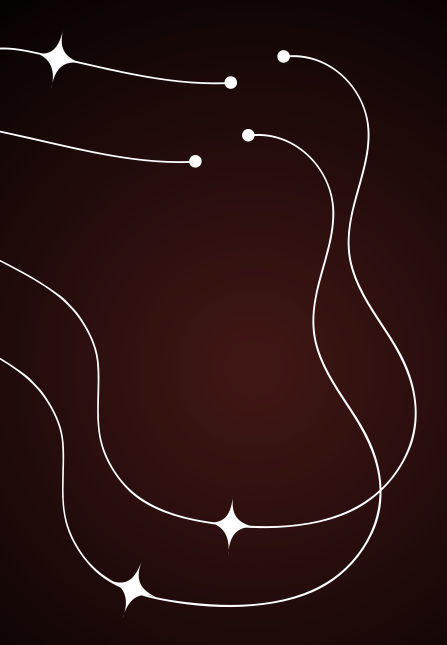


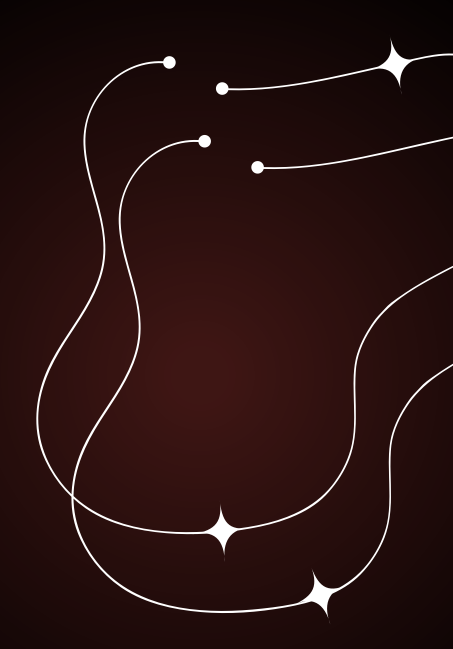
# Notas 33

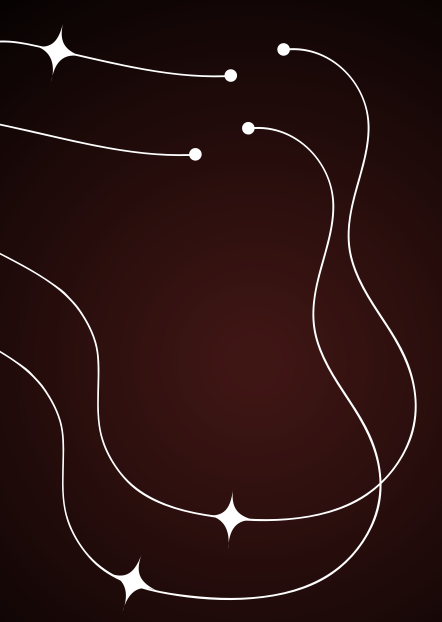
```
= RESTART: C:/Users/Josh uwu/AppData/Local/Progra
/nota.py
Nombre del alumno:
ana
Promedio de sus dos notas:
11
```



## ingresar valor

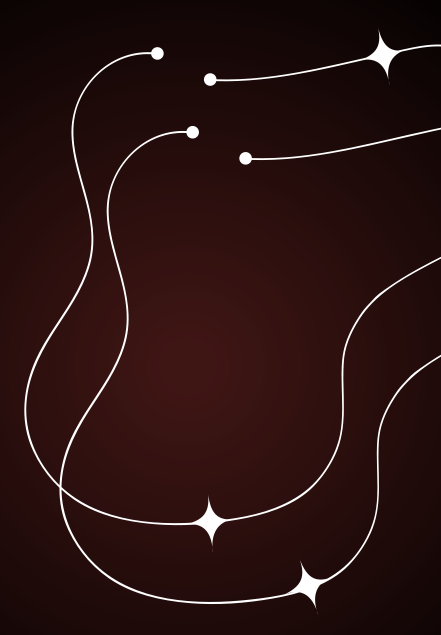
```
= RESTART: C:/Users/Josh uwu/AppData/Local/I
/ingresar valor.py
ingrese un valor entero:32
[32]
ingrese un valor entero:2
[32, 2]
ingrese un valor entero:54
[32, 2, 54]
ingrese un valor entero:1
[32, 2, 54, 1]
ingrese un valor entero:32
[32, 2, 54, 1, 32]
```

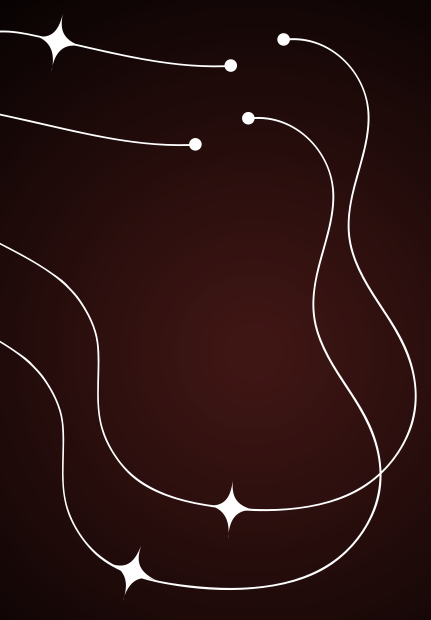




## tamaño indefinido

```
ingresa valor (0 para finalizar)3
ingrese valor (0 para finalizar)45
ingrese valor (0 para finalizar)54
ingrese valor (0 para finalizar)2
ingrese valor (0 para finalizar)3
ingrese valor (0 para finalizar)4
ingrese valor (0 para finalizar)3
ingrese valor (0 para finalizar)3
ingrese valor (0 para finalizar)0
tamaño de la lista:
```

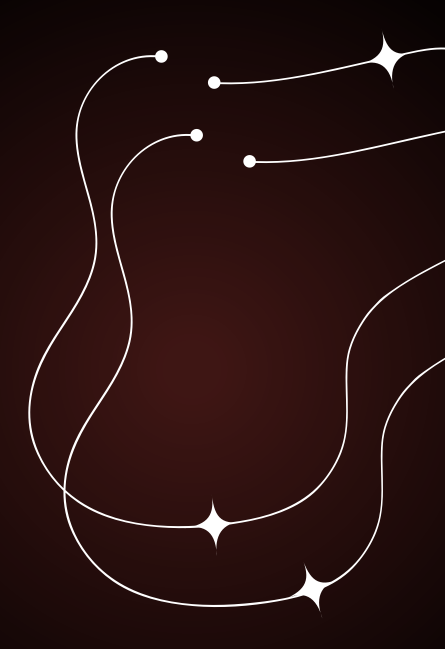


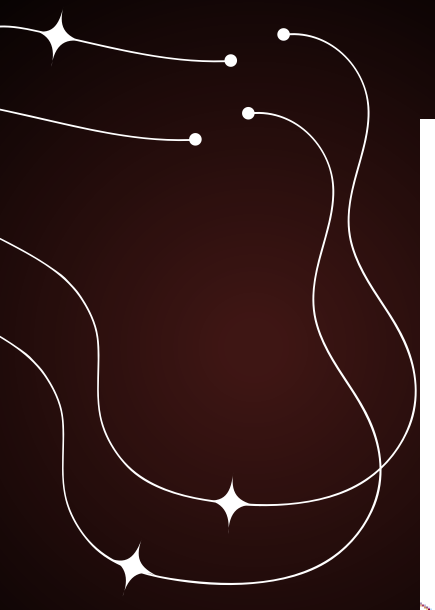


#### menor de la lista

```
/menor de la lista.py
ingrese valor: 2
ingrese valor: 3
ingrese valor: 1
ingrese valor: 2
lista completa
[2, 4, 3, 1, 2]
menor de la lista

Posición del menor de la lista
3
```

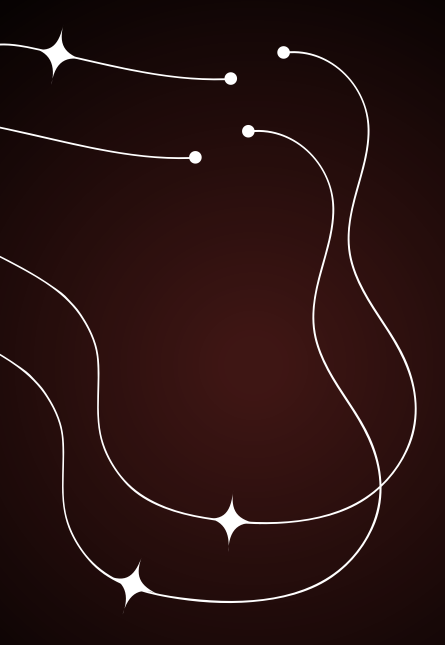




#### listas paralelas

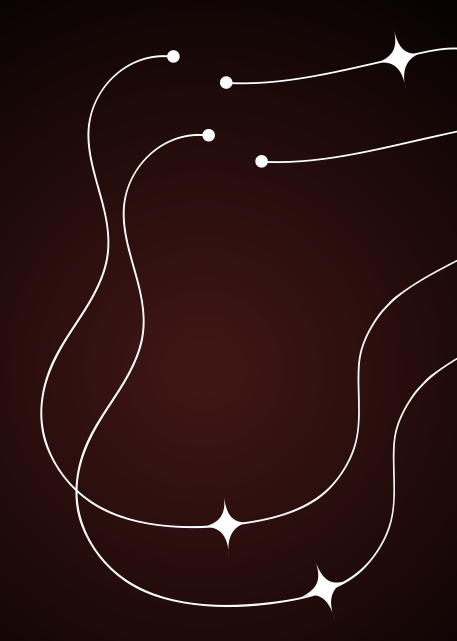
```
ingrese el nombre de la persona: juan ingrese edad de dicha persona:22 ingrese el nombre de la persona: jose ingrese edad de dicha persona:12 ingrese el nombre de la persona: maria ingrese edad de dicha persona:43 ingrese el nombre de la persona: fabian ingrese edad de dicha persona:32 ingrese el nombre de la persona: pablo ingrese edad de dicha persona:11 Nombre de las personas mayores de edad: juan maria fabian
```





### Tupla

```
(1, 2, 3)
(25, 'Diciembre', 2016)
(10, 2)
('Rodríguez', 'Pablo', 43)
```



#### listas y Tuplas

```
imprimimos la primer tupla
(23, 12, 2016)
Imprimimos la lista que se le copio la tupla anterior
[23, 12, 2016]
imprimimos la lista ua modificada
[31, 12, 2016]
Imprimimos la segunda tupla dque se le copio la lista
(31, 12, 2016)
```

