/\*Hacer un inner join entre usuario y rol para saber para saber el nombre, nombre de usuario y el tipo de rol que tienen\*/

SELECT cliente.nombre, usuario.usuario, rol.tipo\_rol from clientes INNER JOIN rol on usuario.id\_rol=rol.id;

/\*Un inner join entre la tabla cliente y usuario\*/

SELECT cliente.nombre, cliente.documento, usuario.usuario from cliente INNER JOIN usuario on cliente.id\_usuario=usuario.id;

/\*Un inner join entre la tabla empleado y usuario\*/

SELECT empleado.nombre, empleado.id\_tienda, usuario.correo from empleado INNER JOIN usuario on empleado.id\_usuario=usuario.id;

/\*Un inner join entre la tabla tienda y usuario\*/

SELECT tienda.nombre\_tienda, tienda.direccion, usuario.correo from tienda INNER JOIN usuario on tienda.id\_usuario=usuario.id;

/\*Un inner jion entre la tabla producto y la tabla tienda\*/

SELECT producto.nombre\_producto, tienda.id, tienda.nombre\_tienda from producto INNER JOIN tienda on producto.id\_tienda=tienda.id;

/\*Un inner join entre la tabla clientes y la tabla factura\*/

SELECT cliente.id, cliente.nombre, factura.subtotal, factura.iva, factura.total\_venta from factura INNER JOIN cliente on factura.id\_cliente= cliente.id;

/\*Un inner join entre la tabla empleados\_tienda y la tabla rol \*/

SELECT empleados\_tienda.nombre, empleados\_tienda.apellido, empleados\_tienda.correo\_electronico, rol.tipo\_rol FROM empleados\_tienda INNER JOIN rol on empleados\_tienda.num\_rol3=rol.num\_rol;

/\*Un RIGHT join entre la tabla usuario y la tabla rol\*/

SELECT usuario.usuario, rol.tipo\_rol FROM usuario RIGHT JOIN rol on usuario.id\_rol=rol.id;

/\*Un RIGHT join entre la tabla tienda y la tabla empleado\*/

SELECT tienda.nombre\_tienda, empleado.nombre, empleado.apellido FROM tienda RIGHT join empleado on empleado.id\_tienda=tienda.id;

/\*Un LEFT join entre la tabla producto y la tabla tienda\*/

SELECT producto.nombre\_producto, tienda.nombre\_tienda, tienda.id FROM producto LEFT JOIN tienda on producto.id\_tienda=tienda.id;