Blockchain Ethereum Solidity

Módulo 04 - Resolución del desafío



Resolución del ejercicio 1

```
contract Storage {
    uint256 number;
    function store(uint256 num) public {
        number = num;
    }
    function retrieve() private view returns (uint256){
        return number;
    }
}
```



Resolución del ejercicio 2

```
function retirar(uint monto) public {
    require(balances[msg.sender] >= monto);
    balances[msg.sender] -= monto;
    msg.sender.call{value:monto, gas: 10000}("");
}
```



¡Terminaste el módulo!

Estás listo para rendir el examen

