

EXPLORER

ACTIVIDAD_5

Alumno.h

main

main.cpp

main.cpp

```
1 #include <iostream>
2 #include "Alumno.h"
3 using namespace std;
4
5 int main(){
6     cout<<"<<endl;
7     Alumno alumnoA("A01661651", "Jose Andres Rodríguez Ruiz
8     alumnoA.imprimeAlumno();
9     alumnoA.cumple();
10    alumnoA.imprimeAlumno();
11    cout<<"<<endl;
12    Alumno alumnoB("A01398261", "Juan Carlos Guerrero Plata
13    alumnoB.imprimeAlumno();
14    alumnoB.cumple();
```

Alumno.h

```
1 #include <iostream>
2 using namespace std;
3
4 class Alumno{
5     private:
6         string matricula;
7         string nombre;
8         int edad;
9         string carrera;
10    public:
11        Alumno(string matricula, string nombre, int edad,
12        string getMatricula();
13        string getNombre();
14        int getEdad();
```

PROBLEMS

OUTPUT

DEBUG CONSOLE

TERMINAL

zsh

+

⌵

🗑

⌵

✖

```
AndresRR@MacBook-Pro-de-Andres Actividad_5 % g++ main.cpp -o main
AndresRR@MacBook-Pro-de-Andres Actividad_5 % ./main

Matrícula: A01661651
Nombre: Jose Andres Rodríguez Ruiz
Edad: 18
Carrera: ITC
Matrícula: A01661651
Nombre: Jose Andres Rodríguez Ruiz
Edad: 19
Carrera: ITC

Matrícula: A01398261
Nombre: Juan Carlos Guerrero Plata
Edad: 19
Carrera: LIN
Matrícula: A01398261
Nombre: Juan Carlos Guerrero Plata
Edad: 20
Carrera: LIN

Matrícula: A01692750
Nombre: Alejandro Figueroa Fuentes
Edad: 17
Carrera: LCPF
Matrícula: A01692750
Nombre: Alejandro Figueroa Fuentes
Edad: 18
Carrera: LCPF

Matrícula: A01879320
Nombre: Iker Alonso Rodriguez Ruiz
Edad: 7
Carrera: MC
Matrícula: A01879320
Nombre: Iker Alonso Rodriguez Ruiz
Edad: 8
Carrera: MC
```

0

0

0

Ln 28, Col 2

Spaces: 4

UTF-8

LF

C++

🔍

🔔