```
1. #include <cs50.h>
 2. #include <stdio.h>
 3. #include <string.h>
 5. int main(void)
6. {
7.
        // Declarar variable
8.
        string name = GetString();
9.
10.
        // Si primera letra es minuscula lo hace mayuscula, si ya lo esta lo imprime
11.
        if (name[0] >= 'a' \&\& name[0] <= 'z')
12.
13.
            printf("%c", name[0] - ('a' - 'A'));
14.
15.
        else
16.
17.
            printf("%c", name[0]);
18.
19.
20.
        // Recorre cada caracter del nombre(s) y busca un espacio
21.
        for (int i = 0, n = strlen(name); i < n; i++)</pre>
22.
23.
        // Encuentra un espacio, convierte la siguiente letra a mayusucla si no esta
24.
            if (name[i] == ' ')
25.
26.
                if (name[i + 1] >= 'a' \&\& name[i + 1] <= 'z')
27.
28.
                    printf("%c", name[i + 1] - ('a' - 'A'));
29.
30.
                else
31.
32.
                    printf("%c", name[i + 1]);
33.
34.
35.
36.
        // Imprime espacio
        printf("\n");
37.
38. }
```