


```
CREATE TABLE public.venta (  
id_venta int4 NOT NULL,  
fecha_venta int4 NOT NULL,  
monto_final int4 NOT NULL,  
CONSTRAINT venta_pk PRIMARY KEY (id_venta)  
  
);
```




```
CREATE TABLE public.producto (  
id_producto int4 NOT NULL,  
foto bytea NOT NULL,  
stock int4,  
CONSTRAINT producto_pk PRIMARY KEY  
(id_producto)  
);
```

```
CREATE TABLE  
public.many_venta_has_many_producto (  
id_venta_venta int4 NOT NULL,  
id_producto_producto int4 NOT NULL,  
cantidad smallint NOT NULL,  
CONSTRAINT many_venta_has_many_producto_pk  
PRIMARY KEY  
(id_venta_venta,id_producto_producto)  
  
);
```



```
ALTER TABLE  
public.many_venta_has_many_producto ADD  
CONSTRAINT venta_fk FOREIGN KEY  
(id_venta_venta)  
REFERENCES public.venta (id_venta) MATCH  
FULL  
ON DELETE RESTRICT ON UPDATE CASCADE;
```



```
ALTER TABLE  
public.many_venta_has_many_producto ADD  
CONSTRAINT producto_fk FOREIGN KEY  
(id_producto_producto)  
REFERENCES public.producto (id_producto)  
MATCH FULL  
ON DELETE RESTRICT ON UPDATE CASCADE;
```