LABORATORIO 5 PL/ SQL UNIDAD II

EJERCICIO 1

Utilizar las tablas que se encuentra en el archivo **Tablas Ejercicio1** que está dentro de la carpeta Laboratorio 5

- 1. Crear un bloque con un cursor explícito que muestra todos los nombres de los clientes.
- 2. Crear un bloque que borre al cliente Carlos Guzmán, luego con un cursor explícito mostrar todos los nombres y direcciones de los clientes que quedan registrados en la base de datos.
- 3. Crear un bloque que actualice el saldo de los clientes sumando el 10% a cada uno, luego con un cursor explícito mostrar los nombres y los nuevos saldos de los clientes
- 4. Crear un bloque con un cursor explícito que muestre todos los nombres y saldos de los clientes con cuenta de tipo corriente.

EJERCICIO 2

Utilizar las tablas que se encuentra en el archivo **Tablas Ejercicio2** que está dentro de la carpeta Laboratorio 5

- 1. Cree un bloque con un cursor explícito que muestre el rut y nombre de todos los clientes que tiene vehículos de marca Mazda.
- 2. Cree un bloque con un cursor explícito que muestra todas las marcas y modelos de los vehículos.
- 3. Cree un bloque con un cursor explícito que muestre la patente y cuantos días llevan de arriendo a cada vehículo a la fecha.
- 4. Cree un bloque con un cursor muestre el nombre y cuanto lleva gastado en arriendo cada cliente.
- 5. Crear un bloque que actualice el valor hora diario descontando 5% a cada vehículo, luego con un cursor explícito mostrar los marca, modelo y nuevo valor hora.

Profesor: Juan Cubillos G. Página 1 de 1