## La solución se implemento en un pc local sobre IIS y la utilización de NoIP:

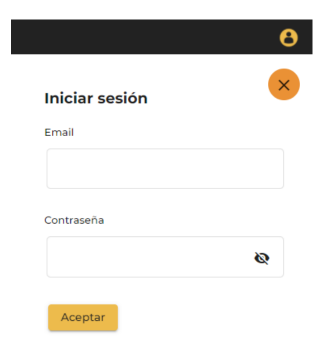
Web: <a href="http://securitizefsd.ddns.net/">http://securitizefsd.ddns.net/</a>

Paginas:

Principal: <a href="http://securitizefsd.ddns.net/home">http://securitizefsd.ddns.net/home</a>



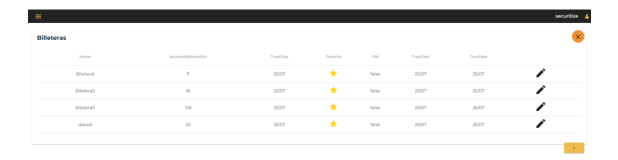
Iniciar Sesión: <a href="http://securitizefsd.ddns.net/login">http://securitizefsd.ddns.net/login</a>



Usuario: securitize

Pass: 123

## Billeteras: <a href="http://securitizefsd.ddns.net/wallet">http://securitizefsd.ddns.net/wallet</a>



Precio: http://securitizefsd.ddns.net/prici



## API Restful: <a href="http://securitizefsd.ddns.net:3195/Help">http://securitizefsd.ddns.net:3195/Help</a>

Ingresando en ayuda puede ver la descripción de los métodos

Nombre de la aplicación Inicio API	
POST api/Login/authenticate	No documentation available.
Values	
API	Description
GET api/Values/Get	No documentation available.
GET api/Values/Get/{id}	No documentation available.
POST api/Values/Post	No documentation available.
PUT api/Values/Put/{id}	No documentation available.
DELETE api/Values/Delete/{id}	No documentation available.
PriceEthereumUs	
API	Description
GET api/PriceEthereumUs/GetLastPriceEtheriumUs?UserKey={UserKey}	No documentation available.
PUT api/PriceEthereumUs/EditPriceEtheriumUs?UserKey= {UserKey}&ethusd={ethusd}	No documentation available.
Wallet	
API	Description
POST api/Wallet/AddWallet	No documentation available.
GET api/Wallet/GetAllWallet?UserKey={UserKey}&OrderByFav={OrderByFav}	No documentation available.
GET api/Wallet/GetWallet/{Id}?UserKey={UserKey}	No documentation available.
PUT api/Wallet/EditWallet	No documentation available.

## Desarrollo:

Front: Angular 12

Back: Asp.Net Web API no es MVC ya que no todos los métodos del controlador devuelven

Json

Base de Datos: MySQL