

CHALLENGE TESTING











Cancel

Start



INTEGRANTES

Antuña, Gonzalo
Behotegui, Ignacio
Brito, Anahí
Castro, Esteban Leandro
Juncos, Noelia
Sayago, Laura
Zarria, Matías



Argentina programa







INTRODUCCIÓN LE













Sign In

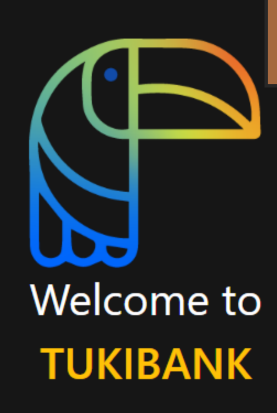
Email

email@mail.com

Password

Password

Sign In



Don't have an account?

Sign Up



Administrar cuentas de clientes

Préstamos, transferencias, tarjetas

CARACTERÍSTICAS



PREPARACIÓN







Análisis preliminar



Valores limite



Análisis de requerimientos



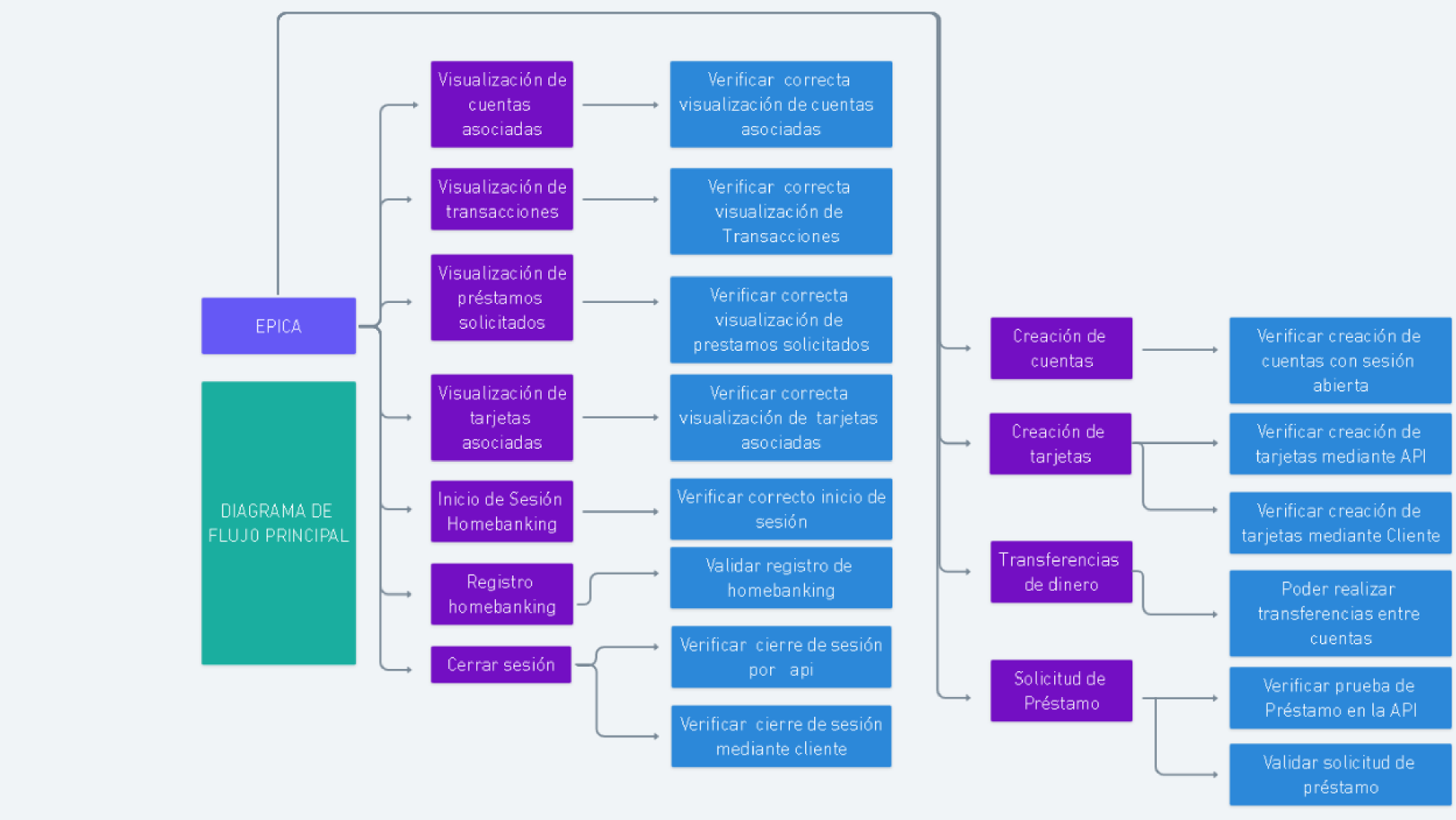
HU Totales: 14

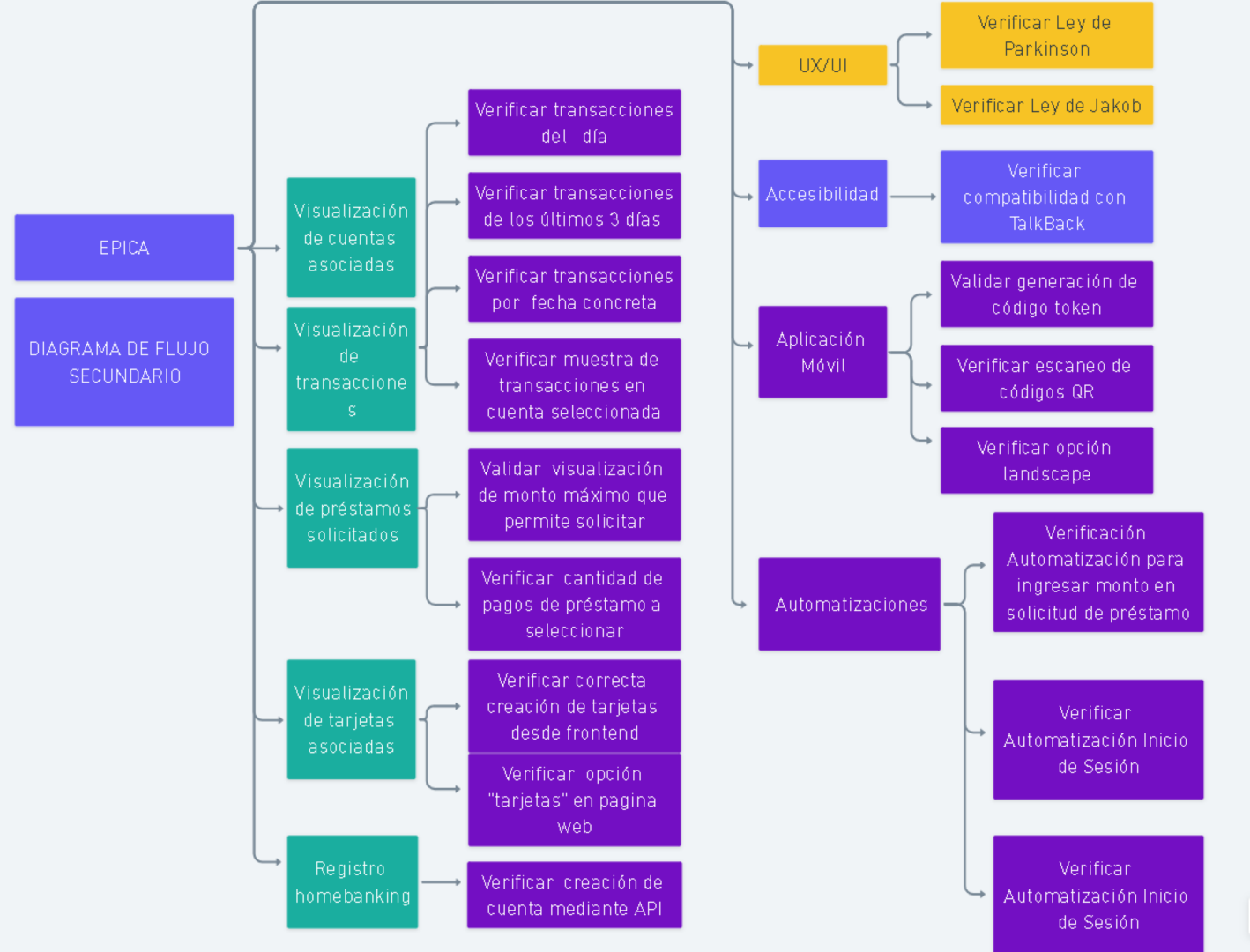


Visualización de otro homebanking



CP Totales: 34





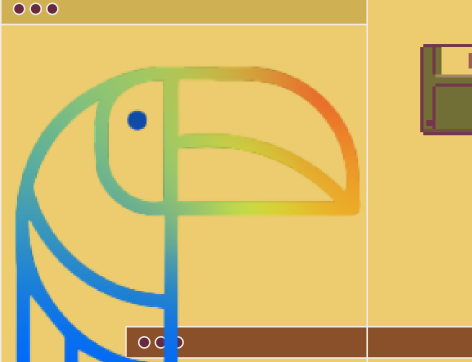




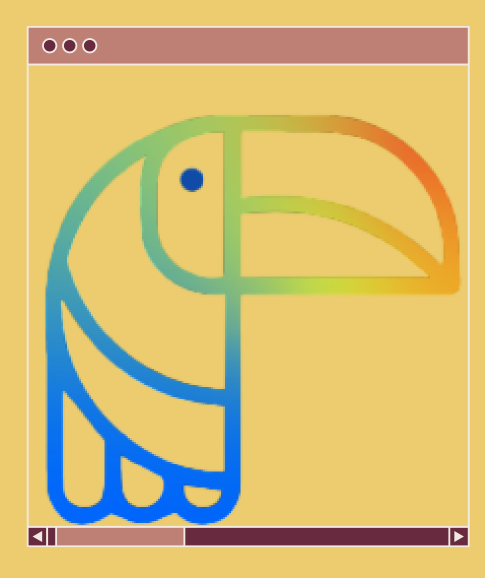




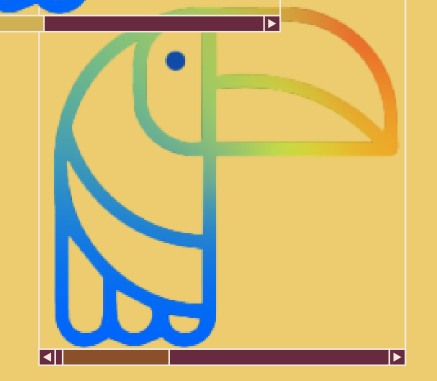


















METODOLOGÍA DE TRABAJO

What did I do yesterday?

What will I do today?

Is there any impediment?



EQUIPO 3 10/03/2023

Minuta de tareas - Challenge final - Día 3

Integrantes:

- Antuña, Gonzalo
- Behotegui, Ignacio
- Brito, Anahí
- Castro, Esteban Lenadro
- Juncos, Noelia
- Sayago, Laura (moderadora daily)
- Zarria, Matías

Resumen:

Comenzamos el día con una daily revisando lo que hicimos durante el día 2.

Dado que ya contamos con acceso a la aplicación, decidimos comenzar con el Sprint 2, correspondiente a la ejecución de pruebas.

Cada integrante trabaja sobre sus casos, sin embargo requerimos continuamente consultar al resto del equipo para poder despejar las dudas.

Generamos una carpeta en Google Drive para colocar temporalmente las evidencias, que luego serán trasladadas al repositorio del proyecto, en Github.

La página sobre la que estamos trabajando deja de funcionar durante la mañana, con lo cual utilizamos el tiempo para planificar las tareas restantes.

Dividimos la presentación en 7 partes, y cada integrante se compromete a generar las diapositivas que le corresponden.

Coordinamos para trabajar el día domingo 12/03/2023 en la elaboración del informe final.

Terminamos el día con gran parte de las pruebas ejecutadas, y con una planificación completa de las tareas pendientes.

Avance parcial:

Tareas completadas:

- · Lectura de todos los mails
- Navegación por otro homebanking para familiarizarse
- Releer módulo "metodologías agile"
- Lista de casos de prueba desde las historias de usuario
- Releer módulo de preparación de la prueba
- Registrar historias de usuario y casos de prueba en Jira
- Diagrama de flujos de la app
- Agrupar casos en diferentes test cycle
- · Planificar orden de ejecución
- Releer UX/UI y emitir sugerencias
- · Releer accesibilidad y emitir sugerencias

Tareas en desarrollo:

- Lista de datos no proporcionados y qué premisas tomamos para trabajar
- Confeccionar informe final con gráficas y conclusiones

		Día 1	Día 2	Día 3	Día 4	Día 5	Día 6	Día 7		
Tareas		SPRINT 1			SPRINT 2			SPRINT 3		
	Incidencias									
E3CF-7	Registro homebanking									
E3CF-13	Validar registro				1					
E3CF-6	Inicio de sesión homebanking									
E3CF-6	Inicio de sesión				l .					
E3CF-8	Cierre de sesión homebanking									
E3CF-16	Cierre de sesión desde frontend				l .					
E3CF-24	Cierre de sesión desde API									
E3CF-9	Creación de cuentas									
E3CF-15	Crear cuenta con sesión iniciada				1					
E3CF-30	Crear cuenta desde API									
E3CF-2	Visualización de cuenta asociadas									
E3CF-27	Verificar visualización de cuentas				l .					
E3CF-10	Creación de tarjetas									
E3CF-31	Creación de tarjetas desde frontend				1					
E3CF-32	Creación de tarjetas por API					1				
E3CF-5	Visualización de tarjetas asociadas									
E3CF-35	Verificar ver opción Tarjetas				1					
E3CF-22	Verificar visualización de tarjetas									
E3CF-24	Solicitud de préstamos									
E3CF-19	Seleccionar cantidad de pagos				1					
E3CF-23	Validar préstamos						1			
E3CF-33	Verificar API préstamo						i			
E3CF-4	Visualización de préstamos						1			
E3CF-17	Poder ver los préstamos									
E3CF-18	Visualizar montos máximos									
E3CF-11	Transferencias de dinero									
E3CF-34	Poder realizar transferencias				l .					
E3CF-3	Visualización de transacciones									
E3CF-21	Verificar visualización de transacciones				1					
E3CF-25	Verificar transacciones del día									
E3CF-26	Verificar transacciones de los últimos 3 días									
E3CF-28	Verificar transacciones de una fecha									
E3CF-29	Verificar transacciones de la cuenta							1		
E3CF-37	Características UX/UI							\		
E3CF-40	Verificar Ley de Parkinson para transferencias						1			
E3CF-41	Verificar Ley de Jakob para transferencias	İ					1			
E3CF-38	Características de accesibilidad						1			
E3CF-36	Verificar visualización de opciones				1					
E3CF-44	Verificiar compatibilidad con TalkBack						1			
E3CF-45	Verificar visualización de menús y botones						1			
E3CF-39	Características de aplicación móvil									
E3CF-43	Verificar escaneo de códigos QR				1					
E3CF-42	Verificar generación de código token									
	Informe final	'								
	Presentación									

DIAGRAMA DE GANTT













From: Manuel Figueira

To: Yo

Subject: Bienvenida al proyecto Home Banking



Análisis de información

¡Bienvenido equipo al proyecto de Home Banking!

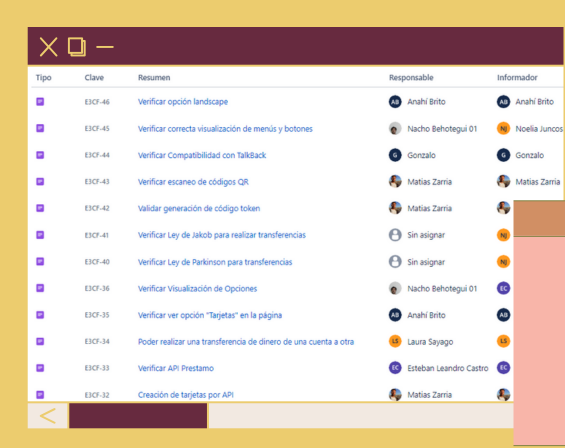
Nuestro banco, Mindhub Brothers, tiene una historia de más de 50 años en el mercado, brindando estabilidad y respaldo a millones de clientes sobre sus bienes así como también múltiples servicios y préstamos a tasas muy competitivas.

En la actualidad los clientes buscan realizar sus operaciones bancarias lo más rápido posible y sin tener que pasar por muchos inconvenientes, es por ello que en pro de mantener la calidad y el buen servicio que provee el Banco Vinotinto deseamos crear un sistema que en una primera etapa provea algunas de las funcionalidades que actualmente se pueden realizar de manera presencial en el banco, si todo va bien podremos seguir agregando más.

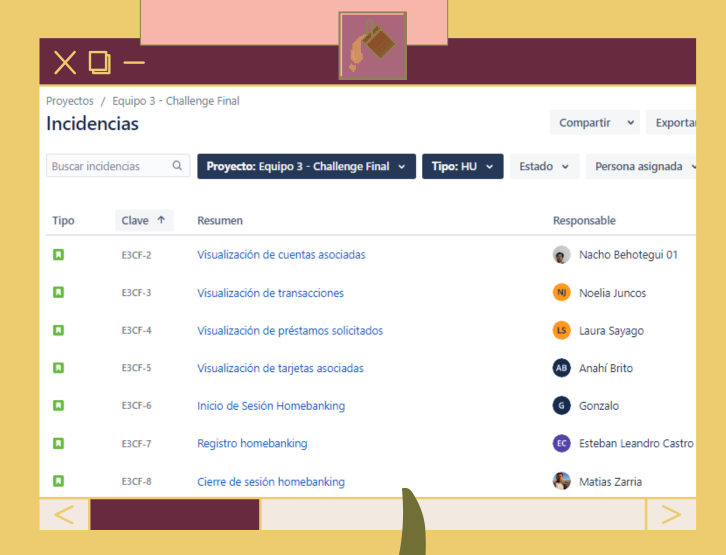
Por lo tanto nos gustaría que construyan una aplicación que permita realizar operaciones bancarias desde cualquier dispositivo, pc, teléfono, tablet a través de una aplicación web. Si la aplicación web tiene éxito podríamos pensar en crear una aplicación móvil que utiliza los mismo servicios.

SPRINT 1



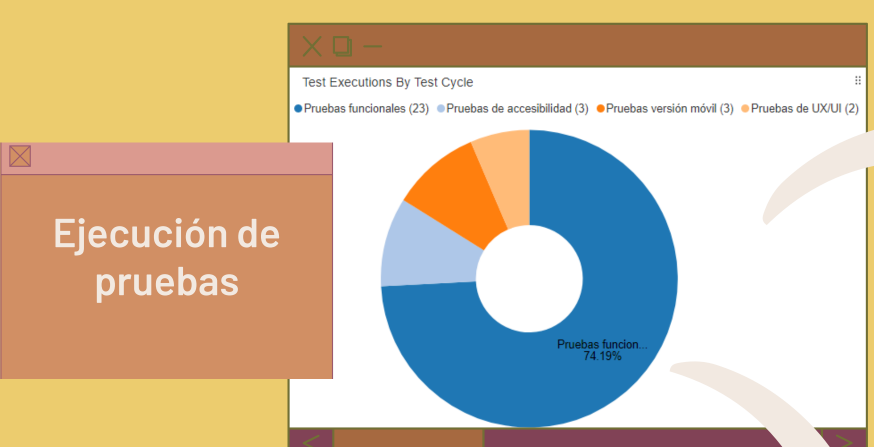


Historias de usuario



Casos de prueba





SPRINT 2









ARGENTINA PROGRAMA -MINDHUB BOOTCAMP TESTING

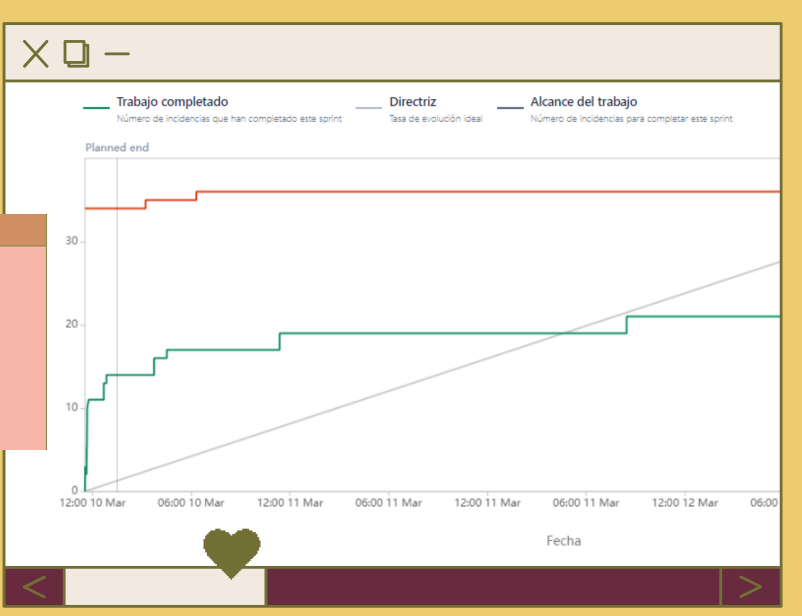
CHALLENGE FINAL - Informe final







Cierre de pendientes



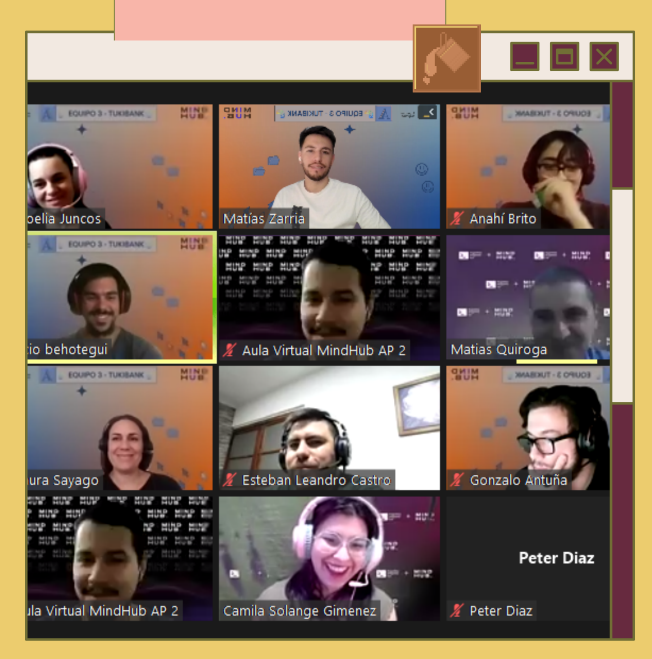


SPRINT 3





Revisión grupal



HERRAMIENTAS UTILIZADAS

















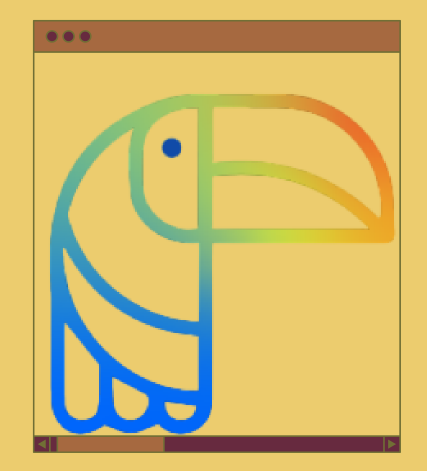
Discord



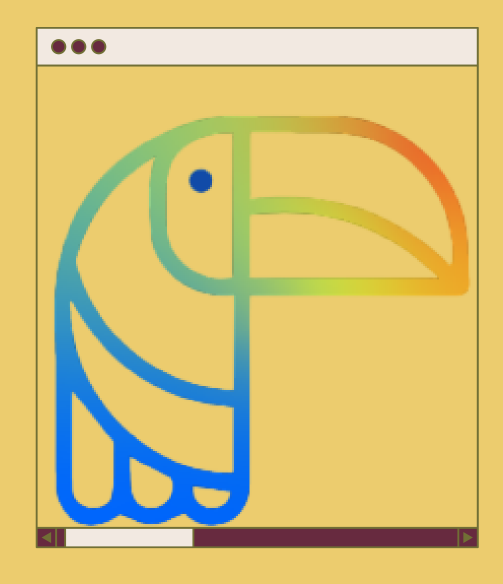














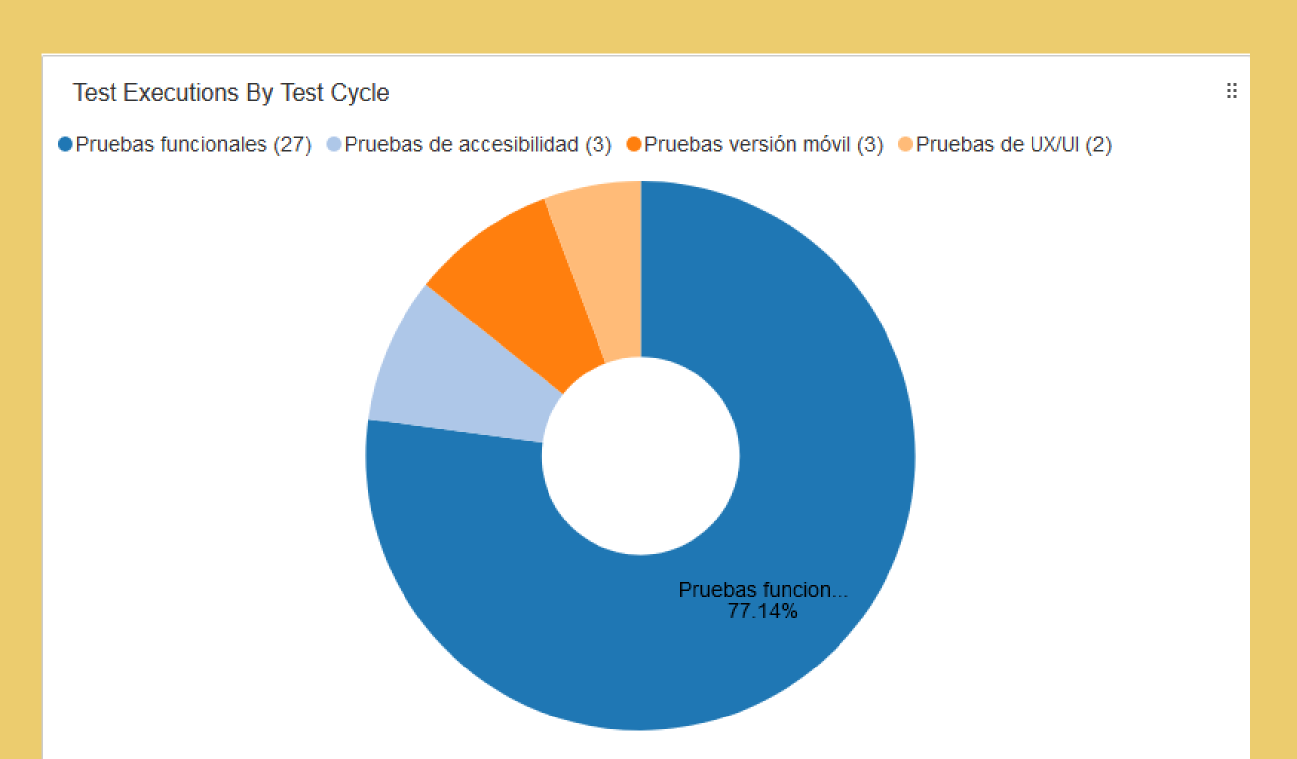






CATEGORÍAS





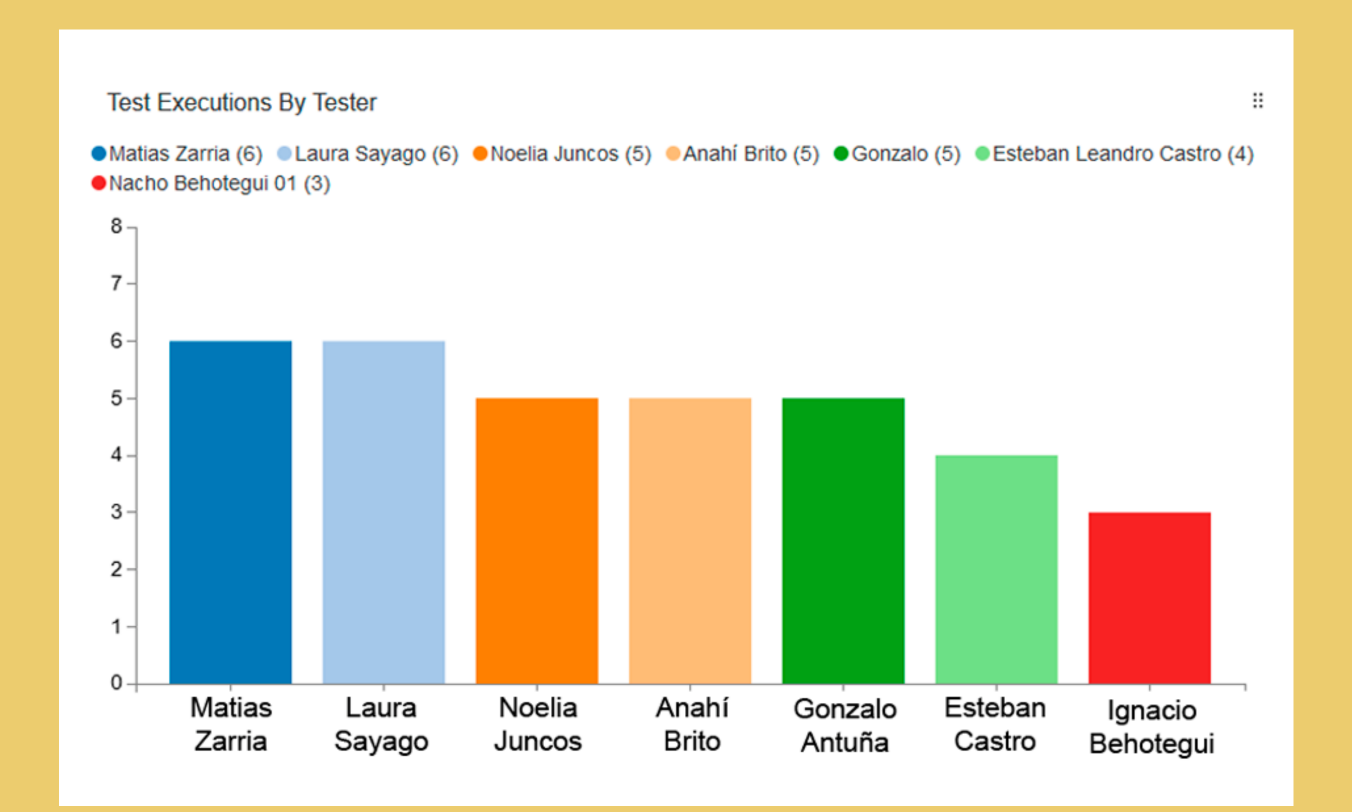






EJECUCIONES POR TESTER





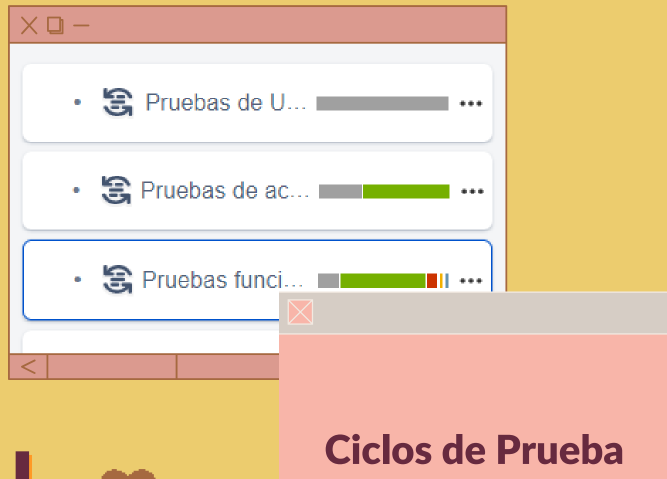








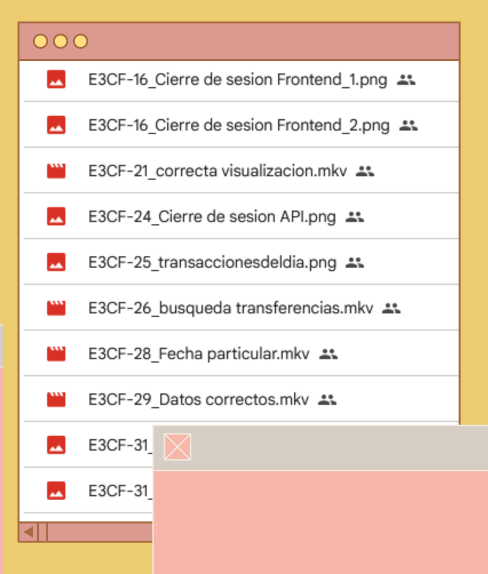




EJECUCIÓN EN ZEPHYR







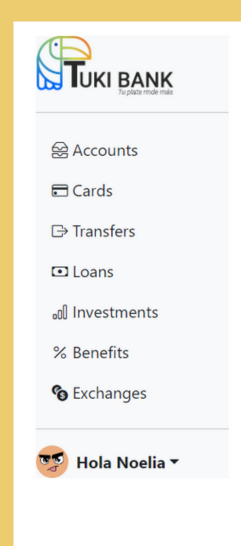








TESTEO EN WEB Y MOBILE



Account Number: VIN8360118

Type: CA | Balance: ARS \$81347

Transactions

id	Description	Date	Amount
3446	Acreditacion diaria	10/03/2023	805.4157999139571
3379	Acreditacion diaria	10/03/2023	797.4413860534229
3305	Acreditacion diaria	10/03/2023	789.5459267855673
3267	Acreditacion diaria	10/03/2023	781.7286403817498
3215	Acreditacion diaria	10/03/2023	773.9887528532176
3077	Acreditacion diaria	10/03/2023	766.325497874473
3068	Acreditacion diaria	10/03/2023	758.738116707399
2962	Acreditacion diaria	10/03/2023	751.2258581261375
2903	Acreditacion diaria	10/03/2023	743.7879783427104
		\ /	



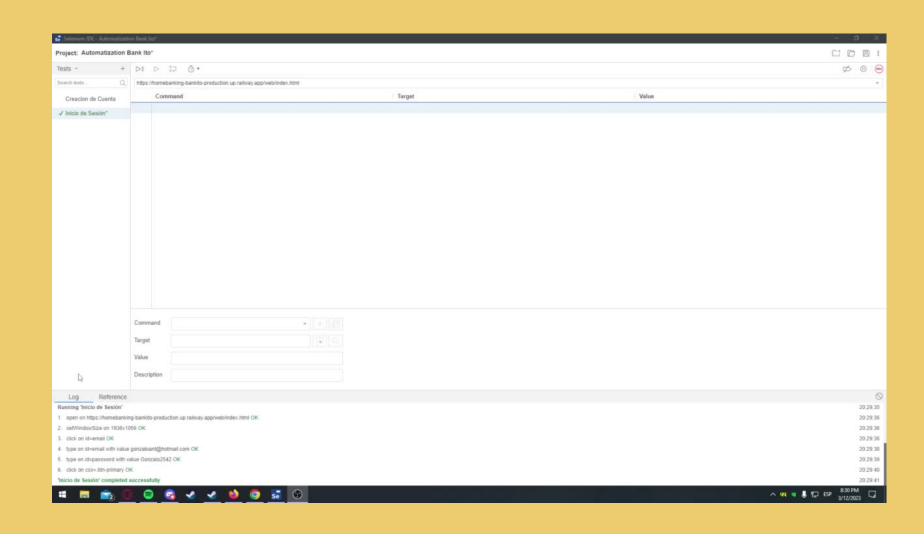
AUTOMATIZACIÓN

Casos Automatizados

- Inicio de Sesión
- Creación de Cuentas
- Ingreso de Monto en Solicitud de Préstamo

















REPORTES





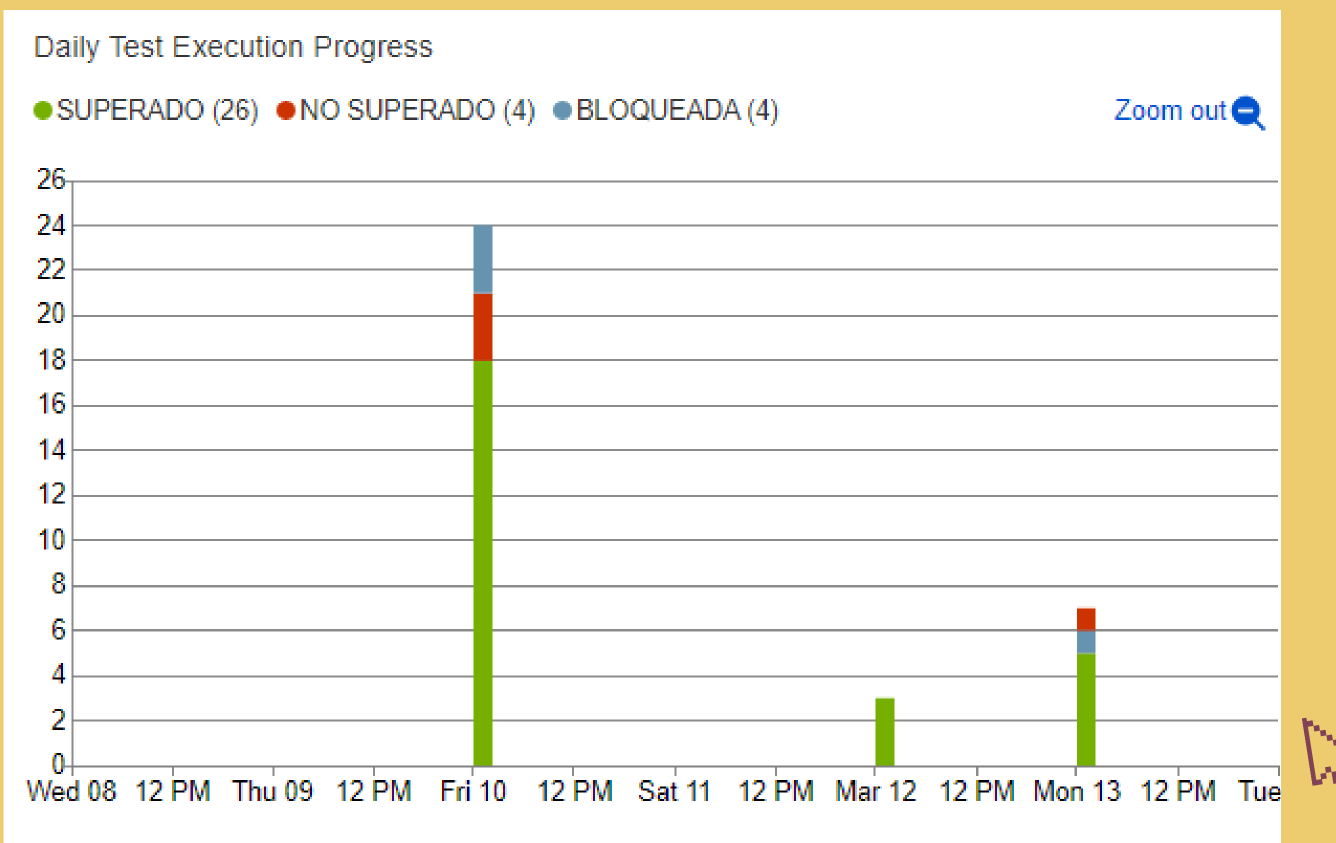








CANTIDAD DE CASOS SUPERADOS Y NO SUPERADOS

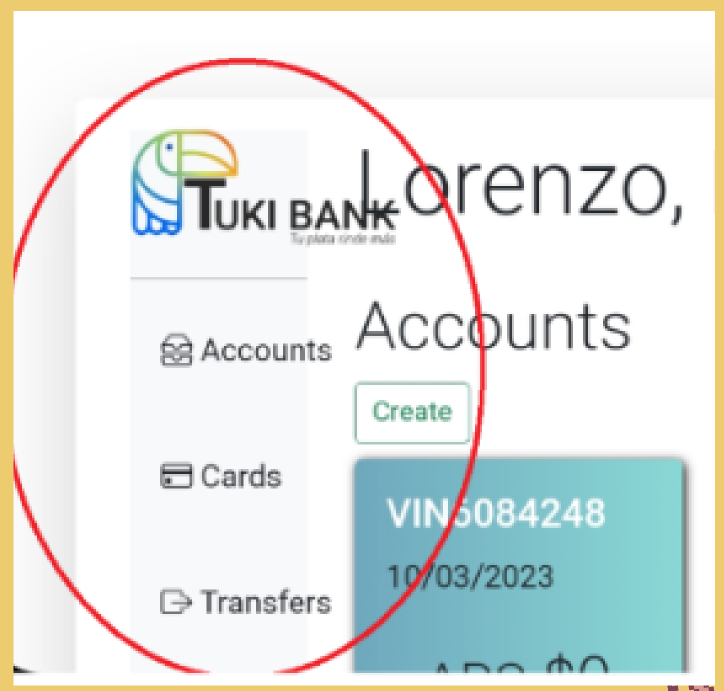


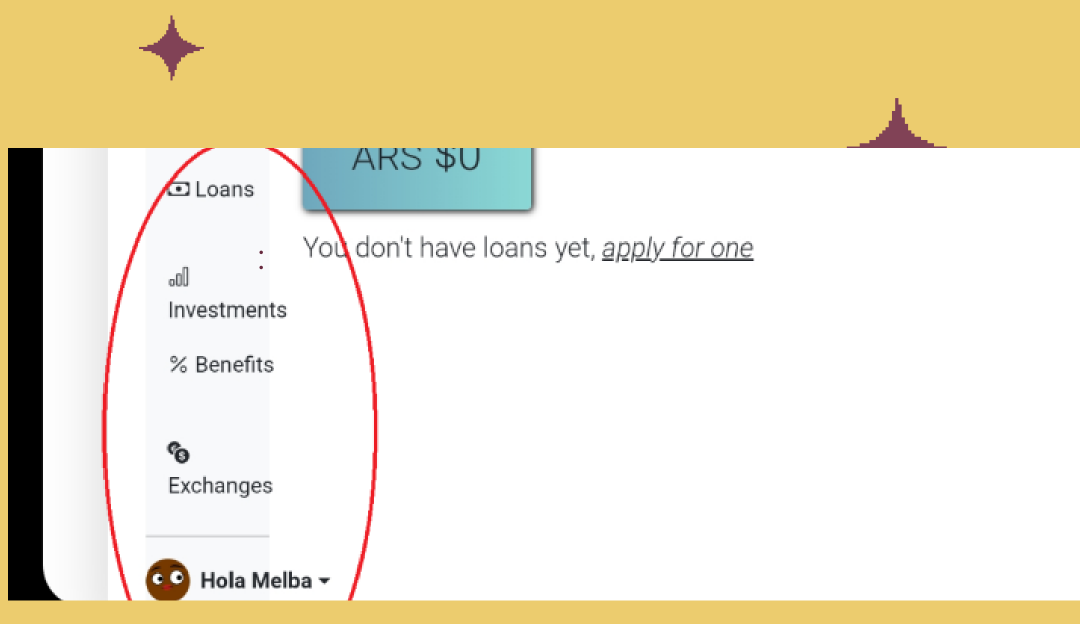




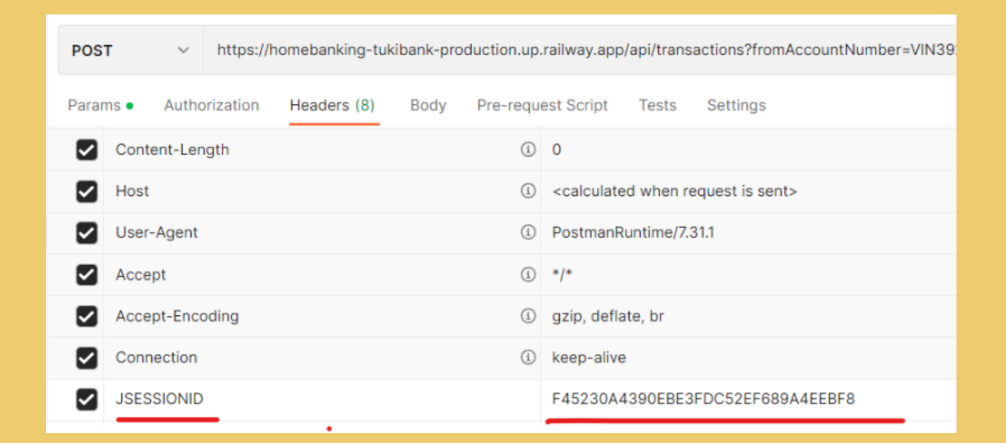


BUG





API



POST	https://homebanking-tukibank-production.up.railway.app/api/transactions?fromAccountNumber						umber=VIN			
Param Query	Autho	orization	Headers (8)	Body	Pre-reque	est Script	Tests	Settings		
	KEY					VALUE				
	✓ fromAccountNumber					VIN3921176				
	▼ toAccountNumber					VIN5443515				
	amount					2000				
	description					rent				
	Key					Value				

UX/UI



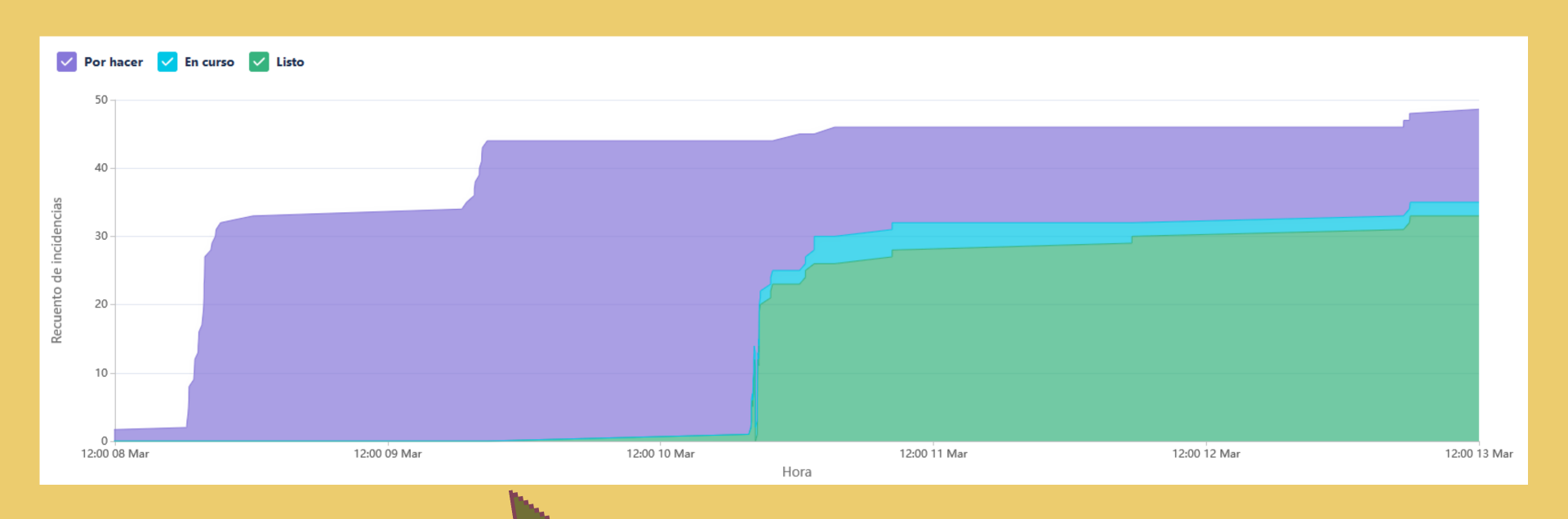
LEY JAKOB

LOS USUARIOS PREFIEREN
SITIOS QUE FUNCIONEN
IGUAL A LOS QUE YA
CONOCEN



LEY DE PARKINSON OPTIMIZA EL TIEMPO DE LAS TAREAS

DIAGRAMA ACUMULATIVO



PROS





TOKEN DE SEGURIDAD

PAGOS CON QR

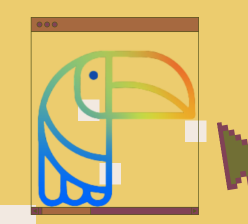
FONDOS DE INVERSION

AUTENTICACION DE DOS FACTORES INICIO DE SESIÓN CON HUELLA DACTILAR

FUNCIONAMIENTO

RENDIMIENTO /RESPUESTA

CALIDAD AL CLIENTE



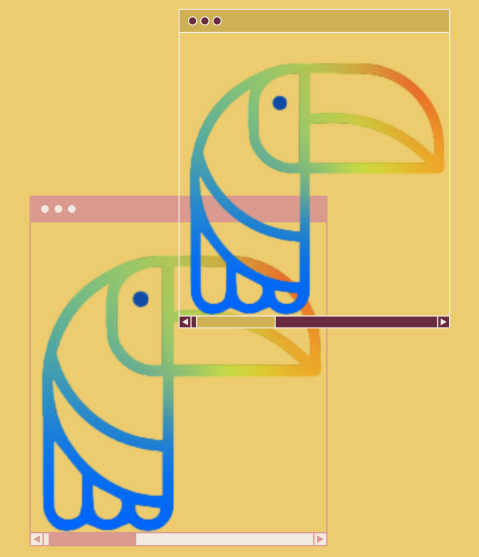
IMPLEMENTAR MODO OSCURO

MEJORAS









CONCLUSIONES











