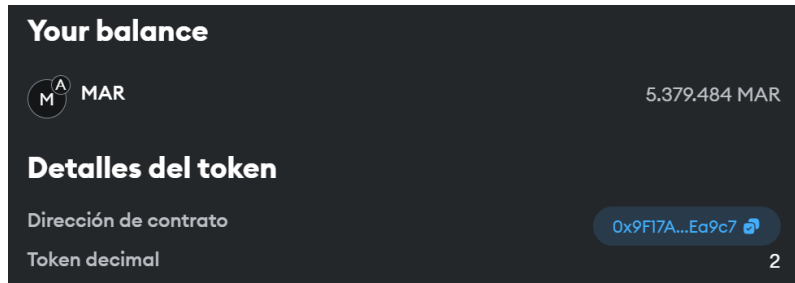


Explicación trabajo 2.4

Contrato de los tokens :

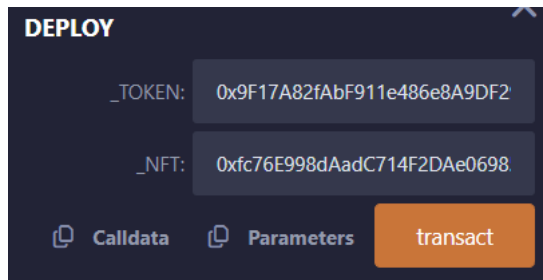
0x9F17A82fAbF911e486e8A9DF2954301aa23Ea9c7



Contrato de la colección :

0xfc76E998dAadC714F2DAe0698521A1eE2E98BD3B

Hacemos el deploy del contrato para intercambiar tokens por NFT



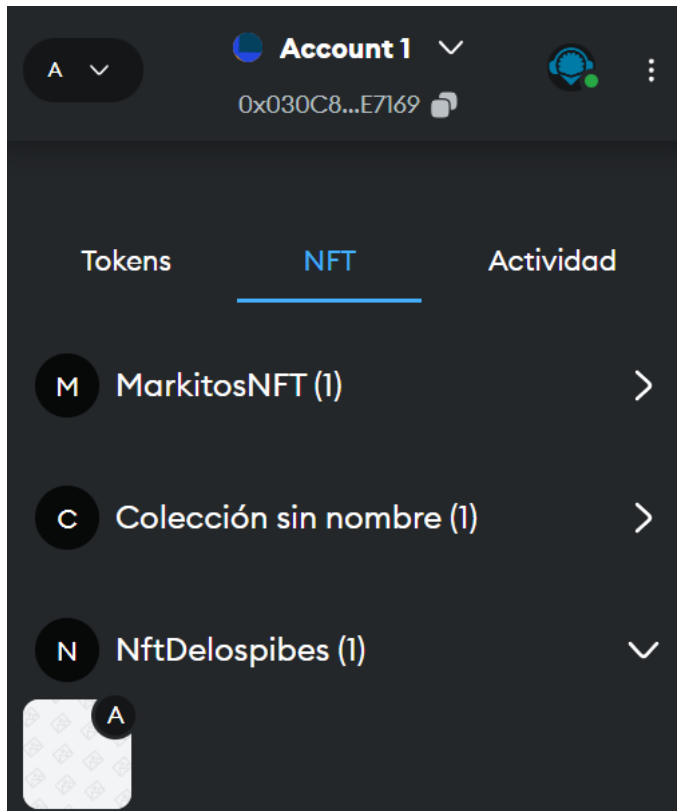
Contrato del intercambiador :

0x0a1203ad143fFbbC5ed0AD4436D837d489f1558d

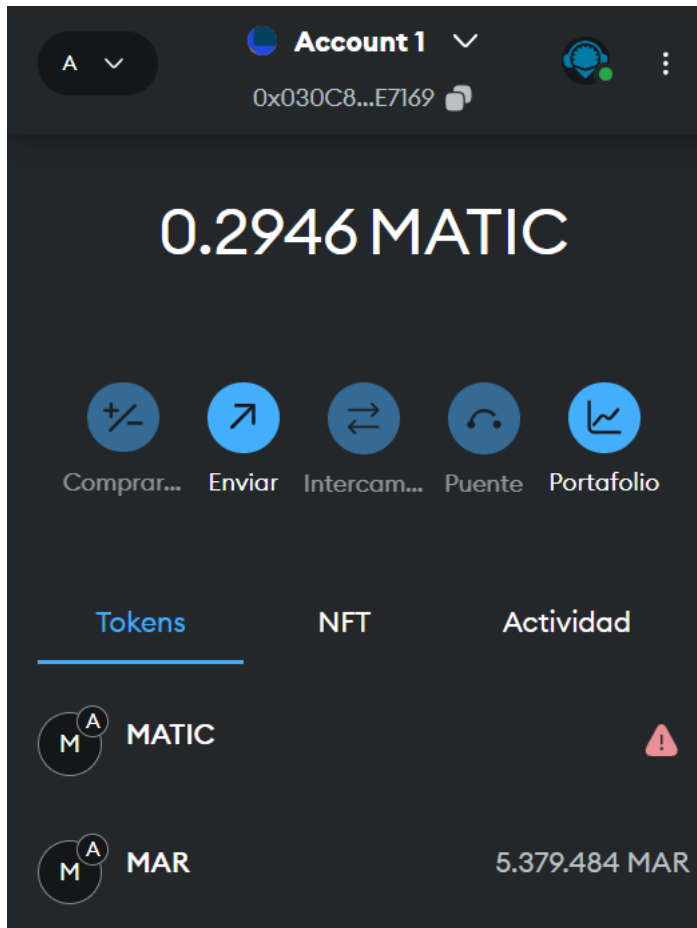
La siguiente dirección :

0x030C8d9390D67356B299Dd288cAA7663Fb5E7169

Tiene el único nft de la colección.

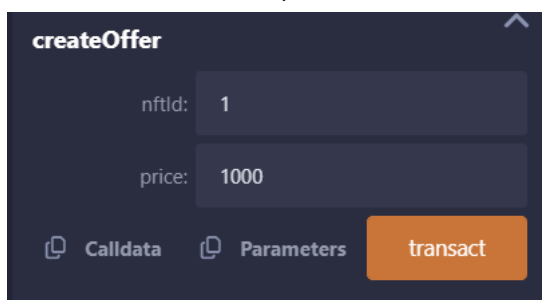


Vamos a interactuar desde esta billetera con el intercambiador para generar una oferta donde pedimos 1000000 de tokens y lo vamos a comprar desde otra billetera que tiene esos tokens

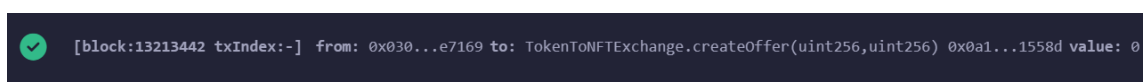


Como se ve, 0x030C8d9390D67356B299Dd288cAA7663Fb5E7169 tiene suficiente MAR para comprar el nft.

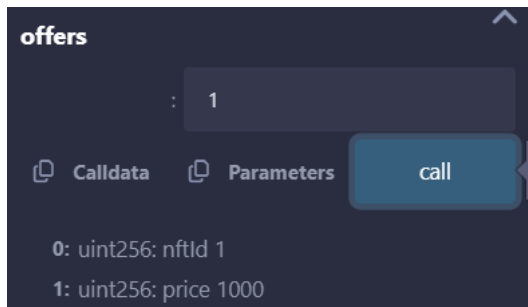
Desde la billetera que tiene el nft creamos la oferta



La oferta se creo

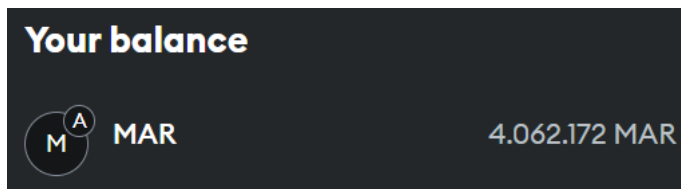


Podemos ver usando la función offer que nos dice que existe con el nft id 1 y el precio de 1000, con el id 1 porque es la primera oferta creada.



Ahora vamos a la otra billetera y vamos a comprar este nft

El dueño del nft tiene



Desde la billetera que queremos comprar el nft

