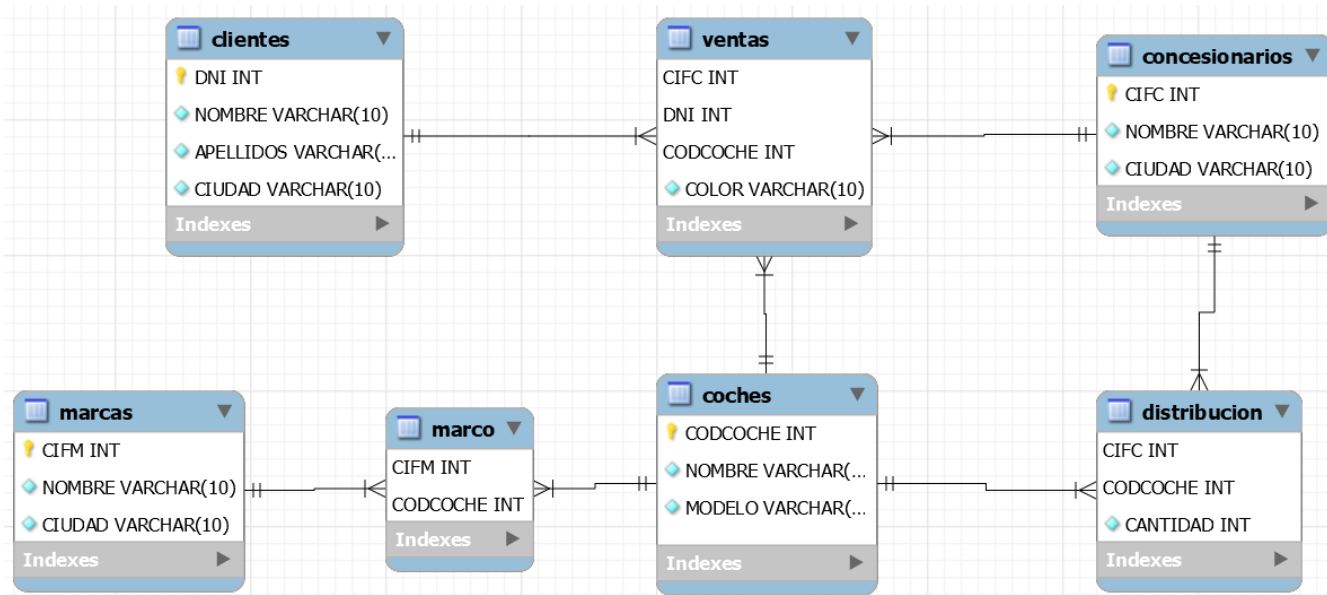


## Diagrama E/R creado con MySQL Workbench



## Tablas resultantes

**CLIENTES** (\*DNI, NOMBRE, APELLIDOS, CIUDAD)

**COCHES** (\*CODCOCHE, NOMBRE, MODELO)

**CONCESIONARIOS** (\*CIFC, NOMBRE, CIUDAD)

**MARCAS** (\*CIFM, NOMBRE, CIUDAD)

**DISTRIBUCION** (\*CIFC [FK] : CONCESIONARIOS (CIFC), \*CODCOCHE : COCHES (CODCOCHE), CANTIDAD)

**MARCO** (\*CIFM [FK] : MARCAS (CIFM), \*CODCOCHE : COCHES (CODCOCHE))

**VENTAS** (\*CIFC [FK] : CONCESIONARIOS (CIFC), \*DNI : CLIENTES (DNI), \*CODCOCHE : COCHES (CODCOCHE))

## Datos contenidos en las tablas

automoviles.clientes: 6 filas en total (aproximadamente)

DNI	NOMBRE	APELLIDOS	CIUDAD
1	Luis	García	Madrid
2	Antonio	López	Valencia
3	Juan	Martín	Madrid
4	Maria	García	Madrid
5	Javier	González	Barcelona
6	Ana	López	Barcelona

automoviles.ventas: 6 filas en total (aproximadamente)

CIFC	DNI	CODCOCHE	COLOR
1	1	1	blanco
1	2	5	rojo
2	1	6	rojo
2	3	8	blanco
3	4	11	rojo
4	5	14	verde

automoviles.concesionarios: 5 filas en total

CIFC	NOMBRE	CIUDAD
1	acar	Madrid
2	bcar	Madrid
3	ccar	Barcelona
4	dcar	Valencia
5	ecar	Bilbao

automoviles.marco: 20 filas en total

CIFM	CODCOCHE
1	1
1	2
1	3
1	4
1	5
2	6
2	7
2	8
2	9
3	10
3	11
3	12
4	13
4	14
5	15
5	16
5	17
6	18
6	19
6	20

automoviles.marcas: 6 filas en total (aproximadamente)

CIFM	NOMBRE	CIUDAD
1	seat	Madrid
2	renault	Barcelona
3	citroen	Valencia
4	audi	Madrid
5	opel	Bilbao
6	bmw	Barcelona

automoviles.coches: 20 filas en total (aproximadamente)

CODCOCHE	NOMBRE	MODELO
1	ibiza	gbx
2	ibiza	gti
3	ibiza	gtd
4	toledo	gtd
5	cordoba	gti
6	megane	1.6
7	megane	gti
8	laguna	gtd
9	laguna	td
10	zx	16v
11	zx	td
12	xantia	gtd
13	a4	1.8
14	a4	2.8
15	astra	caravan
16	astra	gti
17	corssa	1.4
18	300	316i
19	500	525i
20	700	750i

automoviles.distribucion: 14 filas en total (aproximadamente)

CIFC	CODCOCHE	CANTIDAD
1	1	3
1	5	7
1	6	7
2	6	5
2	8	10
2	9	10
3	10	5
3	11	3
3	12	5
4	13	10
4	14	5
5	15	10
5	16	20
5	17	8