

TiendaOnLine: de ARTICULO

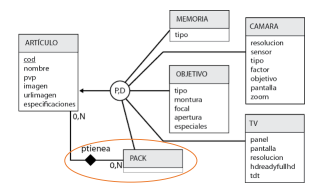
tablas PACK y PTIENEA





esquema

• un PACK es un ARTÍCULO



```
articulo (
cod varchar(7),
nombre varchar(45),
pvp decimal(7,2),
marca varchar(15),
imagen blob,
urlimagen varchar(100),
especificaciones text)
CP (cod)
CAj (marca) -> marca
pack (
cod varchar(7))
CP (cod)
CAj (cod) -> articulo
```

	cod	nombre	pvp	marca	imagen	urlimagen	especificaciones
	A0683	600 mm f8 Mirror (Canon)	(NULL)	Sigma	(NULL)	(NULL)	(NULL)
	A0684	600 mm f8 Mirror (Pentax)	(NULL)	Sigma	(NULL)	(NULL)	(NULL)
	A0685	Pack Foto	3699.00	(NULL)	(NULL)	(NULL)	(NULL)
	A0686	55LE8500	1949.00	LG	(NULL)	4997p.jpg	(NULL)
	A0687	50PS8000	(NULL)	LG	(NULL)	4280p.jpg	(NULL)
	A0688	42LH5000	(NULL)	LG	(NULL)	4347p.jpg	(NULL)
	A0689	32LE5300	499.00	LG	(NULL)	4989p.jpg	(NULL)
	A0690	37LE5300	675.00	LG	(NULL)	4990p.jpg	(NULL)
	A0691	42LE5300	729.00	LG	(NULL)	4991p.jpg	(NULL)
							•••

cod A0685 A1234 A1291



esquema

articulo (

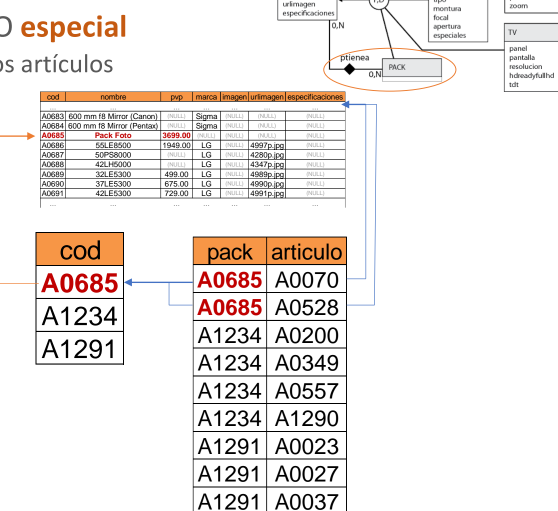
cod varchar(7),

nombre varchar(45),

pvp decimal(7,2),

marca varchar(15),

- un PACK es un ARTÍCULO especial
 - contiene —agrupa— otros artículos



ARTÍCULO

<u>cod</u>

nombre

imagen

especi CP (co	gen varchar(10 ficaciones te	xt)			
pac	: k (
cod	varcha	r(7)) -		
CP	(cod)				
CAj	(cod)	-> a	rtic	ulo	
pti	enea	(
<u> </u>	enea varch	•	') ₃		
pac		ar(7	/ -		
pac art:	c varch	ar(7	ar(7		
paclart:	varch	ar(7 arch	ar(7))]—	

MEMORIA

OBJETIVO

CAMARA

tipo

factor

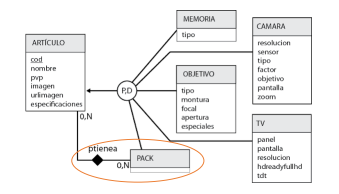
objetivo

pantalla

resolucion

esquema

- contiene —agrupa— otros artículos
 - ptienea.pack = artículo tipo PACK
 - ptienea.articulo = artículo contenido en el PACK



		CO	d		pvp	marca	
	A0070		70	EOS-1D Mark III		3400.00	Canon
A		A05	28 50-	50-150 mm f2.8 II EX DC APO HSM (Canon)			Sigma
	A0685		Pack Foto		3699.00	(NULL)	
						cod,nombre,pvp	o,marca
	A068 A123 A129		pack	articulo	from ar	ticulo cod = 'A0685'	
		5	A0685	A0070	or	cod = 'A0070'	
			A0685	A0528	or	cod ='A0528'	
select *			A1234	A0200			
from pack		1	A1234	A0349	select *		
			A1234	A0557	from ptienea order by pack		
			A1234	A1290			
			A1291	A0023			
			A1291	A0027			
			A1291	A0037			

T02.013- Código de los artículos que pertenecen a algún pack.

select articulo from ptienea;

```
articulo (
cod varchar(7),
nombre varchar(45),
pvp decimal(7,2),
marca varchar(15),
imagen blob,
urlimagen varchar(100),
especificaciones text)
CP (cod)
CAj (marca) -> marca
```

```
pack (
cod varchar(7))
CP (cod)
CAj (cod) -> articulo
```

```
ptienea (
pack varchar(7),
articulo varchar(7))
CP (pack,articulo)
CAj (pack) -> pack
CAj (articulo) -> articulo
```

T02B.014- Número de pack, nombre y precio del mismo.

select p.cod,nombre,pvp from articulo a, pack p where a.cod = p.cod

```
articulo (
cod varchar(7),
nombre varchar(45),
pvp decimal(7,2),
marca varchar(15),
imagen blob,
urlimagen varchar(100),
especificaciones text)
CP (cod)
CAj (marca) -> marca
```

```
pack (
cod varchar(7))
CP (cod)
CAj (cod) -> articulo
```

```
ptienea (
pack varchar(7),
articulo varchar(7))
CP (pack,articulo)
CAj (pack) -> pack
CAj (articulo) -> articulo
```

T02B.015- Código, nombre y marca de los artículos que pertenecen a algún pack.

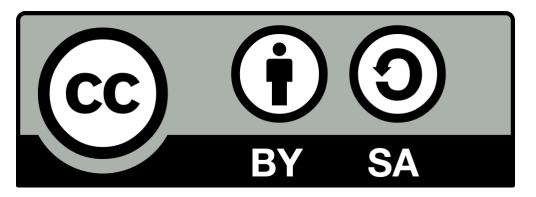
select articulo, nombre, marca from articulo, ptienea where cod = articulo

```
articulo (
cod varchar(7),
nombre varchar(45),
pvp decimal(7,2),
marca varchar(15),
imagen blob,
urlimagen varchar(100),
especificaciones text)
CP (cod)
CAj (marca) -> marca
```

```
pack (
cod varchar(7))
CP (cod)
CAj (cod) -> articulo
```

```
ptienea (
pack varchar(7),
articulo varchar(7))
CP (pack,articulo)
CAj (pack) -> pack
CAj (articulo) -> articulo
```

licencias



Todos los logotipos y marcas registradas mostrados en este sitio son propiedad de sus respectivos propietarios y NO están bajo la licencia mencionada.