

SAS Android	
Use-case Specification: Identificarse	Date: 12/01/2013

SAS Android

Use-Case: Identificarse

1 Brief Description

El usuario deberá identificarse en la aplicación, para ello tendrá que introducir el nombre de usuario y contraseña que utilizó para el registro.

2 Actor Brief Descriptions

2.1 Usuario Ordinario

3 Preconditions

El usuario debe de estar registrado previamente y de forma correcta, además tendrá que tener su cuenta verificada tal y como se explica en la postcondición del caso de uso Registrarse.

4 Basic Flow of Events

1. El caso de uso comienza cuando el actor **usuario ordinario** , pulsa en la opción **Login...**
2. **Paso 1:** Introduce Nombre de Usuario
3. **Paso 2:** Introduce Contraseña.
4. **Paso 3:** Pulsa Login.
5. El caso de uso finaliza.

5 Alternative Flows

5.1 <Alternate flow 1>

Si en el paso <1 ó 2> del escenario básico el <actor, **usuario ordinario**>, introdujo un nombre de usuario desconocido ó una contraseña incorrecta, el sistema realizará lo siguiente:

1. Se lanzará un mensaje de error diciendo que se ha introducido un nombre de usuario o una contraseña incorrecta.
2. El caso de uso volverá al paso 1.

6 Subescenario

6.1 <Subescenario 1>

1. El usuario pulsa en recordar contraseña.
2. El sistema lanza una ventana donde pide el correo electrónico asociado al usuario indicado.
3. El usuario introducirá el correo.
4. El sistema una vez el usuario entre en el enlace enviado al correo electrónico introducido en el paso 3, podrá reestablecer una nueva contraseña.

SAS Android	
Use-case Specification: Identificarse	Date: 12/01/2013