

Tipo : Enunciado de laboratorio
Curso : Procedimientos almacenados y cursores
Duración : 60 minutos

I. OBJETIVO

Implementar procedimientos almacenados y cursores que permitan automatizar los procesos de negocios.

II. REQUISITOS

Los siguientes elementos de software son necesarios para la realización del laboratorio:

- a) SQL Server 2016 Management Studio

III. DESCRIPCIÓN

Ejercicio 10.2: Crea un procedimiento almacenado con parámetros de entrada.

- a. Construya un procedimiento almacenado que devuelva el valor de los campos OrderID, CustomerID, EmployeeID, OrderDate, ProductID, (OD.Quantity * OD.UnitPrice) de la tabla Orders y OrderDetails generados por una determinada Orden (OrderID).
- b. Construya un procedimiento almacenado que devuelva el valor de los campos SupplierID, CompanyName, ContactName, ContactTitle, Address, City, Country, Phone de la tabla Supplier en donde el campo Phone contenga una determinada secuencia de dígitos.
- c. Elabore un procedimiento almacenado que elimine un determinado producto si este no ha generado orden alguna.
- d. Elabore un procedimiento almacenado que permita saber el nombre de los territorios que cubre un determinado empleado.