Imagen que contiene cuarto, firmar

Descripción generada automáticamente

Cristopher Antonio Loyola Martinez

Universidad Politecnica de Queretaro

Crea tu reporte de práctica que contenga:

o Portada

o Captura de tu código programado

o Captura de 2 ejecuciones por programa

o Conclusión de aprendizaje

Ejercicio 1

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

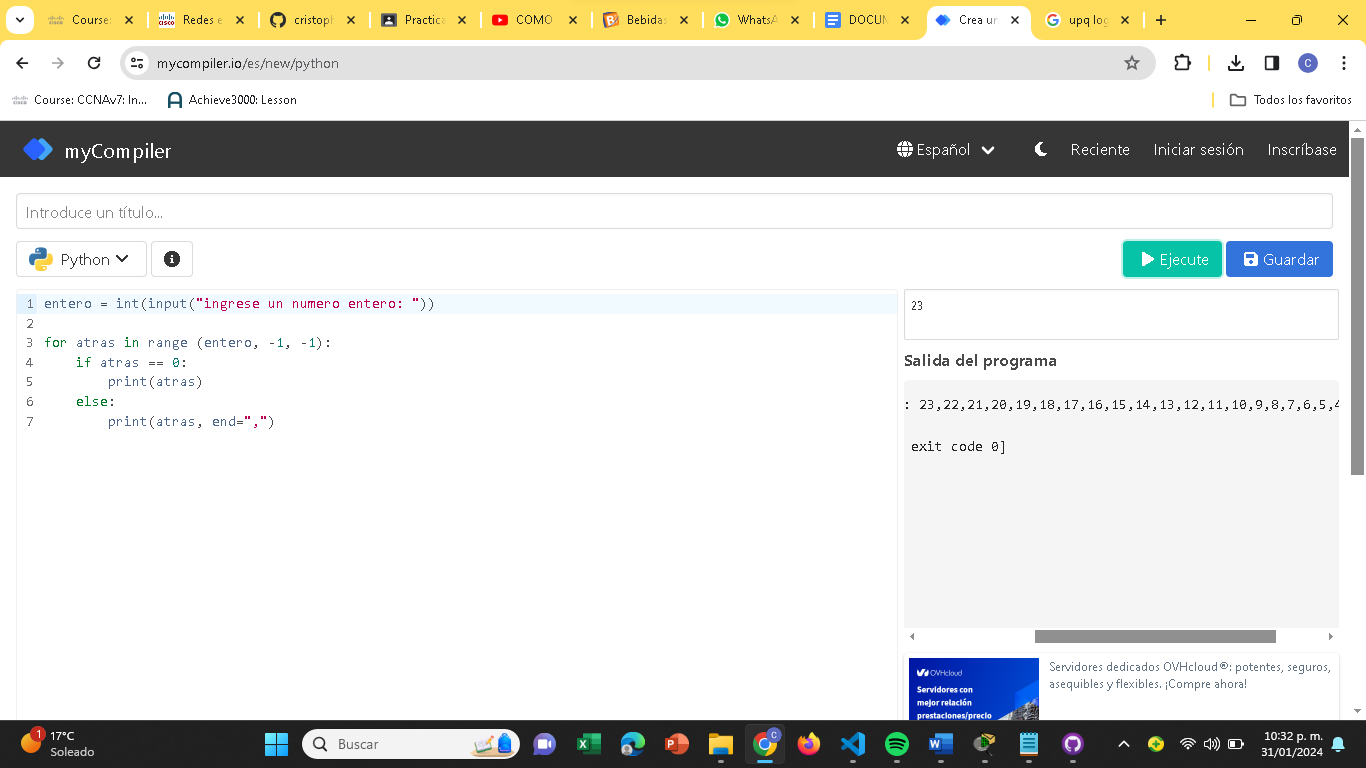
Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 2Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente



Ejercicio 3

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 4

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 5

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Ejercicio 7

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Word

Descripción generada automáticamente

Conclusión:

Los ciclos pueden ser algo indispensables en la creación de códigos mas extensos, aunque no nos demos cuenta, son bastantes importantes para poder crear códigos mas complejos.