12 Seed cracker

¿Cómo obtener las 12 palabras de una wallet desconocida?

En primer lugar, entender que esto se trata de un código educativo que se comparte a modo únicamente educativo. Rechazando cualquier actividad malintencionada que se pueda hacer con este conocimiento.

Desde CABS no queremos fomentar el uso malintencionado del conocimiento pero tampoco limitarlo, por eso nos quedamos al margen de cualquier uso que quiera darse.

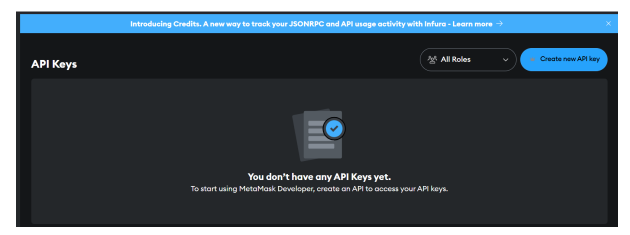


¿Qué vamos a aprender?: Vamos a aprender a desarrollar un código completo que pruebe combinaciones de palabras hasta obtener una wallet con (o sin) Ethereum.

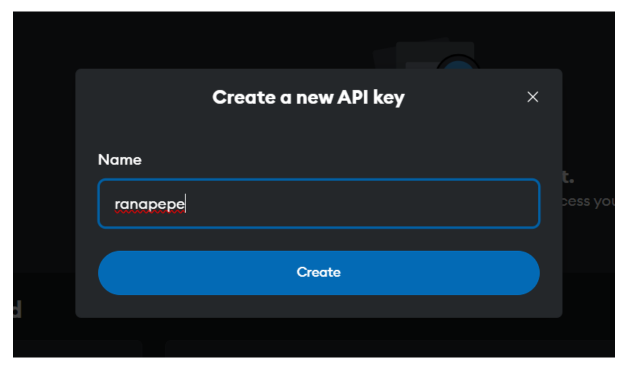
Empecemos

Deberemos registrarnos en <u>INFURA</u>, pudiendo utilizar nuestra Wallet de Metamask o nuestra dirección de correo electrónico.

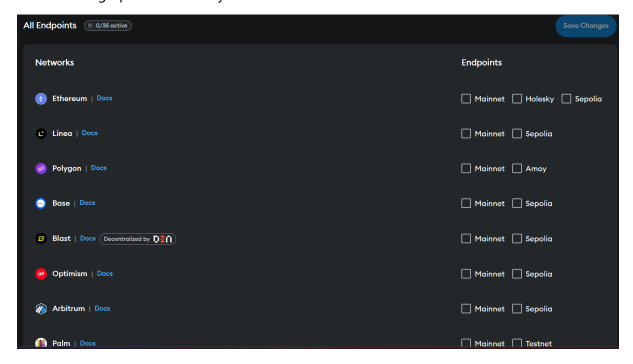
Deberemos crear una *NEW API KEY* para obtener un código "de acceso" a los servicios gratuitos de Infura.



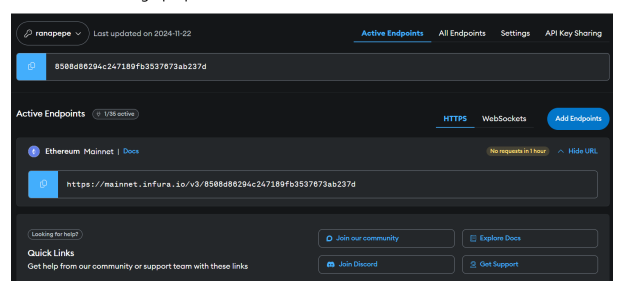
Aparecerá un Pop-Up donde deberemos asignar un nombre a este proyecto / API.



A continuación, deberemos seleccionar los ENDPOINTS (redes) donde querremos que nuestro código pueda acceder y verificar si dicha wallet tiene fondos o no.



Una vez guardados los cambios, nos entregará un API KEY (código) el cual deberemos introducir en el código proporcionado.



Nota: El código proporcionado únicamente revisa la MAINNET de ETHEREUM.

