Blockchain Ethereum Solidity

Módulo 07 - Desafío



¿Qué son los desafíos?

- Son **ejercicios complementarios** a los realizados en clase.
- Permiten **practicar y consolidar los conocimientos** adquiridos.
- Es recomendable que los realices antes de rendir el examen de la clase.



Ejercicio 1

Escribir una función que retorne la cotización del Bitcoin respecto al dolar utilizando Chainlink.

Referencia: Ethereum Data Feeds | Chainlink

Documentation



Ejercicio 2

Suponiendo que el **contrato** *Escrow* **de OpenZeppelin** (<u>openzeppelin-contracts/Escrow.sol at master</u>) ya fue implementado en la red y que **nuestro contrato es owner**, crear una función que reciba dos direcciones (una del contrato y otra del depositante) y un monto y realice un depósito en dicho contrato.



¡Terminaste el módulo!

Estás listo para rendir el examen

