

Ejercicio 1: Idiomas-Empleados

- Un empleado puede hablar varios idiomas
- Un idioma puede ser hablado por varios empleados

codEmpleado	nombre	apellidos	dirección	codIdioma	nombreIdioma
1	Ángel	Aguado López	C/Aguado, 18	44	Inglés
1	Ángel	Aguado López	C/Aguado, 18	33	Francés
1	Ángel	Aguado López	C/Aguado, 18	39	Italiano
2	María	Fernández Álvarez	C/Jacinto, 2A	33	Francés
2	María	Fernández Álvarez	C/Jacinto, 2A	39	Italiano
3	Luís	Fernández Fernández	C/ Llaneza, 22	49	Alemán
4	Paula	Pérez López	C/Magnolias 17	39	Italiano

Normalizar hasta la 3FN

Ejercicio 2: LIBROS

- Un autor puede escribir varios libros
- Un libro puede ser escrito por varios autores

codLibro	títuloLibro	codAutor	nombreAutor	precioLibro
01	Teoría de grupos	035	Javier Ceballos	60 €
02	Programación en Lenguaje C	035	Javier Ceballos	55 €
02	Programación en Lenguaje C	011	Inés Sastre	55 €
03	Sistemas de información	099	Pablo Fernández	100 €
04	Análisis de Sistemas	099	Pablo Fernández	70 €
04	Análisis de Sistemas	100	Aurora García	70 €
05	Metodología de Programación	100	Aurora García	45 €

Normalizar hasta la 3FN

Ejercicio 3: Suministros

- Un suministrador puede suministrar varias piezas.
- Una pieza puede ser suministrada por diferentes suministradores.
- El código de ciudad se refiere al suministrador.

<u>codSuministrador</u>	codCiudad	Ciudad	numeroPieza	nombrePieza	cantidadPedida
001	12400	Ávila	130056FF	aaaaaaaa	6.000
002	12400	Ávila	130056FF	aaaaaaaa	9.000
002	12400	Ávila	176968HH	bbbbbbb	14.000
003	45678	Salamanca	464566SS	ccccccccc	8.900
004	45678	Salamanca	676767PP	ddddddd	7.900
004	45677	León	898989FF	eeeeeee	6.450
005	45666	Burgos	123123JK	fffffffffffff	4.670

Normalizar hasta la 3FN