/\*DESCRIPCIÓN: SE REQUIERE UN ALGORITMO QUE RECIBA COMO ENTRADA LAS NOTAS DE DOS TRABAJOS PRÁCTICOS Y MUESTRE COMO SALIDA: -EL PROMEDIO DE ESAS NOTAS

- -INDIQUE SI LA INSTANCIA DE TRABAJOS PRÁCTICOS ESTÁ APROBADA O NO. **CONSIDERACIONES:**
- PARA APROBAR LA INSTANCIA DE TRABAJOS PRÁCTICOS AMBAS NOTAS DEBEN SE DE 4 O MÁS.\*/

```
- LAS NOTAS SON VALORES ENTEROS COMPRENDIDOS ENTRE 1 Y 10.
#include<iostream>
using namespace std;
int main()
{
unsigned short int notaTp1,notaTp2;
float promedio;
cout<<"Ingresar una nota del TP1: ";</pre>
cin>>notaTp1;
cout<<"Ingresar una nota del TP2: ";
cin>>notaTp2;
promedio=(notaTp1+notaTp2)/2.0;
cout<<"El promedio es: "<<pre>promedio<<endl;</pre>
if(notaTp1>=4 or notaTp2>=4)
{
       cout << "La instancia de TPs esta aprobada.";
}
else
{
       cout << "La instancia de TPs no esta aprobada.";
}
return 0;
}
```