

RETROALIMENTACIÓN

¡Felicitaciones por seguir incrementando tu portafolio de soluciones en Python! Aquí tienes nuestra propuesta de solución para este ejercicio. Sigue adelante, aplicando tus conocimientos y resolviendo nuevos retos.

```
from datetime import datetime
nombreCripto=input("Nombre de la Criptomoneda: ")
cantCripto=float(input("Cantidad acumulada de la Criptomoneda: "))
cotizacion=float(input("Cotización por US$ del día de la Criptomoneda: "))
ahora = datetime.now()
print("La fecha completa y hora en la que obtuvo la información fue: "+ahora.strftime("%A, %d de %B de %Y a las %I:%M:%S%p"))
```