

Tipo : Enunciado de laboratorio
Curso : Lenguaje Transact SQL
Duración : 120 minutos

I. OBJETIVO

Comprender las sentencias del lenguaje Transact-SQL.

II. REQUISITOS

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

- SQL Server 2016 Management Studio

III. DESCRIPCIÓN

Ejercicio 9.5: Crear una función escalar.

- Crear una función de nombre `ufn_promedio` que recibe dos valores en donde su tipo de dato sea decimal (4,2) y retorne el promedio al cual el tipo de datos de retorno sea decimal (6,2).
- Crear una función de nombre `ufn_nombre_mes` que recibe como parámetro una fecha y nos retorna el nombre del mes en español, utilizar la función `CHOOSE`.
- Crear una función de nombre `ufn_getproduct` que recibe como parámetro el campo `ProductID` y nos va a retornar el valor del campo `ProductName` de la tabla `Products`.