

| | | | | | |
|--------------------|--|--------------|--------------|--------------|------------|
| EVALUACION | Parcial 1 | GRUPO | N3E-R | FECHA | 10/10/2024 |
| MATERIA | Base de Datos 2 | | | | |
| CARRERA | Analista Programador/Analista en Tecnologías de la Información | | | | |
| CONDICIONES | Puntos: 30 Sin material Duración 2 horas | | | | |

A. Escribir las siguientes consultas SQL para la base de datos Northwind:

1. Mostrar los mejores 5 empleados (EmployeeID,Apellido) en ventas totales.
 2. Mostrar empleados(EmployeeID,Apellido) que no han preparado al menos 10 órdenes en el año pasado y solo han realizado órdenes(ShipCountry) a empresas de Argentina.
 3. Mostrar los clientes (CustomerID,ContactName) que recibieron Órdenes por todos los productos existentes.
 4. Mostrar los productos en Ordenes con fecha menos reciente.
 5. Mostrar para cada orden SI o NO tiene productos de categoría beverages 1, condiments 2 y la cantidad total.
 6. Crear un campo en la tabla Productos y guardar el descuento máximo en alguna venta.
- B. Crear los índices de la tabla OrderDetails, según el criterio visto en clase.

