

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 9.1: Crear un programa utilizando la estructura IF...ELSE.

- Declare, asigne un valor e imprima el promedio del alumno y si obtiene más de 14 imprimir "APROBADO" de lo contrario "DESAPROBADO". Finalmente, deberá imprimir el siguiente mensaje: Cibertec agradece su preferencia.
- Elabore un programa que calcule el neto a pagar a un profesor dependiendo de su tipo: TP (Tiempo parcial) o TC (Tiempo total), de acuerdo a las siguientes reglas:
 - Ingresos= horas dictadas por la tarifa.
 - La tarifa de un profesor TP es de 50 soles y uno TC es de 80 soles.
 - La bonificación de un profesor TP es 20% de su total de ingresos.
 - La bonificación de un profesor TC es 30% de su total de ingresos.
 - El descuento para ambos casos es el 10% de su total de ingresos.
 - El neto para ambos casos es: total de ingresos+ bonificación - descuento.