```
#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;
struct Empleado {
string nombre;
int edad;
};
int main(){
Empleado emp[4];
int suma=0;
for(int i=0;i<4;i++){</pre>
cout << "Nombre del empleado " << i+1 << ": ";</pre>
cin.ignore(i==0?0:1);
getline(cin, emp[i].nombre);
cout << "Edad: ";</pre>
cin >> emp[i].edad;
suma += emp[i].edad;
cout << "Promedio de edad: " << suma/4.0;</pre>
return 0;
}
```