

Práctica Nº 6 **Punteros**

p1 = p2;*p1 = 0;p2 = &c;*p2 = 3;*p1 = 1;

cout<<"El valor de a es :"<<a; cout<<"\nEl valor de b es :"<<b; cout<<"\nEl valor de c es :"<<c;

```
Problema 1:
¿ Cuál es el valor final de 'x'?
int x = 5;
x += 2;
int *ap1=&x;
*ap1 = x + *ap1;
int *ap2 = ap1;
*ap1 = 2*(*ap2)/(*ap1);
cout<<"El valor de x es "<<x;
Problema 2:
¿Cuál es el resultado de las siguientes operaciones?
int *p , a;
ptr = &a;
a = a + 10;
*ptr = *ptr + 10;
if (a < 20)
{ cout<<"a es menor que 20"; }
else
{ cout<<"a es mayor que 20"; }
Problema 3:
¿Qué se imprime?
int a , b , c , *p1 , *p2;
p1 = &a;
*p1 = 1;
p2 = &b;
*p2 = 2;
```

UNMSM-FISI 1