

Ejercicio 1:

1. Declarar un arreglo de 10 posiciones con los valores de Perro, Casa, Cebra, Tortuga, Burro, Mar, Dedo, Tasa, Nube, Sol
2. Utilizar una estructura de bucle para mostrar el arreglo con sus posiciones inicializadas.
3. Utilizar la función Sort para ordenar el arreglo.
4. Imprimir el arreglo de manera ordenada

```
Consola de depuración de Microsoft Visual Studio

Datos almacenados en el arreglo:
Posicion 0: Perro
Posicion 1: Casa
Posicion 2: Cebra
Posicion 3: Tortuga
Posicion 4: Burro
Posicion 5: Mar
Posicion 6: Dedo
Posicion 7: Tasa
Posicion 8: Nube
Posicion 9: Sol

Datos almacenados en el arreglo de forma ordenada (ascendente):
Burro
Casa
Cebra
Dedo
Mar
Nube
Perro
Sol
Tasa
Tortuga
```