Caso de Uso

Banco mi prestamito

**CU- Pantalla de inicio,**

**Versión 1.0**

**Elaborado por : Sergio Alejandro Cano Escobar**

**19/05/2023**

**Historial Revisiones**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Fecha** | **Descripción del Cambio** | **Versión** |
| Sergio alejando Cano Escobar | 19/05/2023 | Version inicial | 1.0 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. **Introducción.**

En el siguiente caso de uso, se presenta la pantalla inicial del sistema del banco mi prestamito, desde donde se podrá hacer registro de usuarios así como el login para ingresar al sistema una vez se tenga un usuario existente.

* 1. **Objetivo.**

Que cualquier usuario independientemente de si ya esta registrado o no pueda hacer uso del registro y/o del login.

1. **Definición Caso de Uso**

**2.1 Actores.**

* + - Cliente llamaremos Usuario.
    - Sistema mi prestamito lo llamaremos sistema

**2.2 Precondiciones.**

* + - El sistema se encuentra activo.

**2.3 Flujo Normal Básico**

1. El usuario ingresa a la pantalla principal de Mi prestamito.
2. El sistema muestra una pantalla de inicio, con una barra superior que contiene dos opciones:

* Login
* registrarse

1. El usuario selecciona la opción de Login**.[FA01]**
2. El sistema le muestra al usuario un campo en donde tiene que colocar su correo.
3. El usuario ingresa su correo.
4. El sistema muestra un checkbox en el que el usuario indica si es empleado o no.
5. El usuario llena el checkbox indicando que es un empleado. **[FA02]**
6. El usuario presióna el botón Validar usuario**. [RN01]**
7. El sistema valida que el correo que ingresó sea de un empleado. **[FA03]**
8. El sistema habilita el campo para que el usuario ingrese su contraseña.
9. El usuario ingresa su contraseña.
10. El Usuario presiona el botón Ingresar. **[RN01]**
11. El sistema valida que la contraseña sea la correcta.**[FA04]**
12. El sistema redirige al usuario a la pantalla de inicio, y en vez del botón de login, aparece el nombre del usuario, con un sidebar habilitado con las opciones a las que el usuario pueda acceder.

**2.4 Flujos Alternos.**

**FA01: El usuario elige el botón registrarse:**

1. El sistema muestran los siguientes campos para ingresa:

* DPI
* Nombre
* Apellido
* Contacto
* Correo
* Contraseña

1. El usuario ingresa la información requerida.
2. Una vez el usuario haya ingresado toda la información de forma correcta, se habilita el botón registrarse**.[RN01]**
3. El sistema registra al usuario y lo redirige al paso 4 del flujo básico en la pantalla de login.

**FA02: El usuario no es empleado:**

1. El usuario no selecciona el checkbox ya que no es un empleado.
2. El usuario presiona el botón validar usuario. **[FA03]**
3. El sistema continúa en el paso 10 del caso de uso.

**FA03: El correo que ingreso no existe o no es de empleado:**

1. El sistema muestra mensaje que dice “usuario no existe”.

2. El sistema retorna al paso 4 del flujo básico.

**FA04: Contraseña incorrecta:**

1.el sistema le muestra al usuario el mensaje “credenciales invalidas”.

2. el sistema retorna al paso 10 del flujo básico.

# Anexos

# Interfaz de usuario gráfica, Aplicación Descripción generada automáticamente

# Interfaz de usuario gráfica, Aplicación Descripción generada automáticamente

# Interfaz de usuario gráfica, Aplicación Descripción generada automáticamente

# Postcondiciones

# 5.1. reglas de negocio:

**[RN01]: habilitación de botón:**

1.si el o los campos requeridos no están ingresados correctamente, no se habilitará el botón correspondiente.

# 

# 6. Firmas Necesarias

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Persona*** | ***Sector*** | ***Firma*** |
|  |  |  |
|  |  |  |