

En una biblioteca municipal, se ofrece el servicio de préstamo de libros. Sin embargo, debido al maltrato o pérdida de algunos libros, la biblioteca ha decidido que sólo los miembros con una tarjeta válida pueden hacer préstamos. Cuando un usuario presenta una tarjeta, el sistema debe verificar si está activa.

```
1  #include <iostream>
2  using namespace std;
3  int main()
4
5  //Desarrolle un programa que solicite al usuario si el estado de la tarjeta es activo o inactivo
6  //Si es activo notifique que puede hacer prestamos, si es inactivo no podra hacer prestamos
7
8  {
9      //Definir Variable
10
11     string estado;
12
13     cout<<"Ingrese si su tarjeta esta activa o inactiva: ";
14     cin>> estado;
15
16     //Determinar si es activa o inactiva
17
18     if (estado == "activa")
19
20     cout<<"Puede realizar prestamos."<<endl;
21
22     else
23
24     cout<<"No puede realizar prestamos."<<endl;
25
26     return 0;
27 }
28
```

PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS

```
PS C:\Users\adrie\OneDrive\Desktop\Inter\Semestre Jan-May2024\Comp2315\Labs C++\output> & .\'tarjeta.exe'
Ingrese si su tarjeta esta activa o inactiva: inactiva
No puede realizar prestamos.
```