

Actividad Final

1. Desarrolle (máximo 3 líneas) los siguientes conceptos:
 - a. Clase
 - b. Objeto
 - c. Método
 - d. Función
 - e. String
 - f. Lista (List Of (...))
 - g. Diccionario
 - h. Base de datos
 - i. Tabla de Base de datos
 - j. Componente de WinForms
 - k. Interfaz de WinForm
 - l. SQL
 - m. JavaScript
 - n. HTML
 - o. Xml
 - p. Json
 - q. Instrucción IF
 - r. Instrucción FOR
 - s. Instrucción For Each
 - t. IDE
 - u. Framework NET
2. Desarrolle un programa de consola que muestre un listado de personas y un listado de vehículos con sus datos, para ello debe crear:
 - a. Cree una clase "Persona" en el archivo Persona.vb que tenga las siguientes propiedades: Nombre, Apellido, DNI. Adicionalmente tenga una función que se llame Imprimir y que solo retorne la información del nombre, apellido y DNI de la clase
 - b. Cree una clase "Coche" en el archivo Coche.vb que tenga las siguientes propiedades: Marca, Modelo, Placa. Adicionalmente tenga una función que se llame Imprimir y que solo retorne la información de Marca, Modelo y Placa de la clase
 - c. Un programa que imprima un menú pequeño de dos opciones, si se elige la opción 1 imprima 3 personas, si se elige la opción 2 imprima 3 vehículos
 - d. Dos funciones en el programa principal: "GeneraPersonas" que retorna 3 personas en una colección de personas "List(Of Personas)", y un "GeneraCoches" que retorna 3 coches en una colección de coches "List(Of Coches)"
 - e. Unir las funciones en "d" y en "c" para que ejecute lo prometido en el menú