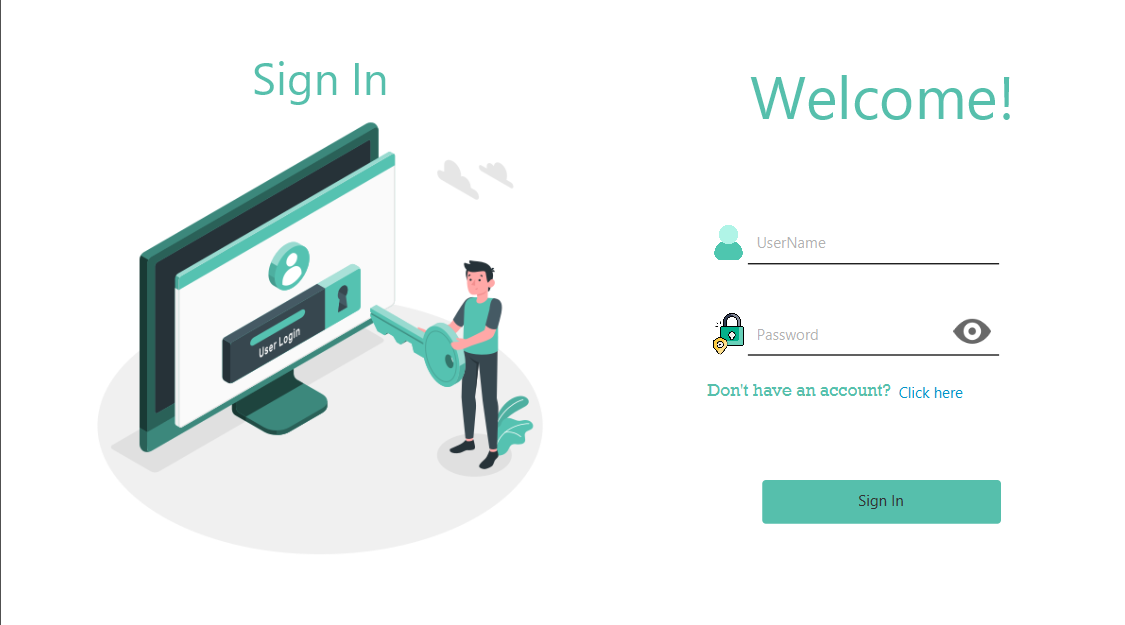
**Deposits & Payments UI**



**Descripción:**

Esta ventana muestra, para un cliente dado, un textField donde podrá ingresar su correo electrónico y un PasswordField donde ingresa la contraseña de su cuenta.

**Comportamiento:**

| **CONTROL** | **ACCIÓN** | **RESPUESTA** |
| --- | --- | --- |
| Vista (Stage) | Inicializar (initStage) | * Establecer el título de la ventana al valor   **"Sign In"**.   * La ventana no debe ser redimensionable. * El foco se centrará en el email tras abrir la ventana * Esta ventana será modal. * Todos los textFields estarán habilitados para su manipulación * El botón de Sign In estará habilitado. |
| TextField  SignIn | Rellenar | Si el campo está informado   * Validar que el formato introducido corresponde con el formato de un correo electrónico.   + Si no es el formato correcto lanzar   InvalidFormatPasswordException   * Revisar que el campo PasswordFieldSigIn está informado y activar el ButtonSignIn   + Si no está informado dejar el ButtonSignIn deshabilitado   Si el campo no está informado   * Avisar al usuario de que debe informar el campo |
| PasswordField  SignIn | Rellenar | Si el campo está informado   * Validar que contenga más de 8 caracteres   + Si no contiene más de 8 caracteres lanzar   InvalidFormatPasswordException   * Revisar que el campo TextFieldSignIn está informado y activar el ButtonSignIn   + Si no está informado dejar el ButtonSignIn deshabilitado   Si el campo no está informado   * Avisar al usuario de que debe informar el campo |
| ImageView | Pulsar  (ActionEvent) | Si el campo PasswordField SignIn está informado   * Mostrar el contenido del TextFieldPassword   Si el campo PasswordField SignIn no está informado   * Avisar al usuario de que el campo no está informado |
| *Button SignIn* | Pulsar  (ActionEvent) | Si todos los campos anteriores están rellenados:   * Validar que el nombre de usuario existe en la base de datos   + Si no es correcto crear y lanzar WrongEmailException * Validar que la contraseña sea correcta   + Si no es correcto crear y lanzar WrongPasswordException   Si los campos no están rellenados, alertar a el usuario de que debe rellenar todos los campos |