Definición de procedimientos

Tabla servicios: Esta tabla poseerá variables como el idservicio,nombreservicio las cuales servirán para el listado de servicios en la empresa

Insert servicios: servirán para agregar la información a la tabla y tener el registro

Tabla tienda:Esta contiene idproducto,nombreproducto,precio e idservicios todos estos con el fin de tener una tabla con toda la información necesaria de cada producto y que sea fácil de ubicar

Insert tienda:Pedirá los valores de cada producto para registrarlos

Tabla factura\_tienda:contendrá codfactie que funcionara como código además de cantidad e id producto todas generaran el registro para ser entregado al cliente

Tabla lavado:Ayudara a identificar el lavado con idlavado,nombrelavado,precio e idservicio todo esto para llevar el registro que fue utilizado por el cliente

Tabla FACTURA\_LAVADO:Funcionara para insertar productos del servicio de lavado, cantidad y facturar un ID

Tabla FACTURA\_FINAL

Tabla CARROS: Registrara los carros que visitan la empresa

Tabla CLIENTES Registrara las personas que visitan la empresa y generara un perfil

Tabla PAGO:

Procedimiento créate o replace procedure SELECCIONAR\_SERVICIOS: funcionaran para seleccionar algunas variables ósea filas para luego ser utilizadas

Notas Personales Del Proyecto

CREATE TABLE SERVICIOS: Esta poseerá datos como lo son el idServicio el cual es tipo number

Además del nombreServicio tipo varchar2 de 20 caracteres este contiene la primary key que es id servicios

Insertaremos en servicios insert into servicios con su respectivo nombre (NombreServicio)

Luego se hacen los Select ‘Lavado’ from dual lo unimos select ‘tienda’ from dual además del de servicios select\*from servicios

Creamos la siguiente tabla

Créate table tienda la cual posee idproducto el cual será un numero generado luego el nombreproducto con un varchar2 de 25 caracteres, precio el cual será un number y el idServicio que será definido como number también Primary key la cual será idproductos

Y foreign key que sera idservicios referenciado a tabla servicios(Idservicios)