*Ejercicio 4*

**4.1 Consulta Productos**

*Escriba una consulta SQL que contenga los productos que comiencen con P y cuyo proveedor sea de Australia. La salida debe contener nombre del producto, unidad, nombre del proveedor y ciudad.*

*Respuesta (escriba a continuación):*

SELECT p.ProductName as NombreProducto, p.Unit as Unidad, s.SupplierName as NombreProveedor, s.City as CiudadProveedor

FROM Suppliers s

INNER JOIN Products p on p.SupplierID = s.SupplierID

WHERE p.ProductName like "p%" and s.Country ="Australia"

**4.2 Consulta Órdenes**

*Escriba una consulta SQL que contenga las órdenes cuyos productos sean de la categoría “Beverages” cuyo precio sea mayor a 35. La salida debe contener ID de la orden, Fecha de la orden, Nombre del producto y Precio.*

*Respuesta (escriba a continuación):*

SELECT o.OrderID, o.OrderDate as FechaOrden, p.ProductName as NombreProducto, p.Price as Precio

FROM Categories c

INNER JOIN Products p ON p.CategoryID = c.CategoryID

INNER JOIN Customers c ON c.CustomerID = o.CustomerID

INNER JOIN Employees e ON e.EmployeeID = o.EmployeeID

INNER JOIN OrderDetails od ON p.ProductID = od.ProductID

INNER JOIN Orders o ON o.OrderID = od.OrderID

INNER JOIN Suppliers s ON s.SupplierID = p.SupplierID

where c.CategoryName = 'Beverages' and p.Price >35