

Laboratorio 2

M502

Para poder realizar el Laboratorio se recomienda:

- Ver los videos anteriores.
- Leer los contenidos previos.



Laboratorio: AdventureWorks

Procedimientos almacenados

1. Crear un procedimiento almacenado en el esquema HumanResources que dada una determinada inicial, devuelva código, nombre, apellido y dirección de correo de los empleados cuyo nombre coincida con la inicial ingresada.

Vistas: HumanResources.vEmployee

Campos: BusinessEntityID, FirstName, LastName, EmailAddress

2. Crear un procedimiento almacenado llamado ProductoVendido que permita ingresar un producto como parámetro, si el producto ha sido vendido imprimir el mensaje "El PRODUCTO HA SIDO VENDIDO" de lo contrario imprimir "El PRODUCTO NO HA SIDO VENDIDO"

Tablas: Sales.SalesOrderDetail

Campos: ProductID

3. Crear un procedimiento almacenado en el esquema dbo para la actualización de precios llamado ActualizaPrecio recibiendo como parámetros el producto y el precio.

Tablas: **Production.Product**

Campos: **ProductID, Name, ListPrice**

4. Crear un procedimiento almacenado llamado ProveedorProducto que devuelva los proveedores, el nombre del producto y el número de cuenta, y el código de unidad de medida que proporciona el producto especificado por parámetro.

Tablas: **Purchasing.Vendor, Purchasing.ProductVendor, Production.Product**

Campos: **Name, AccountNumber, UnitMeasureCode**

5. Crear un procedimiento almacenado llamado EmpleadoSector que devuelva nombre, apellido y sector del empleado que le pasemos como argumento. No es necesario pasar el nombre y apellido exactos al procedimiento.

Vistas:

HumanResources.vEmployeeDepartmentHistory

Campos: **FirstName, LastName, Department**



¡Muchas gracias!

¡Sigamos trabajando!