



Universidad Nacional Autónoma de México
Facultad de Ingeniería
Bases de datos

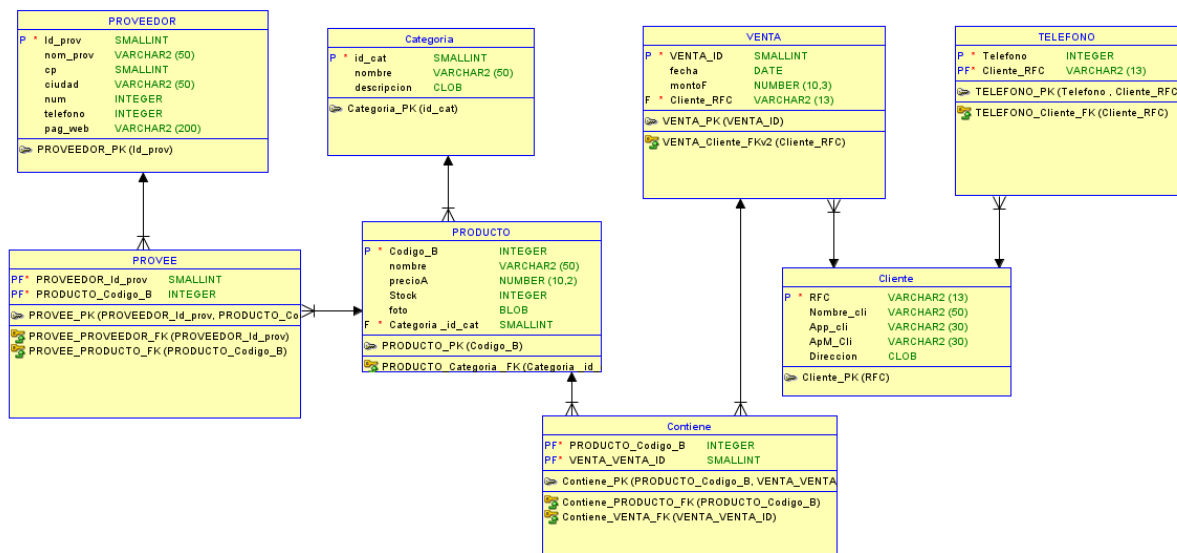


Monserrat López Ramírez

Tarea 10

Implementar el ejercicio de la tarea IX en algún software de diseño.

Se diseñó en oracle sql developer data modeler



Así mismo, se probó el código en SQL live y se corrió sin errores.

```

12 v CREATE TABLE "Categoria " (
13     id_cat      SMALLINT NOT NULL,
14     nombre      VARCHAR2(50),
15     descripcion  CLOB
16 );
17
18 ALTER TABLE "Categoria " ADD CONSTRAINT categoria_pk PRIMARY KEY ( id_cat );
19
20 v CREATE TABLE cliente (
21     rfc          VARCHAR2(13) NOT NULL,
22     nombre_cli   VARCHAR2(50),
23     "App_cli "   VARCHAR2(30),
24     apm_cli      VARCHAR2(30),
25     direccion    CLOB
26 );
27
28 ALTER TABLE cliente ADD CONSTRAINT cliente_pk PRIMARY KEY ( rfc );
29
30 v CREATE TABLE contiene (
31     producto_codigo_b INTEGER NOT NULL,
32     venta_venta_id     SMALLINT NOT NULL
33 );
34
35 v ALTER TABLE contiene ADD CONSTRAINT contiene_pk PRIMARY KEY ( producto_codigo_b,
36                                                                    venta_venta_id );
37

```

...

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.

Table altered.

Table created.