INVENTARIO

producto

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ID | NOMBRE | CANTIDAD EXISTENTE | FECHA DE CADUCIDAD | FECHA DE ENTRADA | FECHA DE SALIDA |
|  |  |  |  |  |  |

CREATE DATABASE inventario;

USE inventario;

CREATE TABLE producto ( id INT PRIMARY KEY, nombre VARCHAR(80), cantidad\_existente INT, fecha\_de\_caducidad DATE, fecha\_de\_entrada DATE, fecha\_de\_salida DATE);

INSERT INTO producto VALUES ( 1, 'Patata', 90, '2018-04-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 2, 'Cebolla', 70, '2018-05-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 3, 'Tomate', 200, '2018-03-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 4, 'Jicama', 20, '2019-02-01', '2018-02-27', '2018-02-28');

INSERT INTO producto VALUES ( 5, 'Zanahoria', 34, '2021-03-01', '2018-03-22', '2018-04-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 6, 'Calabaza', 10, '2019-05-01', '2018-01-23', '2018-06-29');

INSERT INTO producto VALUES ( 7, 'Aguacate', 56, '2018-06-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 8, 'Mandarina', 100, '2018-08-01', '2018-01-12', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 9, 'Pera', 57, '2018-03-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

INSERT INTO producto VALUES ( 10, 'Mango', 200, '2018-03-01', '2018-02-22', '2018-02-23');

SELECT id, nombre FROM producto WHERE id = 1;

SELECT id, nombre, cantidad\_existente, fecha\_de\_caducidad, fecha\_de\_entrada, fecha\_de\_salida FROM producto WHERE id = 1;

SELECT id, nombre, cantidad\_existente, fecha\_de\_caducidad, fecha\_de\_entrada, fecha\_de\_salida FROM producto;

UPDATE producto SET fecha\_de\_caducidad = '2018-05-01' WHERE id = 1;

UPDATE producto SET fecha\_de\_entrada = '2018-02-22' WHERE id = 1;

UPDATE producto SET fecha\_de\_salida = '2018-02-23' WHERE id = 1;

UPDATE producto SET fecha\_de\_caducidad = '2018-04-01' WHERE id = 2;

UPDATE producto SET fecha\_de\_entrada = '2018-02-22' WHERE id = 2;

UPDATE producto SET fecha\_de\_salida = '2018-02-23' WHERE id = 2;

UPDATE producto SET fecha\_de\_caducidad = '2018-03-01' WHERE id = 3;

UPDATE producto SET fecha\_de\_entrada = '2018-02-22' WHERE id = 3;

UPDATE producto SET fecha\_de\_salida = '2018-02-23' WHERE id = 3;

UPDATE producto SET fecha\_de\_salida = '2018-02-28' WHERE id = 4;

DELETE FROM producto WHERE id = 1;