

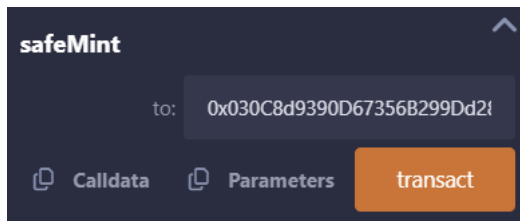
Explicación Trabajo 1.5

Creamos un contrato a partir del estándar ERC721, hicimos una colección de nfts con las funcionalidades básicas .

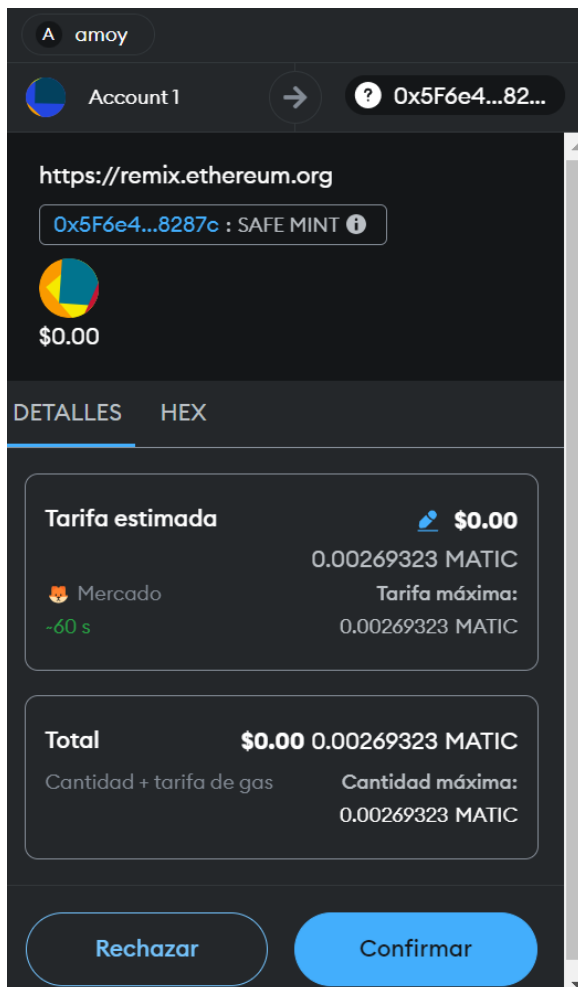
El código del contrato se encuentra en el repo como ejercicio 1.5 y la dirección del contrato desplegado en la red AMOY es :

0xfc76E998dAadC714F2DAe0698521A1eE2E98BD3B

El contrato ya esta desplegado así que interactuamos con la función `safe_mint` para Crear un nft de forma segura.

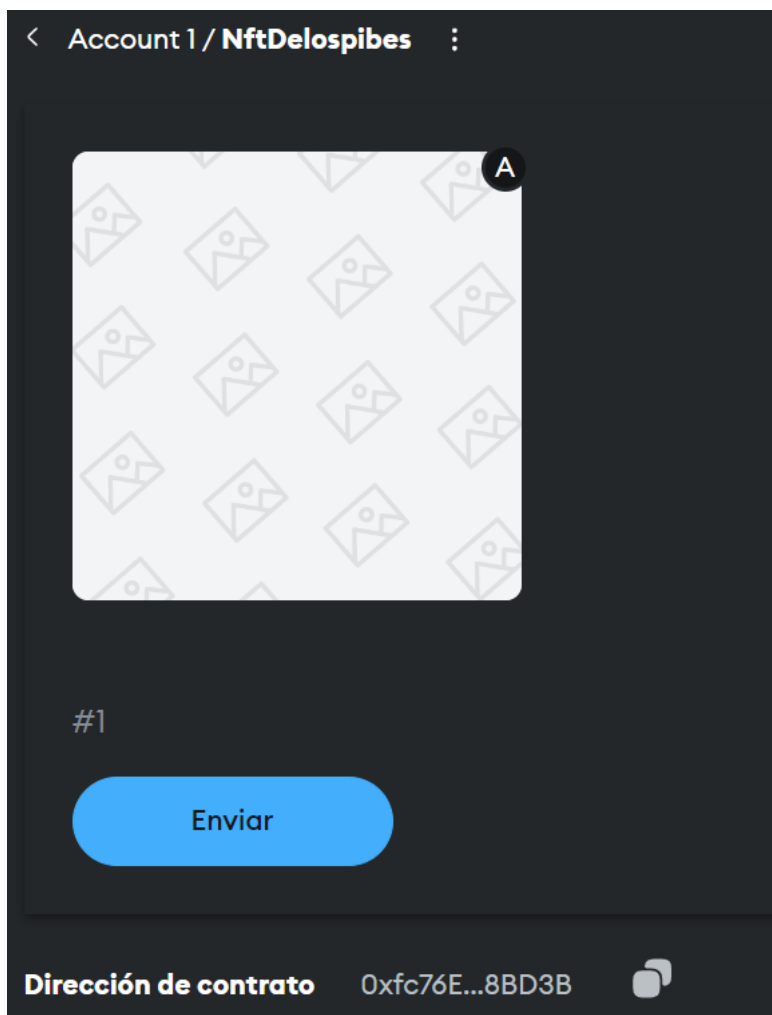


Firmamos la transacción :

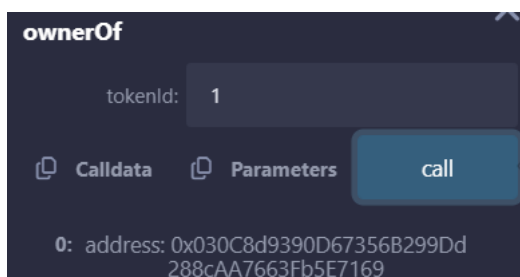


[block:13207573 txIndex:1] from: 0x030...e7169 to: MyToken.safeMint(address) 0x5f6...8287c value: 0 wei data: 0x40d...e7169 logs: 1 hash: 0x2b6...8bc98

Ahora podemos ver el nft en la billetera:



Ahora comprobamos a quien le pertenece el nft con el id 1 :



Esa es la dirección de mi billetera.

Vamos a enviarlo a otra billetera y volver a comprobar la propiedad.

transferFrom

from: 0x030C8d9390D67356B299Dd2f

to: 0xAD64D78c121d45AD751b841

tokenId: 1

Calldata Parameters transact

Estoy usando esta función porque soy el owner del contrato entonces puedo sacarle el nft a una persona y enviárselo a otra.

ownerOf

tokenId: 1

Calldata Parameters call

0: address: 0xAD64D78c121d45AD751b841722B1FF6bB2b88aa8

Podemos ver como se transfirió a otra wallet.

A amoy Account 2 0xAD64D...88aa8

0 MATIC
+0,00 US\$ (+0.00%)

Compr... Enviar Interca... Puente Portafolio

Tokens NFT

N NftDelospibes (1)

A