



APLICATIVO MOVIL B365

EQUIPO DEVOPS



**MARCO
BRICEÑO**

ANALISTA DE
SISTEMAS



**MICHAEL
JIMÉNEZ**

BACKEND- ADMINISTRADOR
DEL SISTEMAS



**MIGUEL
MOROCHO**

ARQUITECTO



**GILBERT
SOLANO**

TESTER QA



**DENNIS
JIMÉNEZ**

SEGURIDAD -FRONTEND
DEVELOPER



LUIS DIAZ

UI FRONTEND- ADMINISTRADOR
BASE DE DATOS

ÍNDICE

- 01 **PROBLEMATICA**
- 02 **PROUESTA**
- 03 **MAPA CAPACIDADES**
- 04 **PANTALLAS**
- 05 **ESPECIFICACION CASOS DE USO**
- 06 **ÉPICAS**
- 07 **DEVOPS**
- 08 **OBJETIVOS**
- 09 **SOLUCIONES**

PROBLEMATICA

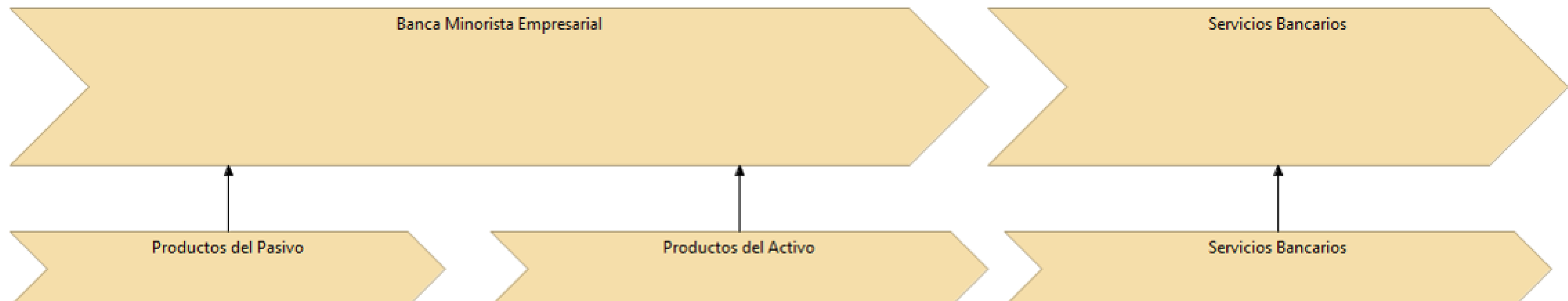
La gestión de cartera en el software Billingsof ERP versión Caja de Ahorros enfrenta desafíos por procesos manuales y fragmentados, generando tiempos de respuesta lentos. Estas limitaciones dificultan ofrecer un servicio ágil y personalizado, afectando la competitividad en el mercado, fidelización y la satisfacción del cliente.

PROPUESTA

Implementar una fintech en el software de gestión de cartera Billingsof ERP versión Caja de Ahorros optimizará la administración de créditos empresariales mediante la automatización de procesos y la mejora de la eficiencia operativa.

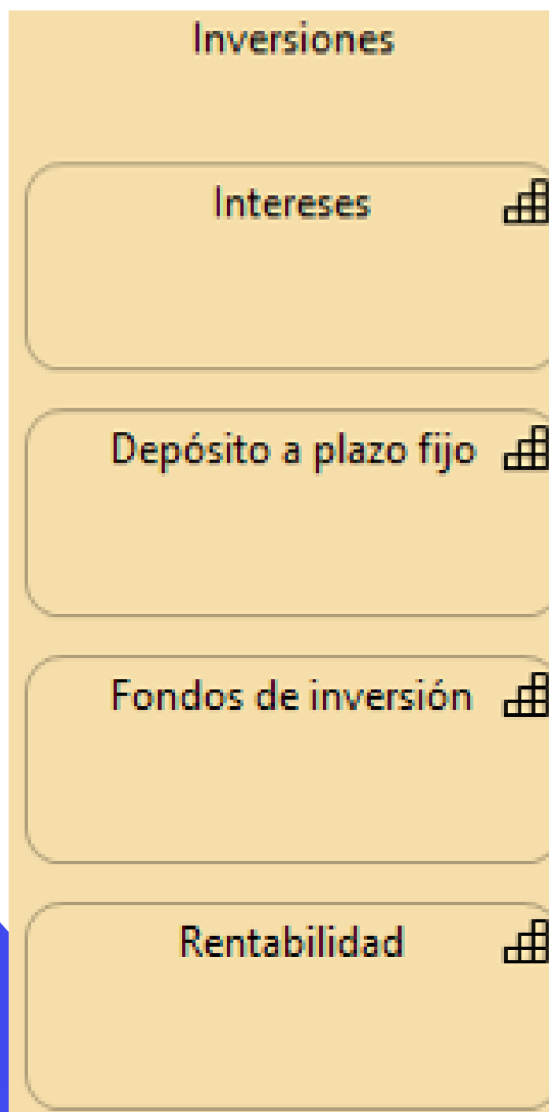
Esto permitirá ofrecer un servicio más ágil y personalizado, facilitando la toma de decisiones con datos precisos en tiempo real, reduciendo costos operativos y mejorando la experiencia del usuario.

MAPA DE CAPACIDADES



MAPA DE CAPACIDADES

Productos del Pasivo



Ahorros Programados

Plan de ahorros objetivo

Plan de ahorros automático

Ahorros a largo plazo

Ahorro educativo

Renta a Plazos

Créditos Militares

Créditos Civiles

Créditos Fuerzas

Consolidación de deudas

Crédito Digital

Microcrédito militares

Crédito VIP y VIS Militares

Crédito Tu Casa Militar

Crédito Multidestino

Créditos para Empresas

Aperturas de cuentas corrientes Premium

Cuentas corrientes premium para clientes de alto patrimonio neto

Cuentas corrientes premium con beneficios exclusivos

Cuentas corrientes premium para profesionales y empresarios

Cuentas corrientes premium para viajeros frecuentes

Cuentas corrientes premium para estudiantes

Aperturas de cuentas de ahorros

Cuentas de ahorro estándar

Cuentas de ahorro de alto rendimiento

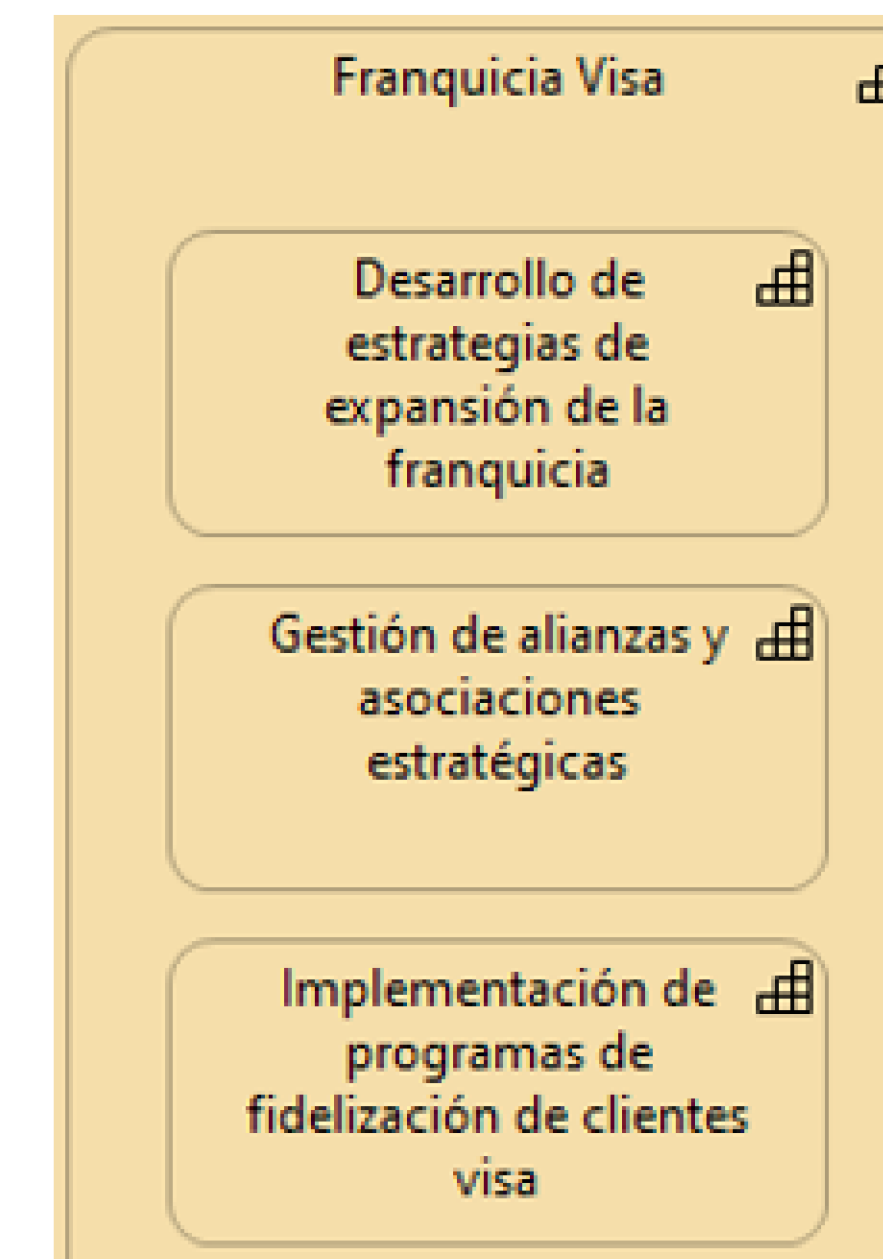
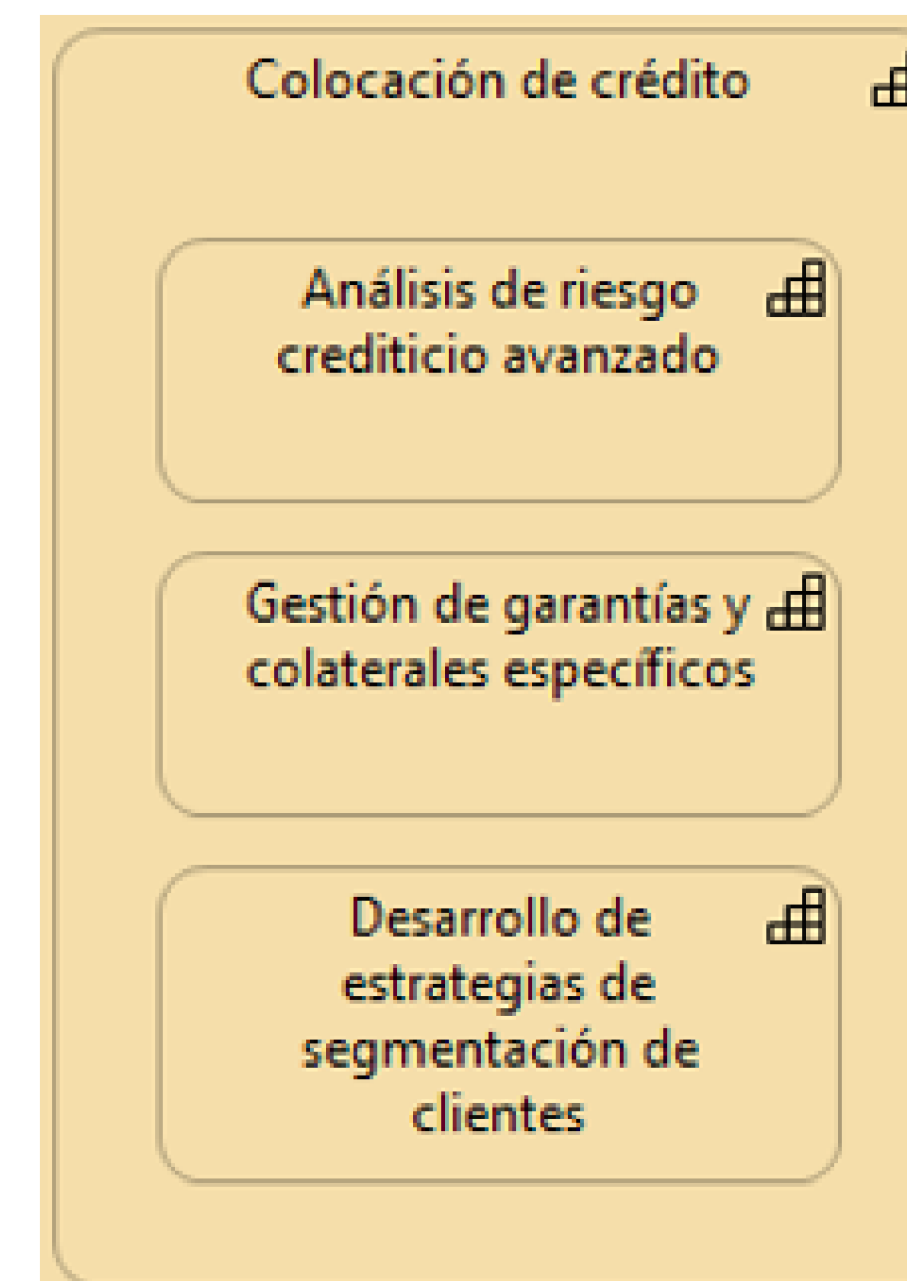
Cuentas de ahorro para la jubilación (IRA)

Cuentas de ahorro para objetivos específicos

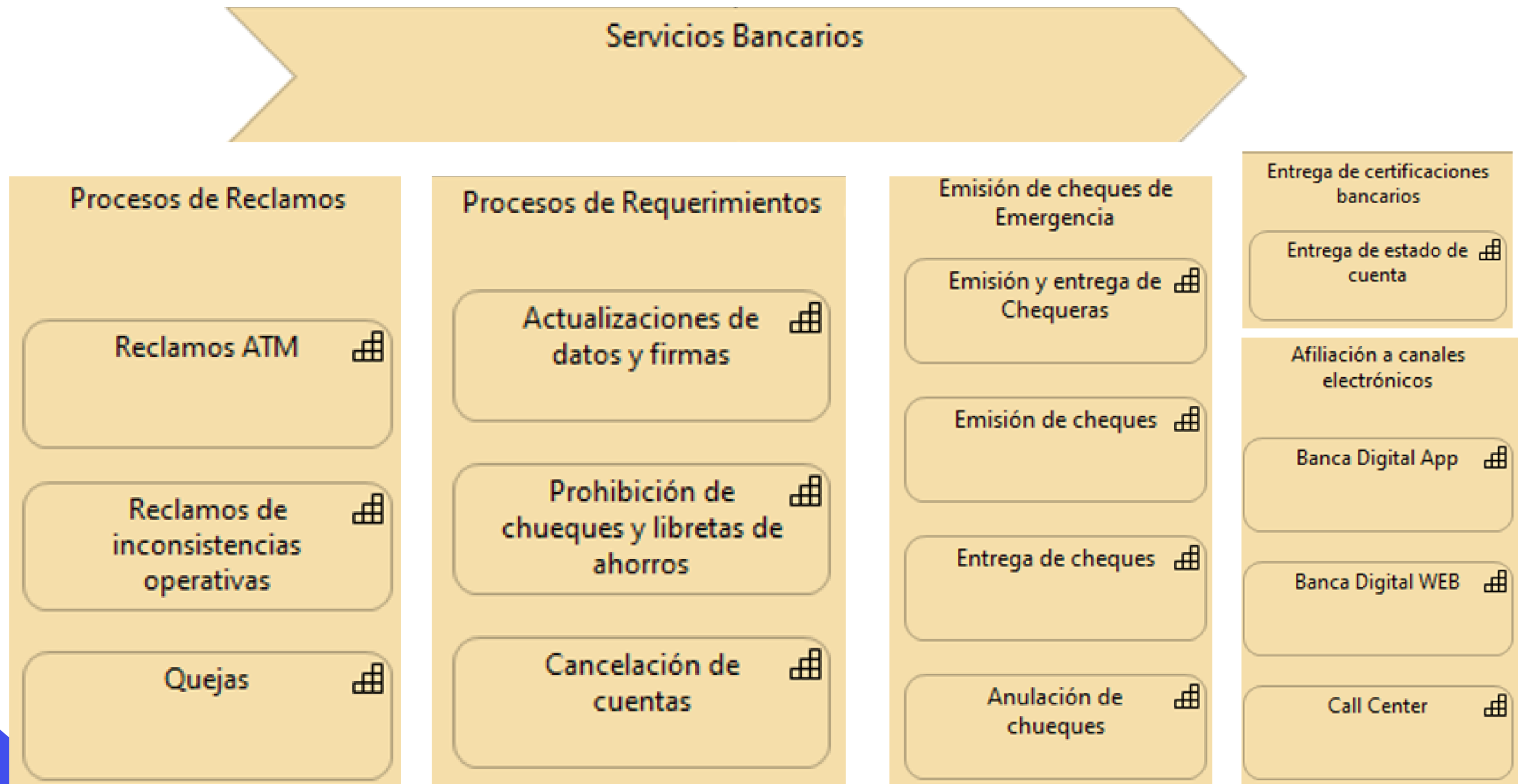
Cuentas de ahorro para niños

MAPA DE CAPACIDADES

Productos del Activo



MAPA DE CAPACIDADES

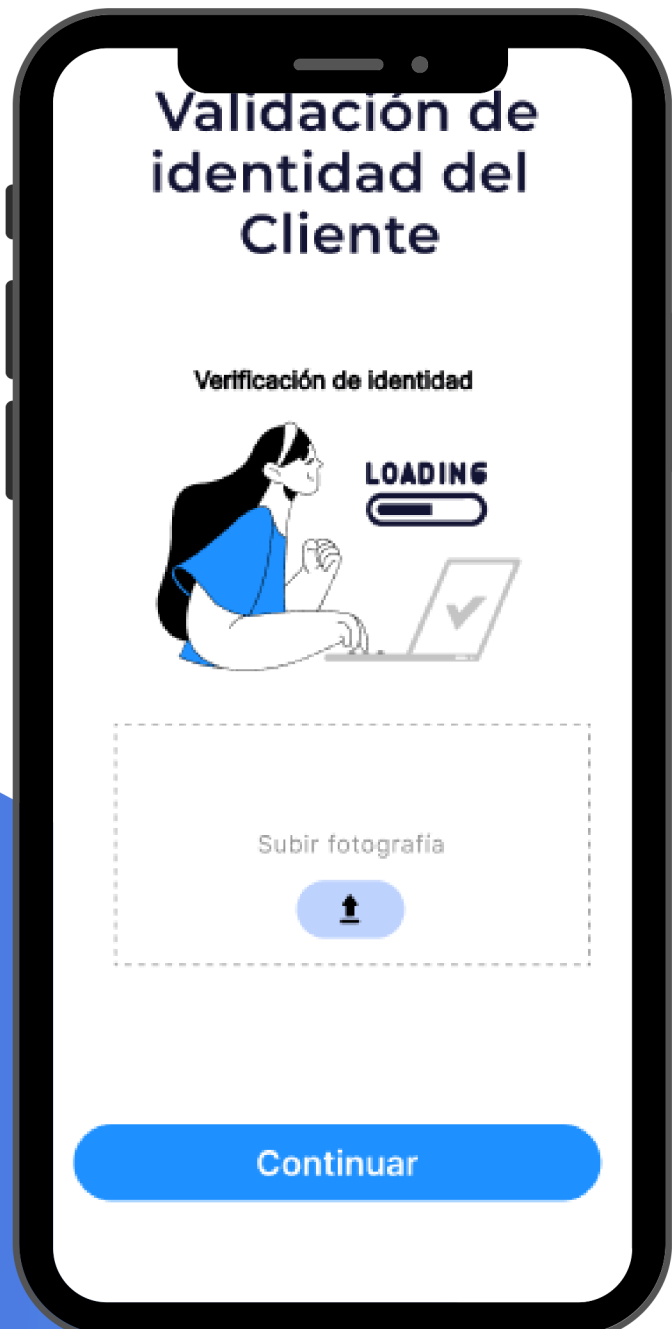


PANTALLAS DE LA APLICACIÓN

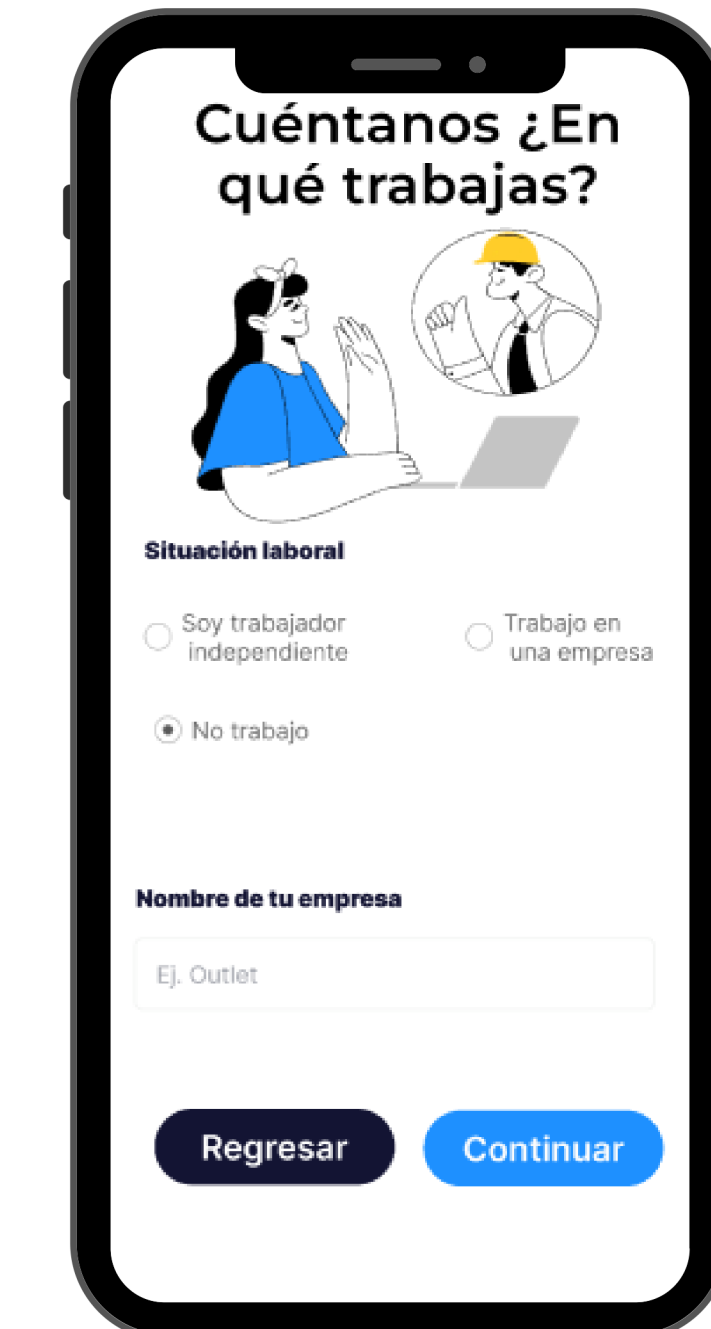
1/ INGRESO DE CEDULA



2/ VALIDACIÓN CEDULA



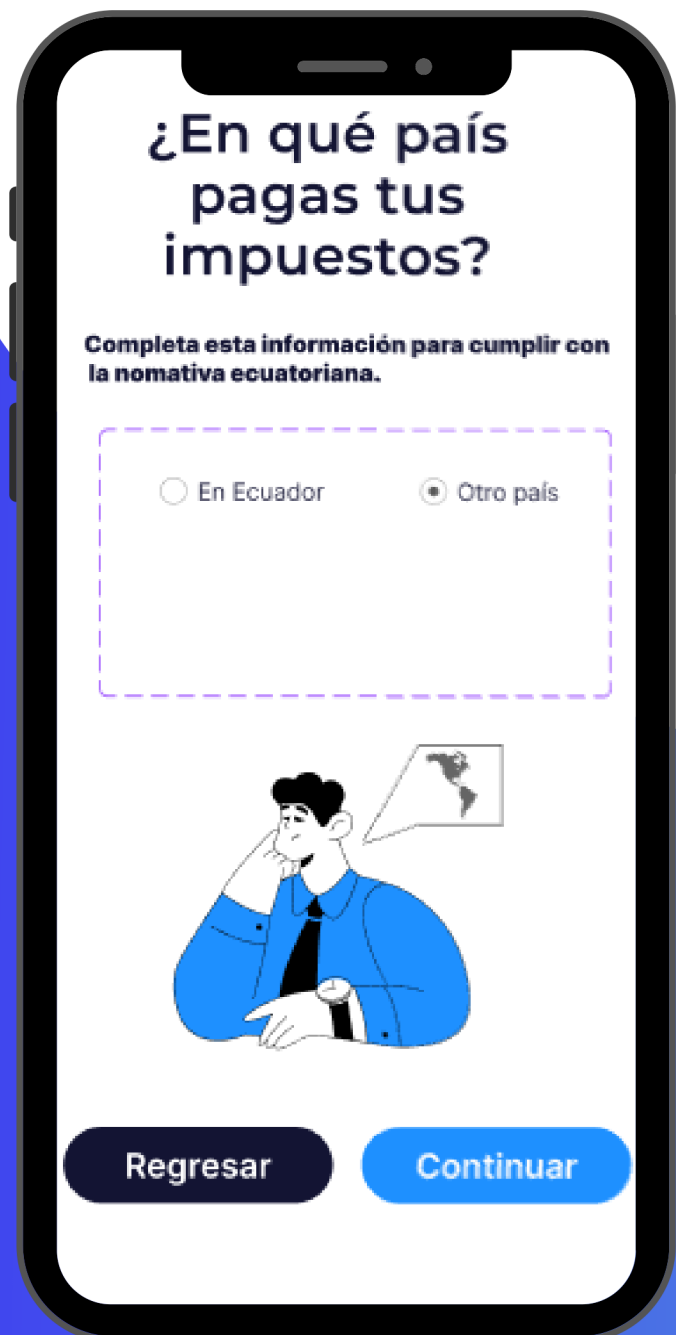
3/ REGISTRO DE INFORMACIÓN 4/ REGISTRO DE TRABAJO



PANTALLAS DE LA APLICACIÓN



5/ REGISTRO TRABAJO



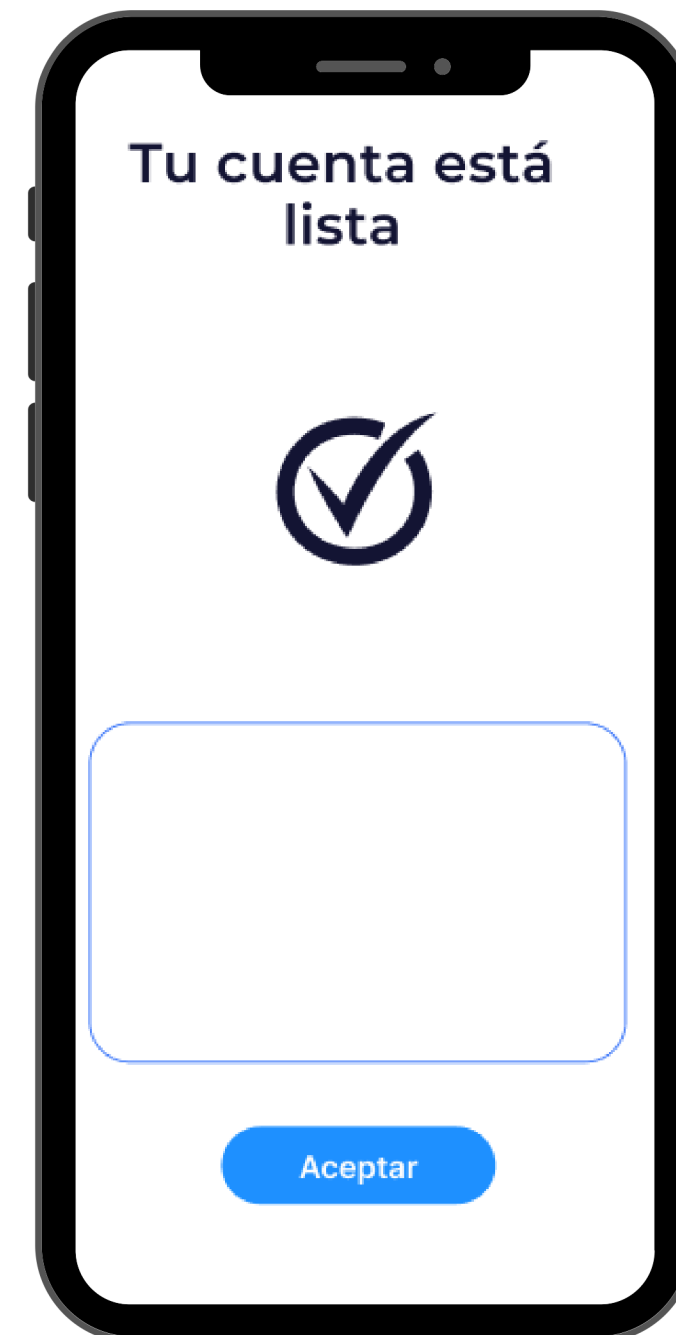
6/ TÉRMINOS Y CONDICIONES



7/ CÓDIGO VALIDACIÓN



8/ CUENTA CREADA



ESPECIFICACIÓN CASOS DE USOS

1. **Cliente** ingresa número de cédula/código dactilar en el **Banco**.
2. **Banco** envía número de cédula/código dactilar al **Registro Civil**.
3. **Registro Civil** devuelve cédula y código dactilar validados al **Banco**.
4. **Banco** solicita fotografía para validación de identidad del **Cliente**.
5. **Cliente** envía fotografía al **Banco**.
6. **Banco** recepta fotografía.
7. **Banco** envía fotografía del cliente al **Registro Civil**.
8. **Registro Civil** devuelve fotografía validada al **Banco**.
9. **Banco** solicita información personal del **Cliente**.
10. **Cliente** ingresa información personal en el **Banco**.
11. **Banco** solicita información domicilio tributario al **Cliente**.
12. **Cliente** ingresa información de domicilio tributario en el **Banco**.
13. **Banco** envía la información domicilio tributario al **SRI** para su devolución.
14. **SRI** devuelve información de domicilio tributario al **Banco**.
15. **Banco** envía términos y condiciones al **Cliente**.
16. **Cliente** acepta los términos y condiciones del **Banco**.
17. **Banco** envía códigos de validación por correo y móvil al **Cliente**.
18. **Cliente** ingresa códigos de validación en el **Banco**.
19. **Banco** crea la cuenta de ahorros.
20. **Banco** envía contrato al **Cliente**.

GENERACIÓN DE LAS ÉPICAS EN JIRA

Timeline

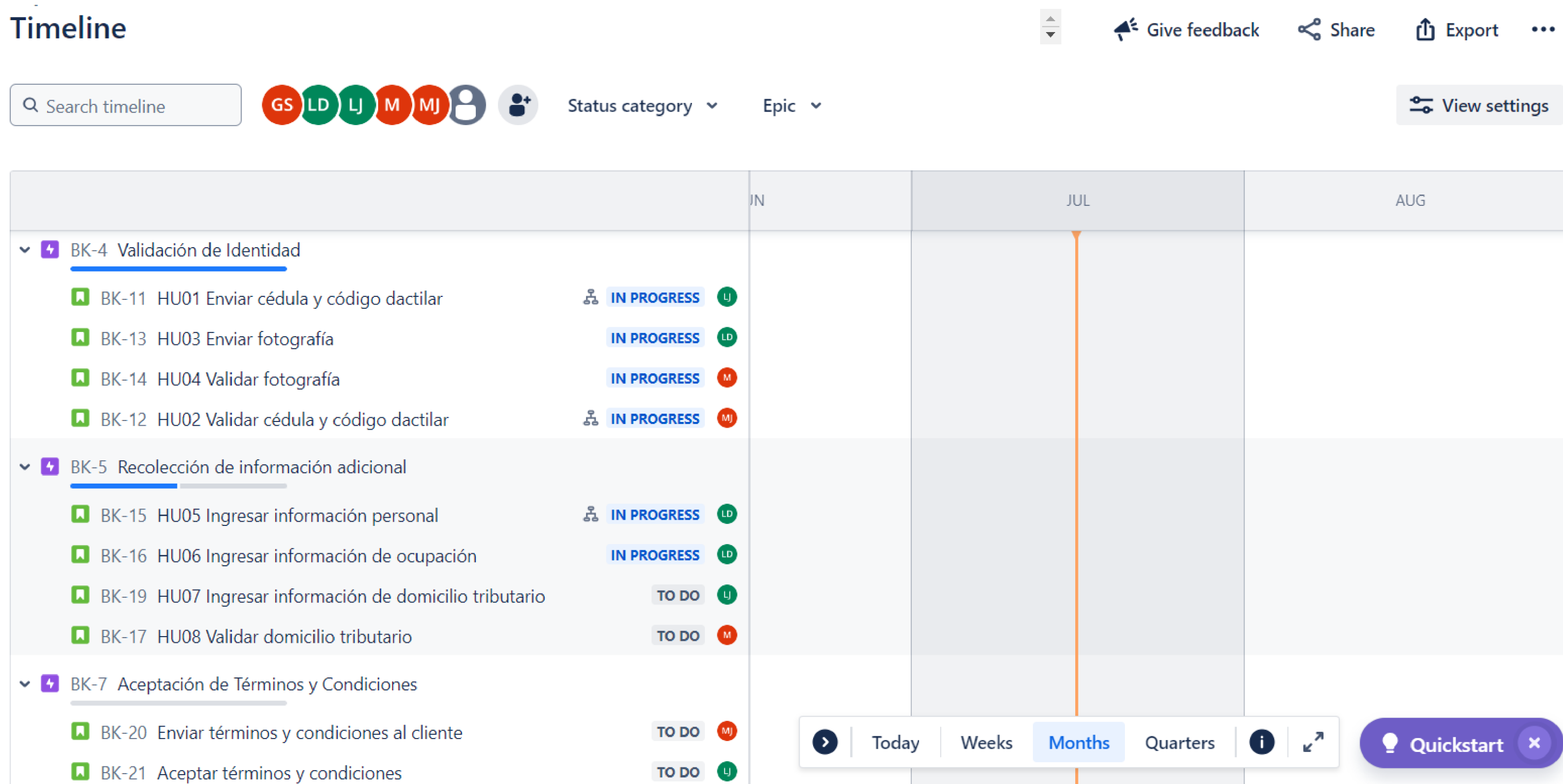


DIAGRAMA CASO DE USOS

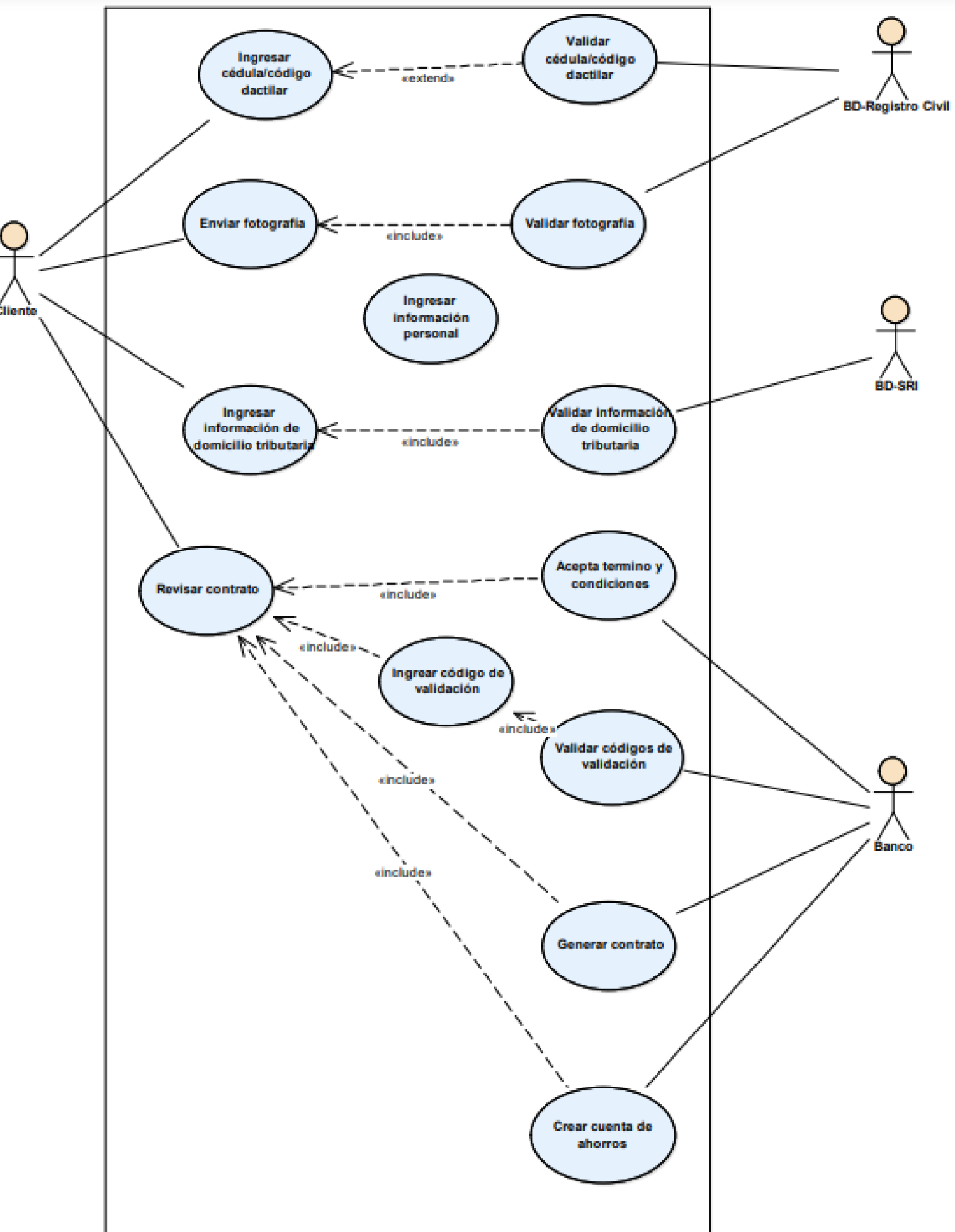
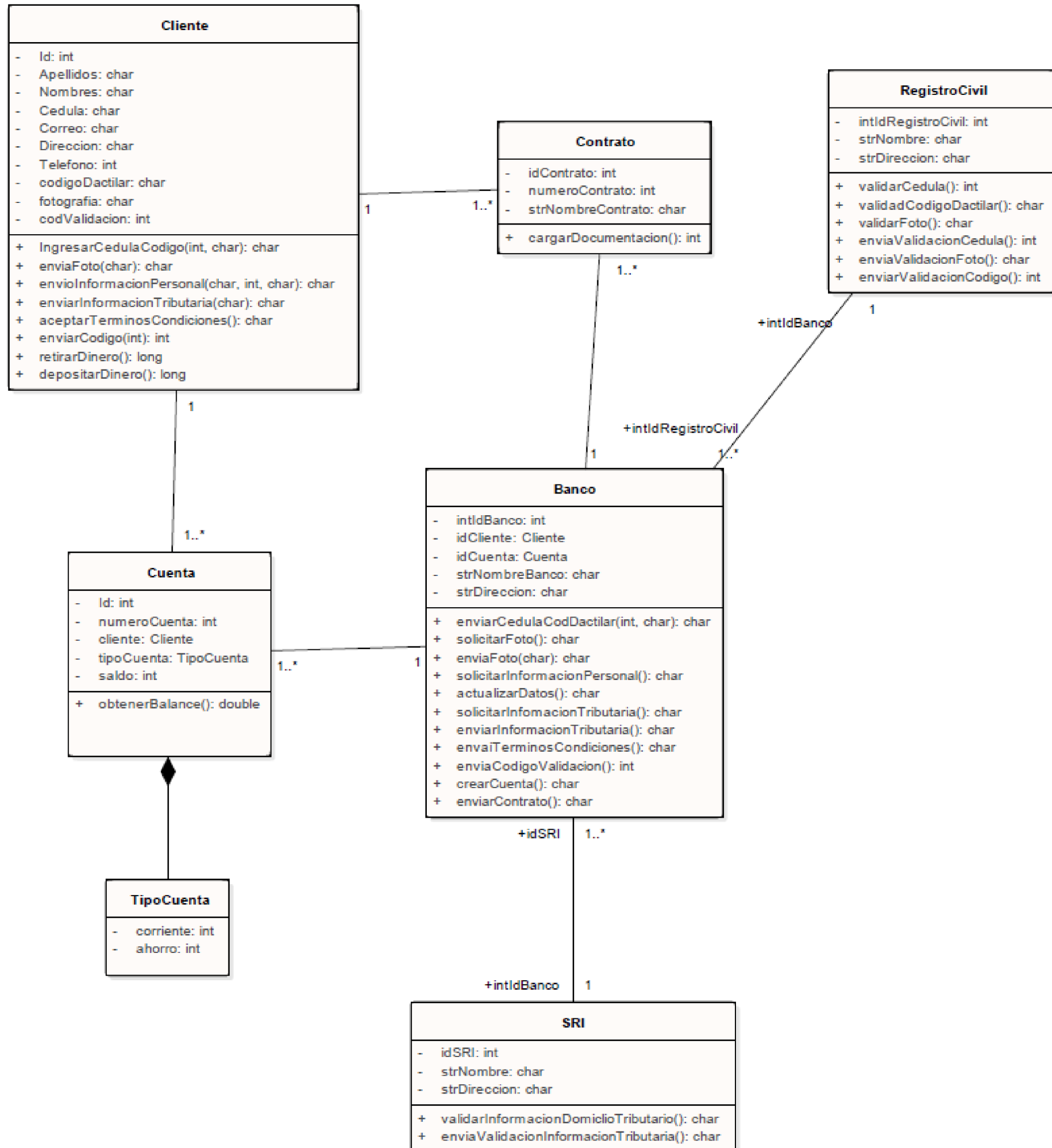


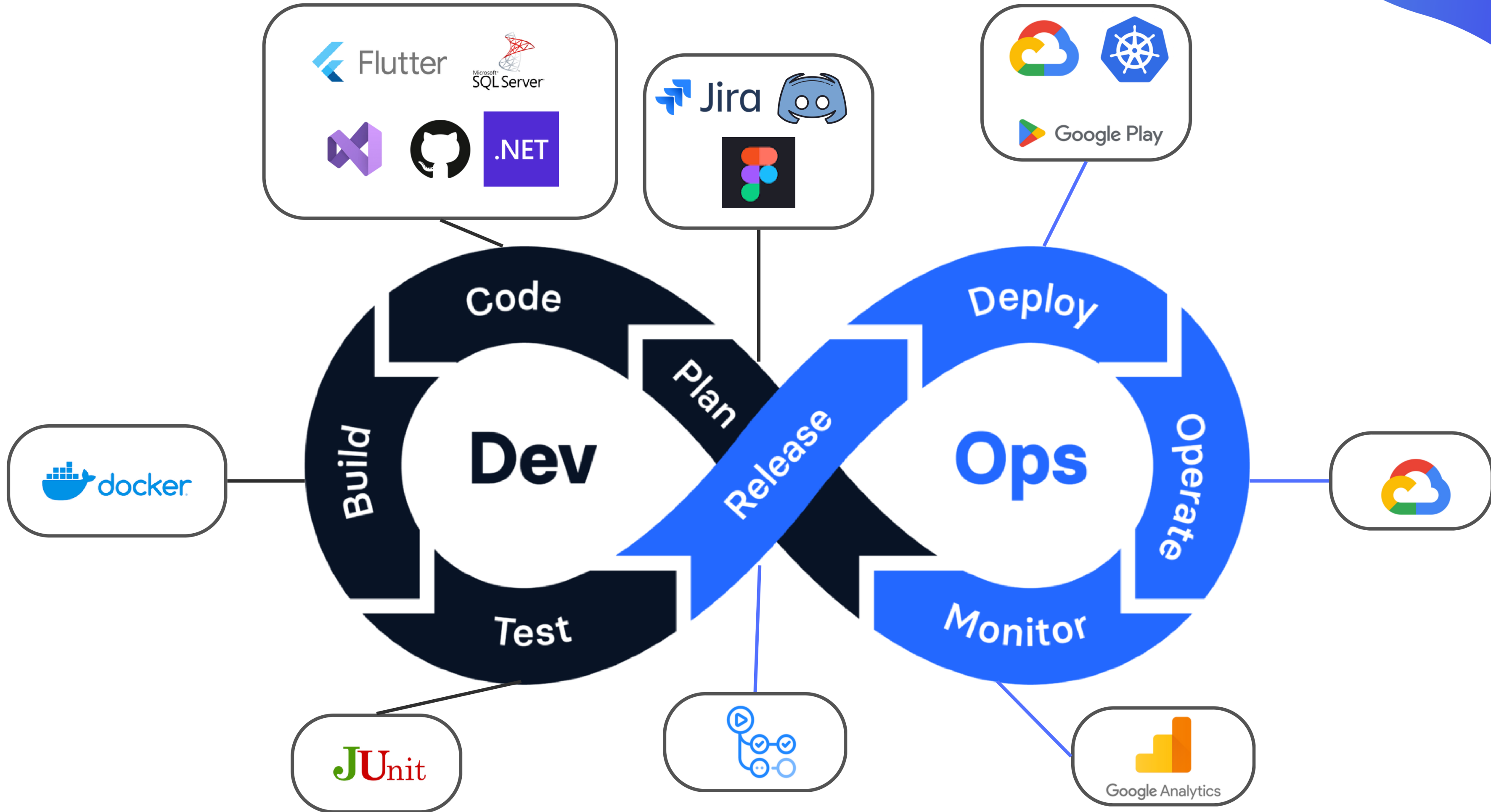
DIAGRAMA DE CLASES



ÉPICAS

Historia de usuario		Tarea	Prioridad	Estado	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Responsable
1	Validación de Identidad	Enviar cédula y código dactilar	Alta	Pendiente	17/06/2024	18/06/2024	- UI Frontend
		Recibir confirmación de cédula y código dactilar	Media	Pendiente	18/06/2024	20/06/2024	- Seguridad
		Tomar y enviar fotografía	Media	Pendiente	20/06/2024	22/06/2024	- UI Frontend
		Confirmar fotografía	Alta	Pendiente	22/06/2024	26/06/2024	- Seguridad
2	Recolección de información adicional	Solicitar e ingresar información personal	Media	Pendiente	26/06/2024	30/06/2024	- Backend
		Solicitar e ingresar información de ocupación	Alta	Pendiente	01/07/2024	03/07/2024	- Backend
		Solicitar e ingresar información de domicilio tributario	Media	Pendiente	03/07/2024	05/07/2024	- Backend
3	Validación de Información	Recibir confirmación de domicilio tributario	Media	Pendiente	05/07/2024	09/07/2024	- Backend
4	Aceptación de Términos y Condiciones	Enviar términos y condiciones al cliente	Alta	Pendiente	09/07/2024	11/07/2024	- Backend
		Aceptar términos y condiciones	Baja	Pendiente	11/07/2024	12/07/2024	- Backend
5	Verificación Final	Enviar e ingresar códigos de validación	Media	Pendiente	12/07/2024	13/07/2024	- Backend
6	Creación de Cuenta	Crear la cuenta de ahorros	Baja	Pendiente	14/07/2024	15/07/2024	- Backend
7	Contrato	Enviar el contrato al cliente	Baja	Pendiente	16/07/2024	17/07/2024	- Backend

DEVOPS



GRACIAS