

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main() {
float num[10], suma = 0;
int cont = 0;
for (int i = 0; i < 10; i++) {
cout << "Numero " << i + 1 << ": ";
cin >> num[i];
if (num[i] > 0) {
suma += num[i];
cont++;
}
}
if (cont > 0)
cout << "Promedio positivos: " << suma / cont;
else
cout << "No hay numeros positivos.";
return 0;
}
```