1.Crear una lista vacia

```
my_list=[]
iel Garcia Brun
```

2. Irá pidiendo al usuario valores enteros, y preguntando si quiere añadir más, hasta que el usuario diga que no quiere añadir más.

```
while input == stop:
    int(input("Para parar escribe stop",)
    Valores = int(input("Escribe un numero entero",)
```

Daniel Garcia Brun

3.- Calculará la media de los valores introducidos por el usuario, y la presentará por pantalla

```
listavalor= []
valores = int(input("Escribe un numero entero"))
listavalor.append (valores)
while valores !=-10:
   print ("Continuar?")
   valores= int(input("Escribe un numero entero"))
   print (valores)
   if valores != -10:
        listavalor.append (valores)
       print (listavalor)
       print(len(listavalor))
sumaval = 0
for i in range (len(listavalor)):
    sumaval += listavalor [i]
media = sumaval / len (listavalor)
print("La media es: " , media)
```

Daniel Garcia Brun

```
Escribe un numero entero99
Continuar?
Escribe un numero entero99
99
[99, 99]
2
Continuar?
Escribe un numero entero-10
-10
La media es: 99.0
```

Daniel Garcia Brun