



```
C Apuntadores7.c ×
home > hugo > Escritorio > programasC > APUNTADORES > C Apuntadores7.c > 分 main(void)
      #include <stdio.h>
      #include <stdlib.h>
      int main(void){
           int i[10],x;
           float fl[10];
           puts("\t\tEntero\t\tFlotante");
           float *c;
           for (x = 0; x<10; x++){\{}
               c=&fl[x];
               printf("Elemento %d\t%p\t%p\n",x, &i[x],c);
 12
 13
OUTPUT
        TERMINAL
compilation terminated.
hugo@hugo-Aspire-E5-421:~/Escritorio/programasC/APUNTADORES$ gcc Apuntadores7.c -o A
hugo@hugo-Aspire-E5-421:~/Escritorio/programasC/APUNTADORES$ ./Apuntadores7
                                 Flotante
                Entero
Elemento 0
                0x7ffdc2a6a470
                                 0x7ffdc2a6a4a0
Elemento 1
                0x7ffdc2a6a474
                                 0x7ffdc2a6a4a4
                0x7ffdc2a6a478 0x7ffdc2a6a4a8
Elemento 2
Elemento 3
                0x7ffdc2a6a47c 0x7ffdc2a6a4ac
                0x7ffdc2a6a480 0x7ffdc2a6a4b0
Elemento 4
Elemento 5
                0x7ffdc2a6a484 0x7ffdc2a6a4b4
Elemento 6
                0x7ffdc2a6a488 0x7ffdc2a6a4b8
Elemento 7
                0x7ffdc2a6a48c 0x7ffdc2a6a4bc
Elemento 8
                0x7ffdc2a6a490 0x7ffdc2a6a4c0
Elemento 9
                0x7ffdc2a6a494 0x7ffdc2a6a4c4
```