# Fundamentos de Bases de Datos Practica 3 Modelado de Datos

## 12 de Marzo del 2019

### Diagrama E/R del caso de uso 1.

El siguiente diagrama esta basado de acuerdo a las especificaciones en el caso de uso.

Figura 1: Diagrama E-R para "El rey de los Abarrotes".

#### 2. Desarrollo

Se decidió modelar el caso de uso de la siguiente manera.

#### 2.1.Entidades

Producto

Fuertes	

Sucursal	Esta entidad es necesaria porque que las demás entidades tengan sentido. Tiene como atributos Número de sucursal, Nombre de sucursal, Dirección
Persona	Se decidio poner una entidad persona porque un empleado también puede ser cliente de la tienda y tener asociada una tarjeta. Tiene como atributos <i>Nombre, Dirección, Telefono,</i>

Empleado:	Es una entidad que se deriva de persona y corresponde a las personas que trabajan en alguna sucursal.
Gerente	Es un empleado que supervisa una sucursal. Se usa para llevar la cuenta de quien

supervisa que lugares.

Encargado Es un empleado que supervisa un departamento. Se usa para llevar la cuenta de quien supervisa que lugares. Cliente Esta entidad se deriva de persona. Se usa para llevar registro de los datos de los clientes.

Venta En una entidad asociativa que representa la venta de un producto, yq que esta requiere de mucha información de varias entidades.

**Ticket** Esta entidad es necesaria porque contiene la información sobre la venta que se realizo, el tipo de artículos que el cliente adquirió, el empleado que efectuo la venta, el numero

de sucursal donde se hizo la compra, la forma de pago. Modela un ejemplar especifico de un producto, para llevar bien registros de los lotes y

las ventas.

Tipo de pago: Esta entidad indica el tipo de pago que realiza un cliente. Entidad que sirve como catalogo al no poder restringir dominios en el modelo E/R.

Medicamentos Es una especialización de producto, pues para estos see requiere guardar información extra.

## Débiles

Tarjeta: Corresponde a la tarjeta digital de puntos y es una entidad débil porque debe estar

asociado a un cliente.

Departamento Modela los departamentos de una sucursal. Es débil porque todo departamento perte-

nece a una sucursal.

Abarrotes Especialización de departamento, encargada de abarrotes.

Vinos y Licores

Especialización de departamento, encargada de vinos y licores.

Farmacia Especialización de departamento, encargada de medicamentos.

## 2.2. Relaciones

■ Trabajar Esta relación esta asociada con la entidad empleado y departamento, ya que la entidad

departamento contiene la información de la sucursal podemos saber en que sucursal

trabaja esa persona.

Supervisar Relación que indica que supervisor está a cargo de que departamento.

Dirigir Indica que gerente está a cargo de que sucursal.

Pagar Esta relación se asocia con la entidad tipo de pago y venta, ya que el cliente puede

pagar de diferentes formas, en efectivo, tarjeta de credito o debito o con su tarjeta

digital de puntos.

Abonar puntos Esta relación esta asociada con la entidad venta y tarjeta, ya que al efectuarse una

compra y si el cliente presenta su tarjeta se le abonan los puntos correspondientes.

**Expedir** Esta relación esta asociada con la entidad venta y ticket porque en cada venta que se

haga se deberá generar un ticket, además de que tiene el atributo fecha de expedición porque será importante para que el cliente pueda abonar los puntos generados si al momento de efectuar su compra no presenta su tarjeta lo podrá hacer después con su

ticket.

Canjear ticket Esta relación esta asociada con la entidad cliente y ticket, tiene como atributo fecha

de canjeo, esta operación tiene una fecha limite y si no cumple con lo establecido no

se le podrá abonar los puntos al cliente.

Consumir saldo Es una relación entre la tarjeta y el cliente. Es así pues sólo se debe consumir saldo

cuando el cliente elija usar los puntos como medio de pago.

Tener inventario Indica que un ejemplar de un producto está en el inventario de un departamento.

Consumir inventario

Indica que un ejemplar de un producto fue vendido en una venta específica.

Asociar Es una relación de pertenencia que asocia a un cliente con una tarjeta.

Poseer Es una realción de pertenencia que asocia a cada departamento con una sucursal.

## 3. Bitácora

04/03 Inicio de proyecto Categorizamos entidades (a-atributadas) y relaciones sin detalles (#, part, ...).

PENDIENTES: definir como representar herencia sin herencia, todo lo que falto en el modelo (detalles).

05/03 E-R Ext es válido, adecuamos ejemplos en el laboratorio.

07/03 Definir relaciones finales, terminar diseño 'tipo de pago'.

11/03 La idea esta completa!