```
#include <iostream>
#include <string>
using namespace std;
struct Producto {
string nombre;
float precio;
int cantidad;
};
int main(){
Producto p[3];
float total=0;
for(int i=0;i<3;i++){</pre>
cout << "Producto " << i+1 << ": ";</pre>
cin.ignore(i==0?0:1);
getline(cin, p[i].nombre);
cout << "Precio: ";</pre>
cin >> p[i].precio;
cout << "Cantidad: ";</pre>
cin >> p[i].cantidad;
total += p[i].precio * p[i].cantidad;
cout << "\nTotal general: " << total;</pre>
return 0;
}
```