

Función randómica en C

Escrito por adrianvaca
Martes, 22 de Marzo de 2011 22:47 -

Para genera números aleatorios en C, se usa la función rand, por ejemplo, para generar un número entre a y b, se usa la fórmula:

```
// a + rand() % (b-a+1)
```

Además hay que usar la función randomize para iniciar el generador, el código queda así:

```
// #include <stdio.h>
#include <stdlib.h>
#include <conio.h>

void main()
{
    int num;

    randomize();

    /* Genera 10 numeros aleatorios entre 10 y 68 */
    for(int i=0; i<10; i++)
    {
        num = 10 + rand() % 59;
        printf("%d ", num)
    }

    getch();
}
```