```
class Alumno
 //creando atributos
 private string nombre, apellido;
 private int legajo, edad;
//Constructor por Default
 public Alumno()
    nombre = "Juan";
    apellido = "martinez";
    legajo = 2109;
    edad = 45;
 //Construcctor por parametros
 public Alumno(string pnombre, string papellido, int plegajo, int pedad)
    nombre = pnombre;
    apellido = papellido;
    legajo = plegajo;
    edad = pedad;
 //metodo
 public void Imprimir()
     Console.WriteLine("Su Nombre es: " + this.nombre + " y su apellido es: " + this.apellido + " y su edad es: " + this.edad +
        " y su legajo es: " + this.legajo);
 static void Main(string[] args)
    Alumno Alu1 = new Alumno();//llamamndo al constructor por default
    Alu1.Imprimir();
    Alumno Alu2 = new Alumno("Luis", "perez",1502,55); //constructor por Parametros
    Alu2.Imprimir();
    Console.ReadKey();
```