

Sprint II

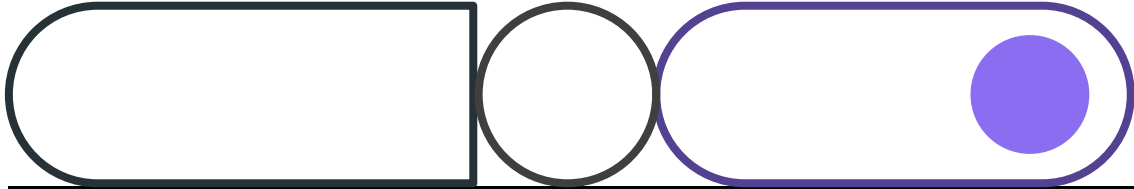
Índice

- 01 [Épica: Dashboard](#)
- 02 [Épica: Mi perfil](#)
- 03 [Épica: Registro de tarjetas](#)
- 04 [Épica: Testing & calidad](#)
- 05 [Opcionales](#)

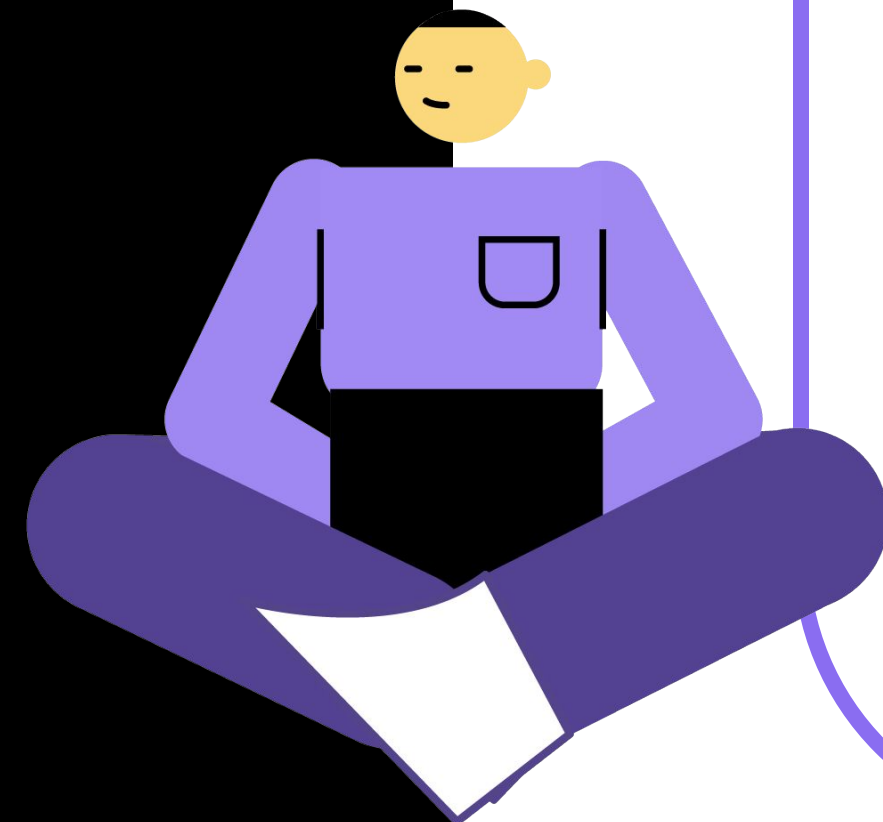


01

Épica: Dashboard



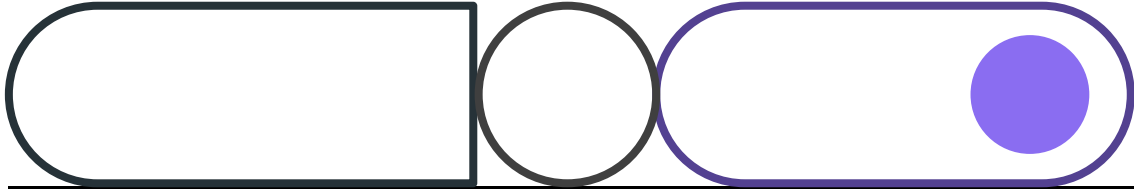
Como usuario necesito ver,
en el inicio, la cantidad de
dinero disponible y los
últimos 5 movimientos
realizados con la billetera
Digital Money House.



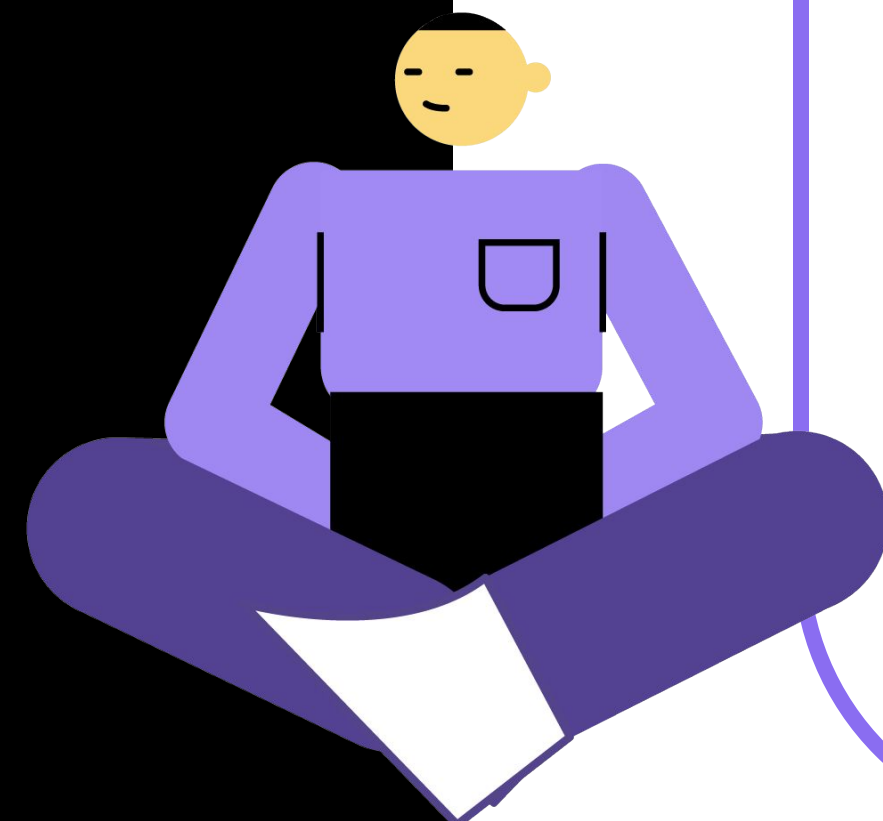
- API funcional de resumen de dinero disponible (GET **/accounts/ID**).
- API funcional de los últimos movimientos de la cuenta (GET **/accounts/ID/transactions**).

02

Épica: Mi perfil



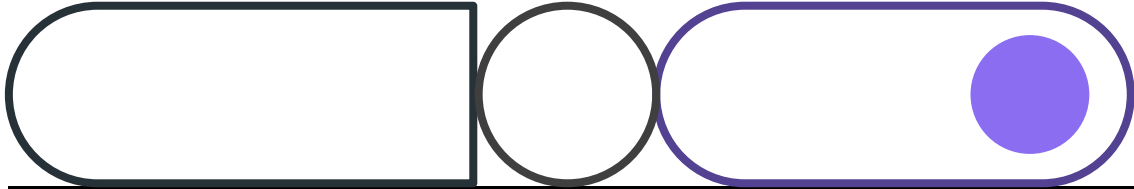
Como usuario quiero ver mi perfil para consultar los datos de mi Cuenta Virtual Uniforme (CVU) y alias provistos por Digital Money House.



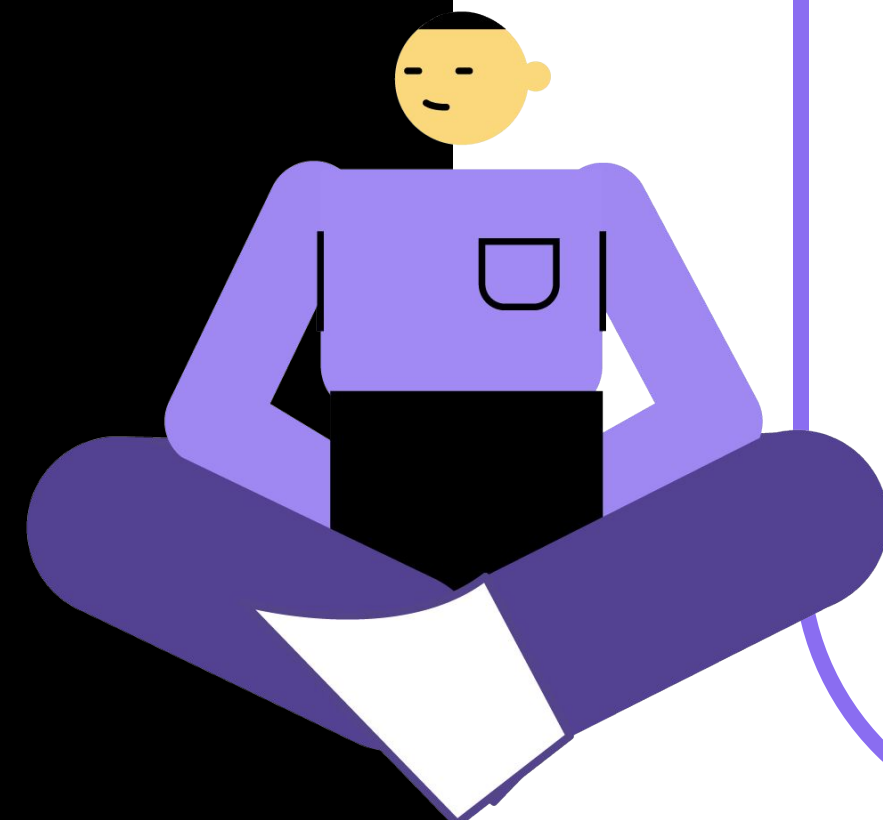
- API funcional de usuarios (GET y PATCH **/users/ID**).
- API funcional de info de la cuenta (GET y PATCH **/accounts/ID**).

03

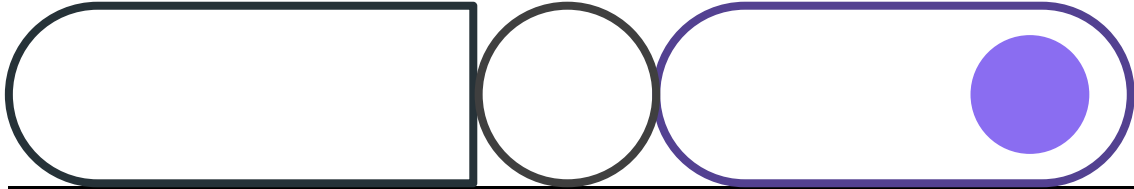
Épica: Registro de tarjetas



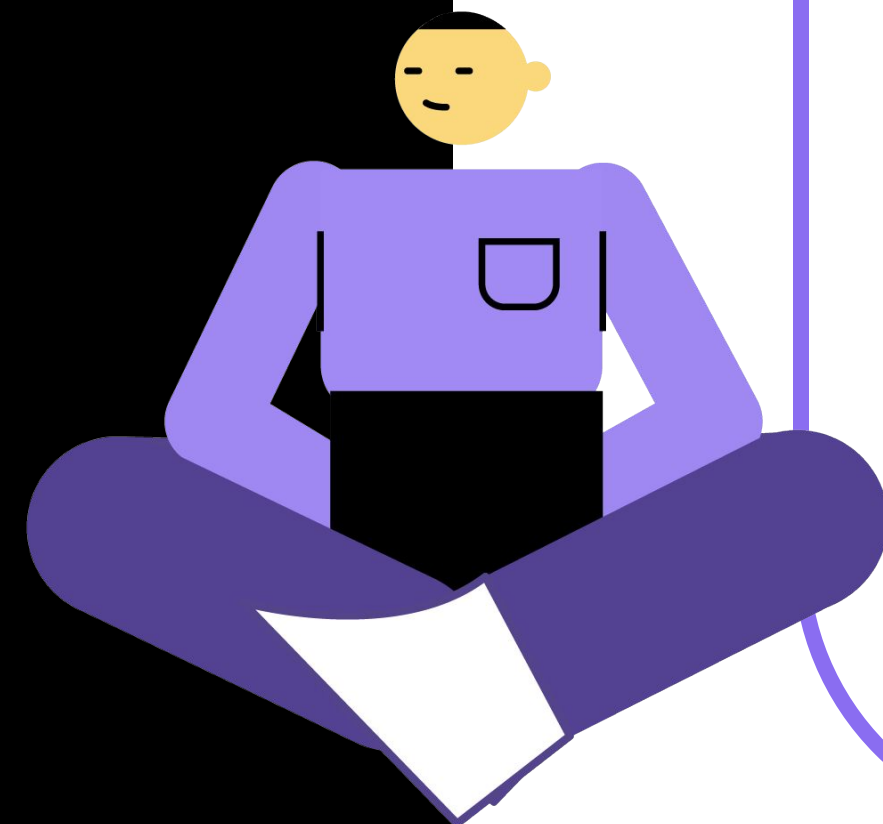
Como usuario me gustaría
ver una lista de las tarjetas
de crédito y débito que
tengo disponibles para
utilizar.



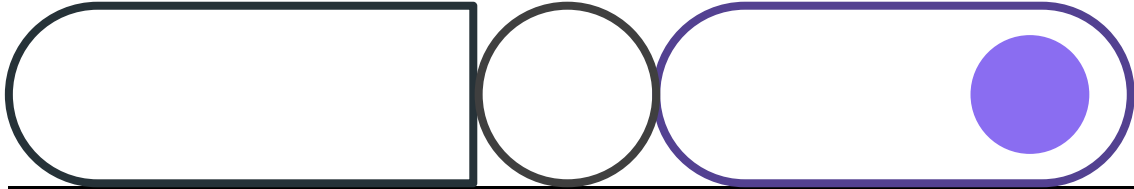
- API funcional de CRUD de tarjetas (**GET /cards**).
- Generar 2 endpoints:
 - Obtener todas las tarjetas asociadas (**/accounts/ID/cards**).
 - Obtener los datos de una tarjeta específica (**/accounts/ID/cards/ID**) *Verificar si se usa.
- Respuestas posibles:
 - Status 200 vacío si es que el usuario no tiene tarjetas asociadas.
 - Status 200 con la lista de las tarjetas.
 - Status 500 en caso de que no se encuentre.



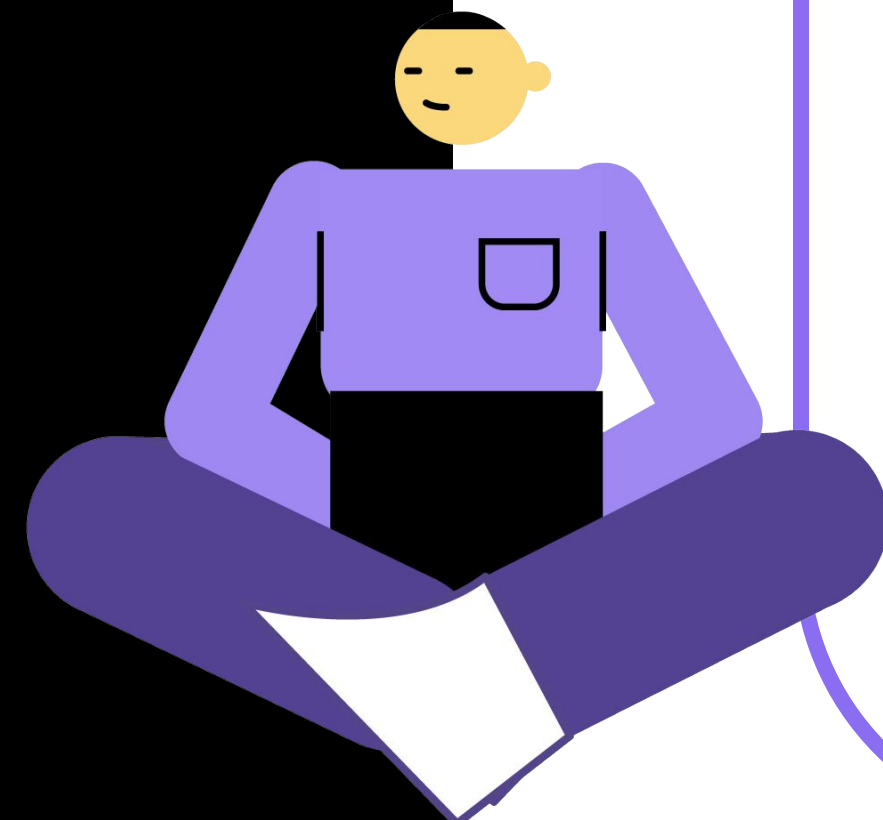
Como usuario me gustaría
agregar una tarjeta de débito
o crédito para utilizarla para
cargar saldo o pagar servicios
a través de la billetera.



- API funcional de CRUD de tarjetas (POST **/cards**).
 - Crear una tarjeta y asociarla a la cuenta (**/accounts/ID/cards**).
- Respuestas posibles:
 - Status 201 en caso de creación OK.
 - Status 409 en caso de que la tarjeta ya esté asociada a otra cuenta.
 - Status 400 Bad request.



Como usuario me gustaría
eliminar una tarjeta de
débito o crédito cuando no
quiero utilizarla más a través
de la billetera.



- API Funcional de CRUD de tarjetas (DELETE **/accounts/ID/cards/ID**).
- Respuestas posibles:
 - Status 200 en caso de eliminación correcta.
 - Status 404 en caso de que no se encuentre el ID de la tarjeta asociada al usuario.

04

Épica: Testing & calidad

Testing manual

- Agregar a la planilla de casos de prueba sobre las funcionalidades del sprint 2.
- Realizar mantenimiento de los casos de prueba manuales generados en el sprint 1, en caso de ser necesario.
- Clasificar los casos de prueba en suite de smoke y regression test.
- Generar la suite de prueba con los casos que se puedan ejecutar, luego ejecutar esta suite de prueba.
- Subir a GitLab la planilla de casos de prueba adjunta o el link al archivo.

Testing automatizado

- Automatizar los casos de prueba que están dentro de la suite de smoke utilizando Java y RestAssured.
- Subir el framework de automatización a GitLab.
- Subir a GitLab la planilla de casos de prueba adjunta o el link al archivo.

¡Muchas gracias!