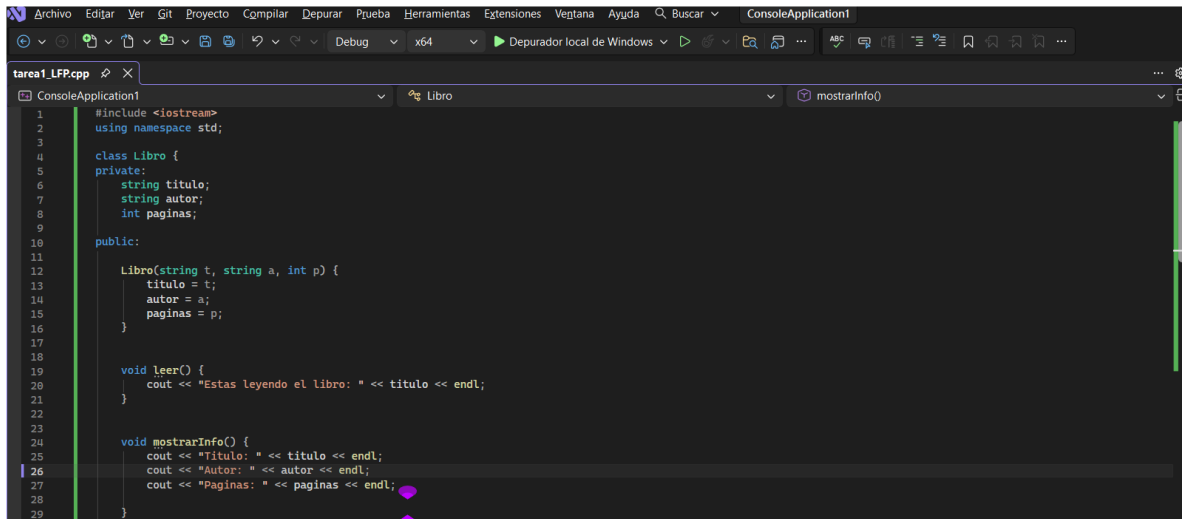


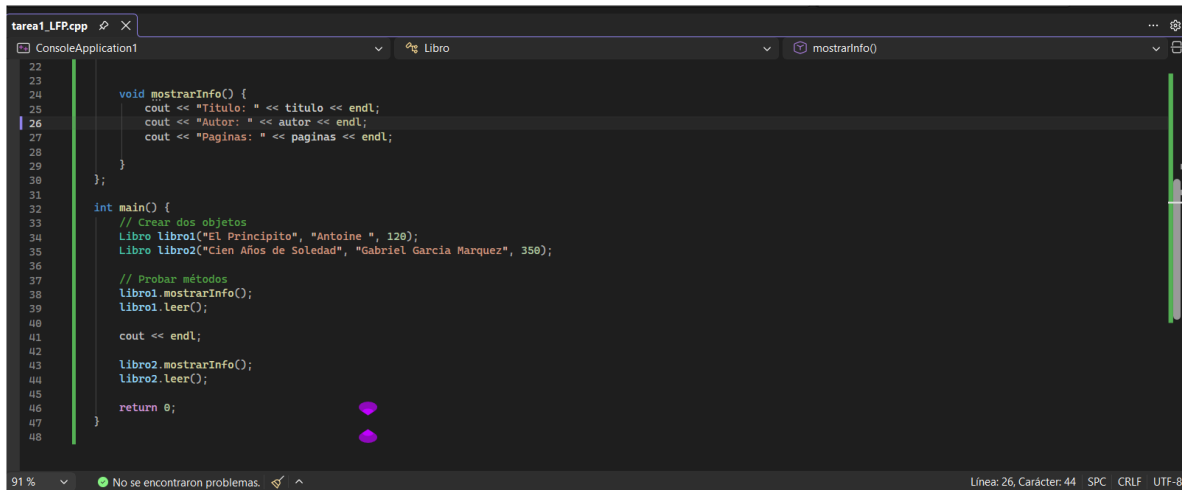
TAREA 1 LFP

Tarea hecha en visual studio ya que el tutorial para visual studio code en Windows me dio error por mas correctamente que lo instale

Código eligiendo libro:



```
1  #include <iostream>
2  using namespace std;
3
4  class Libro {
5  private:
6      string titulo;
7      string autor;
8      int paginas;
9  public:
10
11      Libro(string t, string a, int p) {
12          titulo = t;
13          autor = a;
14          paginas = p;
15      }
16
17
18      void leer() {
19          cout << "Estas leyendo el libro: " << titulo << endl;
20      }
21
22
23      void mostrarInfo() {
24          cout << "Titulo: " << titulo << endl;
25          cout << "Autor: " << autor << endl;
26          cout << "Paginas: " << paginas << endl;
27      }
28
29  }
```



```
22
23
24      void mostrarInfo() {
25          cout << "Titulo: " << titulo << endl;
26          cout << "Autor: " << autor << endl;
27          cout << "Paginas: " << paginas << endl;
28      }
29  };
30
31
32  int main() {
33      // Crear dos objetos
34      Libro libro1("El Principito", "Antoine ", 120);
35      Libro libro2("Cien Años de Soledad", "Gabriel Garcia Marquez", 350);
36
37      // Probar métodos
38      libro1.mostrarInfo();
39      libro1.leer();
40
41      cout << endl;
42
43      libro2.mostrarInfo();
44      libro2.leer();
45
46      return 0;
47  }
48
```

Salida:

```
Consola de depuración de Mi x + v
Título: El Principito
Autor: Antoine
Paginas: 120
Estas leyendo el libro: El Principito

Título: Cien Años de Soledad
Autor: Gabriel Garcia Marquez
Paginas: 350
Estas leyendo el libro: Cien Años de Soledad

C:\Users\bilyf\source\repos\ConsoleApplication1\x64\Debug\ConsoleApplication1.exe (proceso 15008) 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. . .|
```

Creo que la ñ no la reconoce.