

# Funciones con parámetros



Mostrar por valor

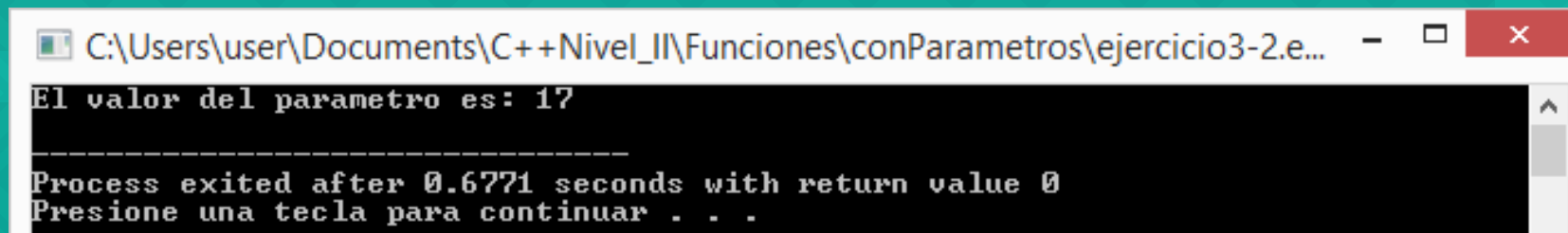


#### Ejemplo 6 - Mostrar por valor

```
1  #include <iostream>
2  #include <conio.h>
3
4  using namespace std;
5
6  void mostrar(int valor);
7
8  int main()
9  {
10     mostrar(17);
11 }
12
13 void mostrar(int valor)
14 {
15     cout<<"El valor del parametro es: "<<valor<<endl;
16 }
```

Escribir un programa que utilice una función con paso de un parámetro por valor y muestre el resultado de dicho parámetro.

Se define el prototipo de la función mostrar con un parámetro por valor de tipo entero y nombre valor, dentro de la función main se hace el llamado a la función mostrar con el valor 17 como parámetro y finalmente se declara la función mostrar de tipo void, ya que no retorna ningún dato sino que únicamente lo muestra en pantalla. El resultado de ejecución es observado en la continuación:



```
C:\Users\user\Documents\C++Nivel_II\Funciones\conParametros\ejercicio3-2.e...
El valor del parametro es: 17
-----
Process exited after 0.6771 seconds with return value 0
Presione una tecla para continuar . . .
```