MiNombre, MiMatricula, DiaDeClase

- 1. Declarar variable de los diferentes tipos, asignarles valor e imprimir el valor.
- 2. Buscar cómo se declara una constante en C# e imprimir el valor. Probar de cambiar su valor luego y ver que es lo que pasa.
- 3. Declara un entero, incrementarlo, decrementarlo, hacer operaciones con el.
- 4. Declarar un float con valor=10152466.25. Declara un byte que es igual a 5 + el float.
- 5. Adjuntar comentario de una y de varias líneas un su código. Imprimir la fecha y hora d el sistema.

```
| ConsoleApp1 | Using System; | Using System; | Oreferencias | Class Program | / Oreferencias | Class Program | / Innumber = 7; | float numberfloat = 3.14f; | double double number = 10.99; | decinal numerOccinal = 2345.54m; | char letra = 'A'; | string texto = "Mi primera chamba"; | bool istrue = true; | Console.WriteLine("Número entero: " + numberfloat); | Console.WriteLine("Número decimal: " + numberfloat); | Console.WriteLine("Número decimal: " + number); | Console.WriteLine("Número decimal: " + number); | Console.WriteLine("Número decimal: " + texto); | Console.WriteLine("Texto: " + texto); | Console.WriteLine("Valor booleano: " + istrue); | Console.WriteLine("Cantor Booleano: " + istrue); | Console.WriteLine("Cantor Booleano: " + istrue); | Console.WriteLine("Cantor Booleano: " + istrue); | Consoleano: " + istrue); | Consoleano: " + istrue Booleano: " + istrue Booleano: " + istrue Booleano: " + istrue Booleano: " + istrue Boole
```

1.

C# tarea inicial

```
Œ ConsoleApp1
                                                                                                                            → % Program
                                 using System;
             (
                                class Program //Ianelianchavezfranco20242577 30/5/2025
                                        static void Main()
                                               const int Edad = 15;
                                                      Console.WriteLine("la edad requerida es: "+Edad );
                      @
2-
           © Consola de depuración de Mi⊢ × + ∨
          la edad requerida es: 15
          C:\Users\PC\source\repos\ConsoleApp1\ConsoleApp1\bin\Debug\net8.0\ConsoleApp1.exe (proceso 4336) se cerró con el código 0 (0x0).

Para cerrar automáticamente la consola cuando se detiene la depuración, habilite Herramientas ->Opciones ->Depuración ->
Cerrar la consola automáticamente al detenerse la depuración.

Presione cualquier tecla para cerrar esta ventana. . .
           © Consola de depuración de Mi₁ × + ∨
          C:\Users\PC\source\repos\ConsoleApp1\ConsoleApp1\bin\Debug\net8.8\ConsoleApp1.exe (proceso 2356) se cerró con el código 0 (0x0).
Para cerrar automáticamente la consola cuando se detiene la depuración, habilite Herramientas ->Opciones ->Depuración -> Cerrar la consola automáticamente al detenerse la depuración.
Presione cualquier tecla para cerrar esta ventana. . .
3-
                                                                                                                                     🕶 🤫 Program
           C# ConsoleApp1
                                    using System;
               { j}
                                   class Program //Ianelianchavezfranco20242577 30/5/2025
                                            0 referencias
                                            static void Main()
                                                    int numero = 8;
                                                    numero++;
                        @
                                                    numero-
                                                    Console.WriteLine(numero);
```

C# tarea inicial

Aqui se da el caso que al incrementar primero el valor de 8 se vuelve 9 y luego se decrementa volviendo el valor a 8.

```
C# ConsoleApp1
                                                                  🕶 🧠 Program
             using System;
  (함
          v class Program //Ianelianchavezfranco20242577 30/5/2025
                 static void Main()
                     int numero = 8;
                     int suma = numero + 4;
                     int resta = numero - 1;
                     int multiplicacion = numero * 6;
                     int division = numero / 9;
                     int modulo = numero % 5;
                     Console.WriteLine(suma );
                     Console.WriteLine(resta );
Console.WriteLine(multiplicacion);
                     Console.WriteLine(division);
      @
                     Console.WriteLine(modulo);
```

```
Cot 12
(a) 7
48
0
3
C:\Users\PC\source\repos\ConsoleApp1\ConsoleApp1\bin\Debug\net8.0\ConsoleApp1.exe (proceso 29900) se cerró con el código 0 (0x0).
Para cerrar automáticamente la consola cuando se detiene la depuración, habilite Herramientas ->Opciones ->Depuración -> Cerrar la consola automáticamente al detenerse la depuración.
Presione cualquier tecla para cerrar esta ventana. . .
```

C# tarea inicial

```
🕶 🤲 Program
         C# ConsoleApp1
                           using System;
            {}
                           class Program
                                 static void Main()
                                        float miNumero = 10152466.25f; //esta sujeto a cambios
                                        Console.WriteLine("El valor del float es: " + miNumero);
                           //codigo de prueba
4-
        → %Program
                          using System;
                          // IanElianChavezFranco 20242577 30/5/25
                      ∨ class Program
                 @
                               static void Main()
                                     DateTime fechaHora = DateTime.Now;
                                     Console.WriteLine("Fecha y hora actual: " + fechaHora);
5-
        © Consola de depuración de Mi∈ ×
       Fecha y hora actual: 30/5/2025 10:13:06 p. m.
       C:\Users\PC\source\repos\ConsoleApp1\ConsoleApp1\bin\Debug\net8.0\ConsoleApp1.exe (proceso 9052) se cerró con el código 0 (0x0).
Para cerrar automáticamente la consola cuando se detiene la depuración, habilite Herramientas ->Opciones ->Depuración ->
Cerrar la consola automáticamente al detenerse la depuración.
Presione cualquier tecla para cerrar esta ventana. . .
```

IAN ELIAN CHAVEZ FRANCO 20242577