Links:

base

<https://credibanco-production.up.railway.app/>

Documentación swagger

<https://credibanco-production.up.railway.app/swagger-ui/index.html>

Repositorio GitHub

<https://github.com/much55/credibanco/tree/master>

Documentación

<https://drive.google.com/drive/folders/1t0o4r9nwKP8ZCAJ9V0xPx3VOiDrwTMH3?usp=sharing>

O adentro del repositorio

Instrucciones:

Ingresar a la documentación e importar la colección de postman

1. Generar nueva tarjeta

Tipo de método: POST

Recurso: /card/{productId}/number

{

"name": "pruebaName",

"lastName": "pruebaLastName"

}

1. Activar tarjeta

Tipo de método: POST

Recurso: /card/enroll

{

"cardId": "1020301234567801"

}

1. Bloquear tarjeta

Tipo de método: DELETE

Recurso: /card/{cardId}

4. Recargar saldo

Tipo de método: POST

Recurso: /card/balance

{

"cardId": "1020301234567801",

"balance": "10000"

}

5. Consulta de saldo

Tipo de método: GET

Recurso: /card/balance/{cardId}

6. Transacción de compra

Tipo de método: POST

Recurso: /transaction/purchase

{

"cardId": "1020301234567801",

"price": 100

}

7. Consultar transacción

Tipo de método: GET

Recurso: /transaction/{transactionId}

8. Anular transacción

Tipo de método: POST

Recurso: /transaction/anulation

{

"cardId": "1020301234567801",

"transactionId": "102030"

}