intenta afirmar los conocimientos de normalización con un ejemplo simplificado de una base de datos para una pequeña biblioteca.

**EJERCICIO 1**

| ***CodLibro*** | ***Titulo*** | ***Autor*** | ***Editorial*** | ***NombreLector*** | ***FechaDev*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1001 | Variable compleja | Murray Spiegel | McGraw Hill | Pérez Gómez, Juan | 15/04/2005 |
| 1004 | Visual Basic 5 | E. Petroustsos | Anaya | Ríos Terán, Ana | 17/04/2005 |
| 1005 | Estadística | Murray Spiegel | McGraw Hill | Roca, René | 16/04/2005 |
| 1006 | Oracle University | Nancy Greenberg y Priya Nathan | Oracle Corp. | García Roque, Luis | 20/04/2005 |
| 1007 | Clipper 5.01 | Ramalho | McGraw Hill | Pérez Gómez, Juan | 18/04/2005 |

**EJERCICIO 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NIF** | **Ape** | **Nom** | **Dir** | **CPost** | **Pobl** | **Prov** |
| 1 | García | Francisco | C/Marín 16 | 33698 | Oviedo | Asturias |
| 2 | Sanchez | Luisa | C/Tenerías 34 C/Ramorta 65 | 85458 54585 | Cigales Bueu | Valladolid Pontevedra |

**EJERCICIO 3**



**EJERCICIO 4**

http://4.bp.blogspot.com/-GK3kx-uOQBQ/T4t3yjTaydI/AAAAAAAAACc/-1lHTnzQfBE/s1600/E2+FN1-1.bmp