



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO FACULTAD DE INGENIERÍA

Asignatura: Fundamentos de Programación

Tarea #15: Sistema de inventarios




Alumno: Benítez Rivera José Rodrigo

Fecha: 6 / Enero / 2021

```

1  #include <stdio.h>
2
3  int main()
4  {
5      int i=0;
6      int n;
7      printf ("Escribe el número de objetos que deseas agregar: ");
8      scanf ("%d", &n);
9      char inventario [n][20];
10
11     for (i=0; i<n; i++) {
12         printf ("Escribe el %d° objeto que deses agregar: \n", i+1);
13         scanf ("%s", inventario[i]);
14     }
15
16
17     printf ("\nLos artículos en tu inventario son: ");
18     for (i=0; i<n-1; i++) {
19         printf ("%s, ", inventario[i]);
20     }
21
22     printf ("y %s"., inventario[n-1]);
23
24     return 0;
25 }
26 |

```

```

Escribe el número de objetos que deseas agregar: 3
Escribe el 1° objeto que deses agregar:
agua
Escribe el 2° objeto que deses agregar:
leche
Escribe el 3° objeto que deses agregar:
harina

Los artículos en tu inventario son: agua, leche, y harina

...Program finished with exit code 0
Press ENTER to exit console.

```