

MANUAL DE USUARIO

Sistema de Gestión para Mujeres
Embarazadas -> Sweet Wait



INTRODUCCIÓN

Bienvenido al Manual de Usuario del Sistema de Gestión para Mujeres Embarazadas Sweet Wait. Este sistema ha sido diseñado para brindar apoyo y seguimiento a mujeres embarazadas durante todo su proceso gestacional.

En este manual, encontrará toda la información necesaria para utilizar el sistema de manera eficiente. Desde cómo acceder a la plataforma hasta cómo utilizar las diferentes funcionalidades que ofrece el sistema.

Le invitamos a explorar el Sistema de Gestión para Mujeres Embarazadas y aprovechar al máximo todas las herramientas que ofrece para cuidar de su salud y la de su bebé.

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL:

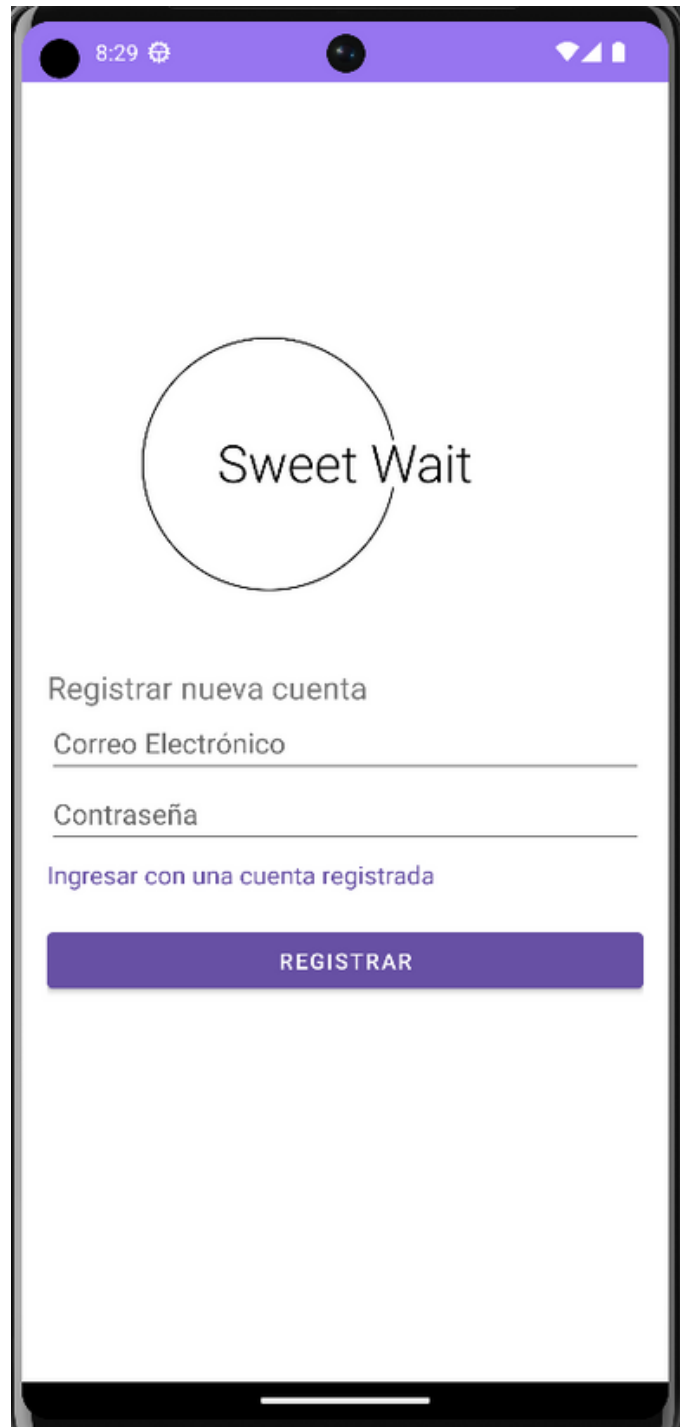
- Proporcionar a los usuarios una guía completa y detallada sobre el funcionamiento del sistema, para que puedan utilizarlo de manera efectiva y obtener los mayores beneficios de la aplicación.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

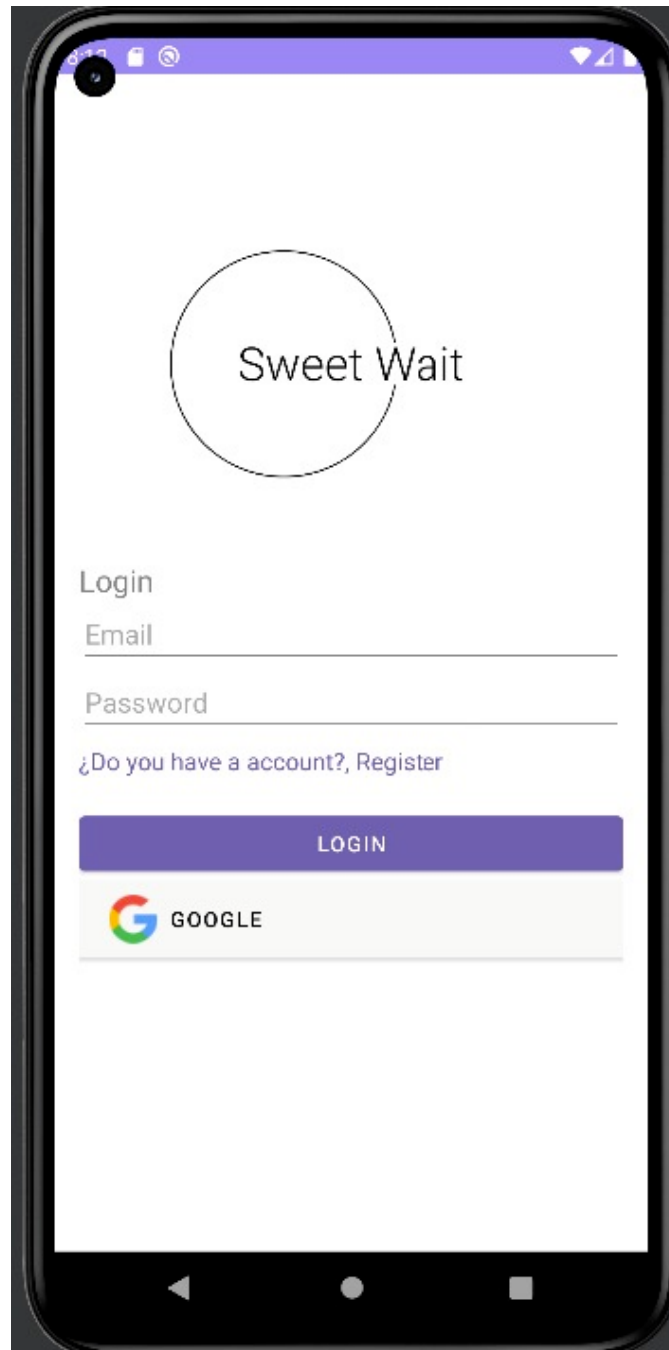
- Proporcionar información clara y detallada sobre cómo acceder al sistema y cómo registrarse.
- Explicar las diferentes funcionalidades del sistema y cómo utilizarlas de manera efectiva, tales como el registro de citas médicas y el acceso a información relevante sobre el embarazo.

GUÍA DE USO

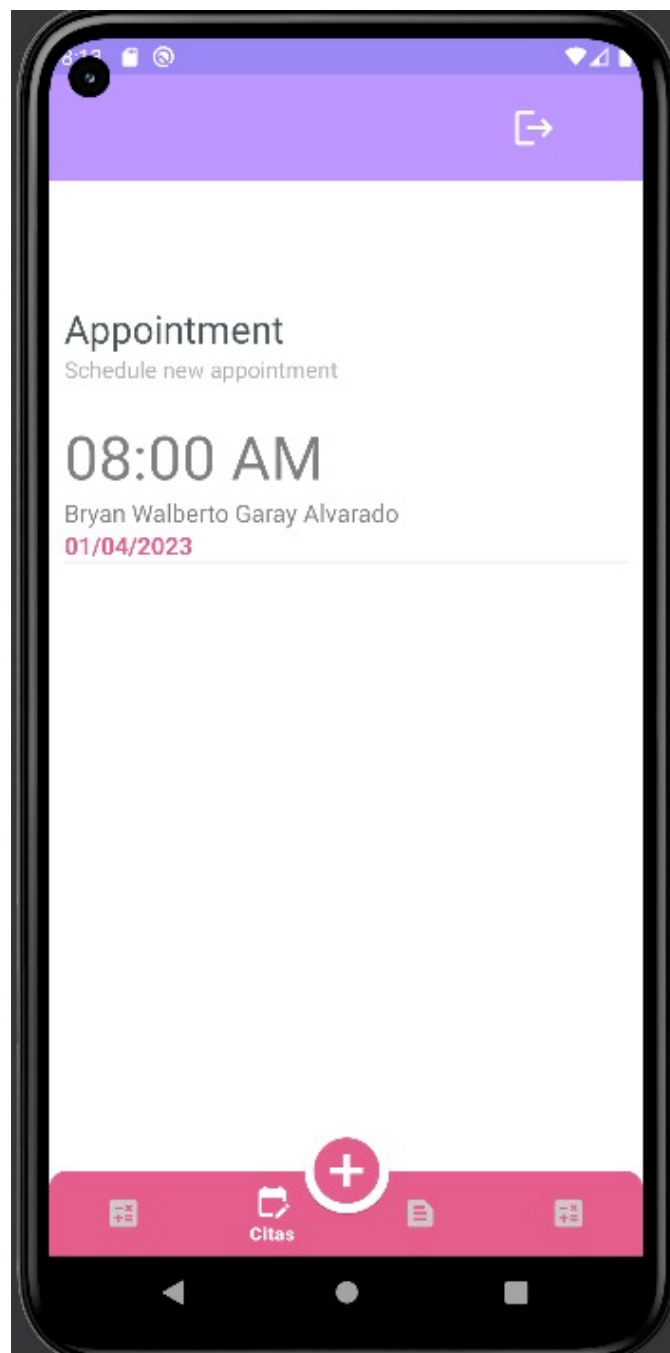
- **Registro de usuario:** Registre su usuario mediante correo electrónico y contraseña.



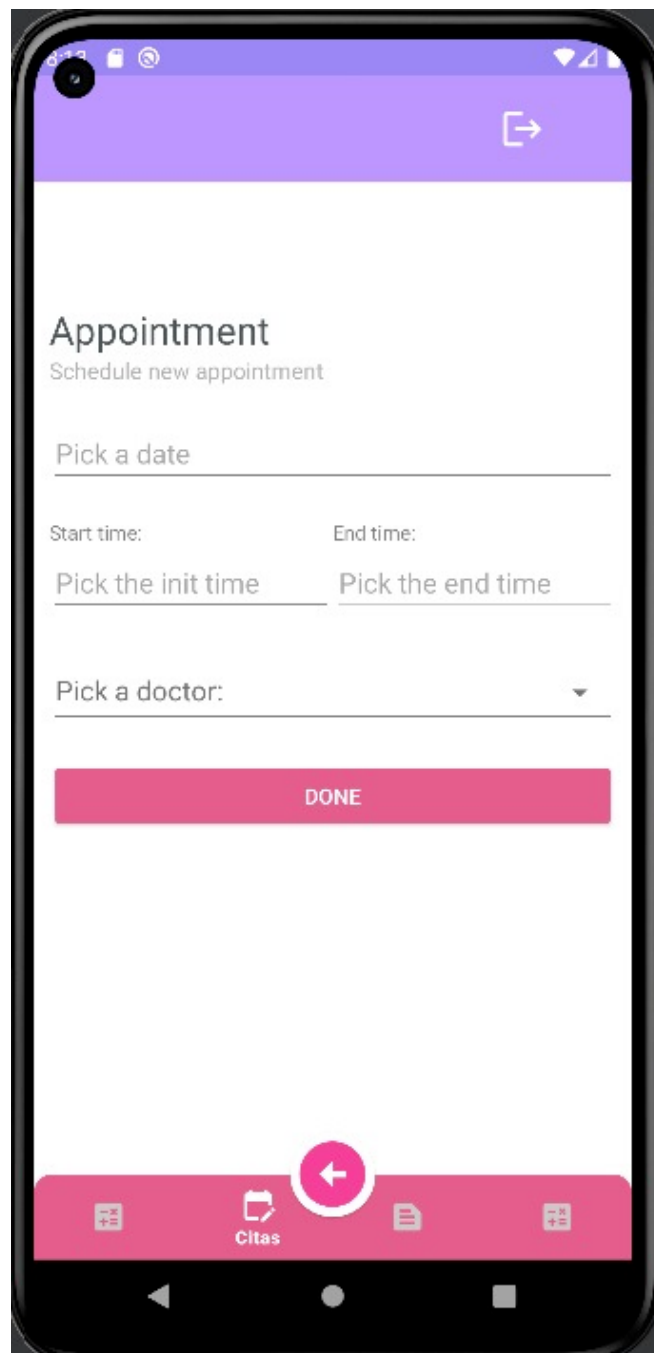
- **Login:** Ingrese su usuario o contraseña y acceda al aplicativo con el usuario previamente registrado, o realícelo mediante logueo de Google.



- **Citas:** El usuario puede listar y ver todas las citas que lleva en control y las nuevas que se han agendado.

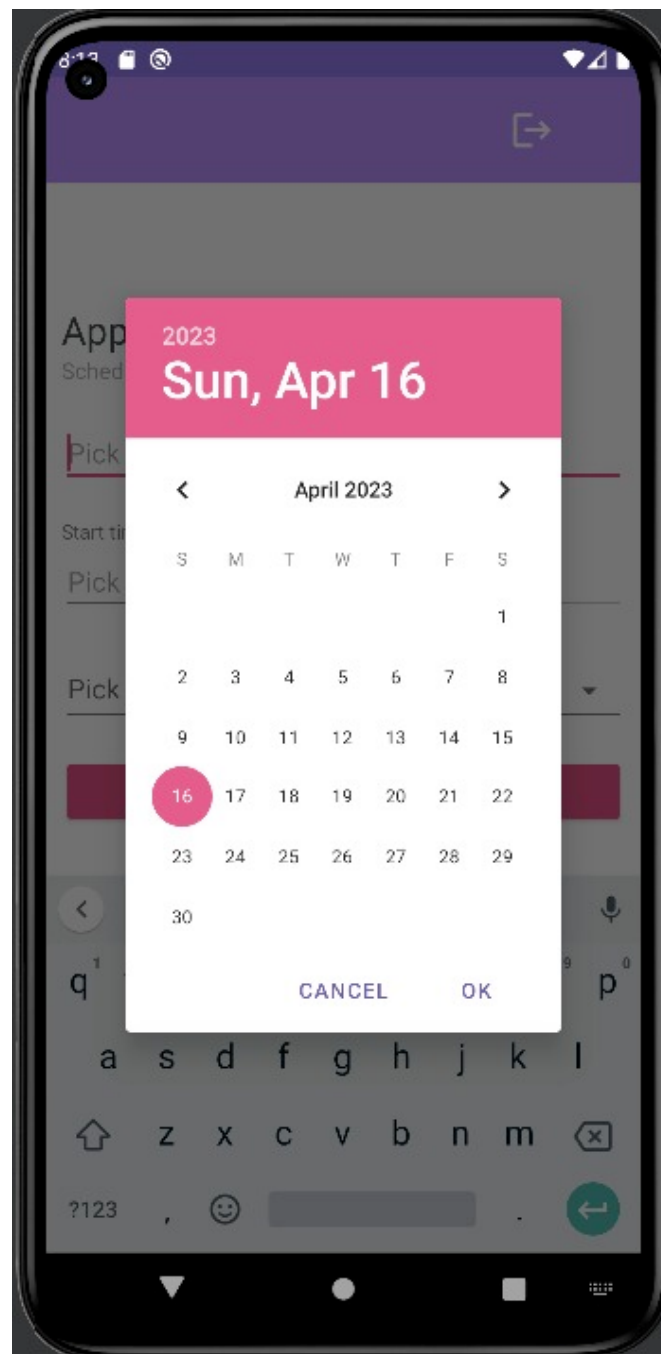


- **Agendar cita:** Desde el listado el usuario puede dar click en el botón de agregar para agendar una cita con el doctor por un tema urgente o que requiera de atención antes de la siguiente cita programada.

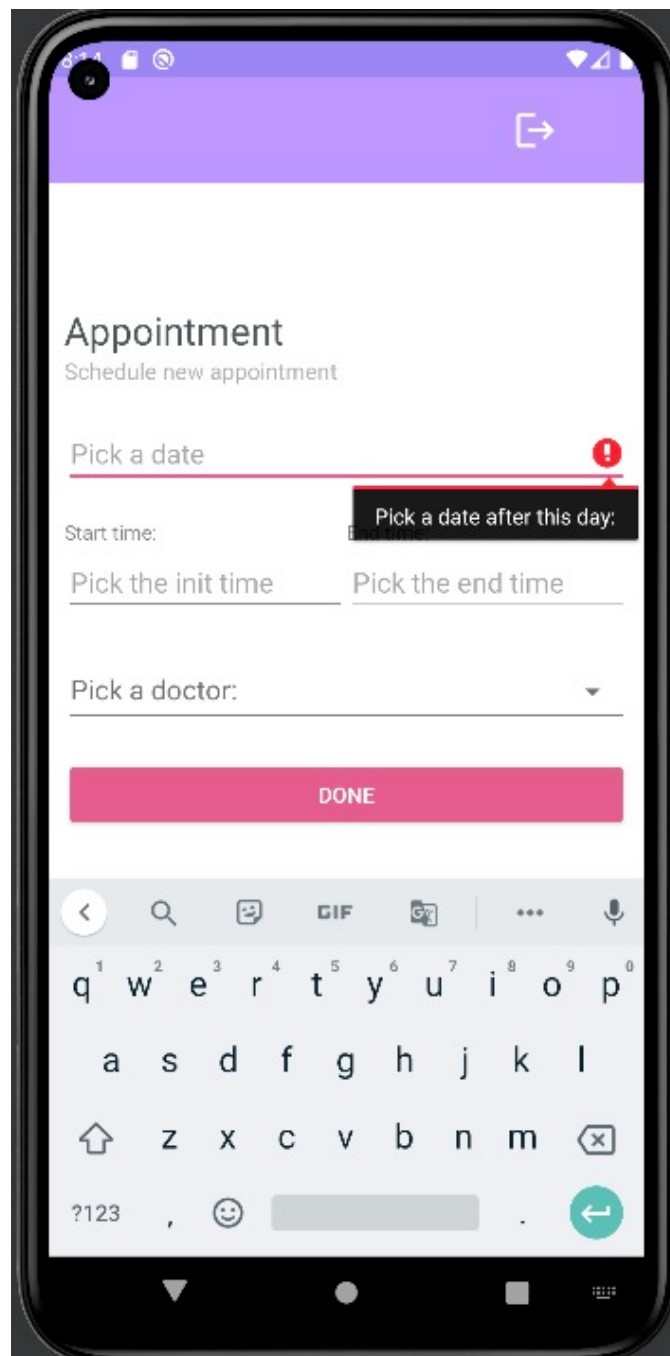


The screenshot shows a mobile application interface for scheduling an appointment. The top bar is purple with a white back arrow icon. Below the bar, the title "Appointment" is displayed in a large, bold font, followed by the subtitle "Schedule new appointment" in a smaller font. The form consists of several input fields: "Pick a date" with a calendar icon, "Start time:" and "End time:" labels, "Pick the init time" and "Pick the end time" input fields, and "Pick a doctor:" with a dropdown arrow. A pink "DONE" button is located below the form. At the bottom, there is a pink navigation bar with four icons: a calendar, a document with a checkmark, a list, and a plus sign. The word "Citas" is centered below the second icon. A white circular button with a pink back arrow is positioned above the navigation bar.

- **Agendar cita:** El formulario presenta 4 controles en los cuales, el primero solicita al usuario seleccione una fecha posterior al día de hoy.



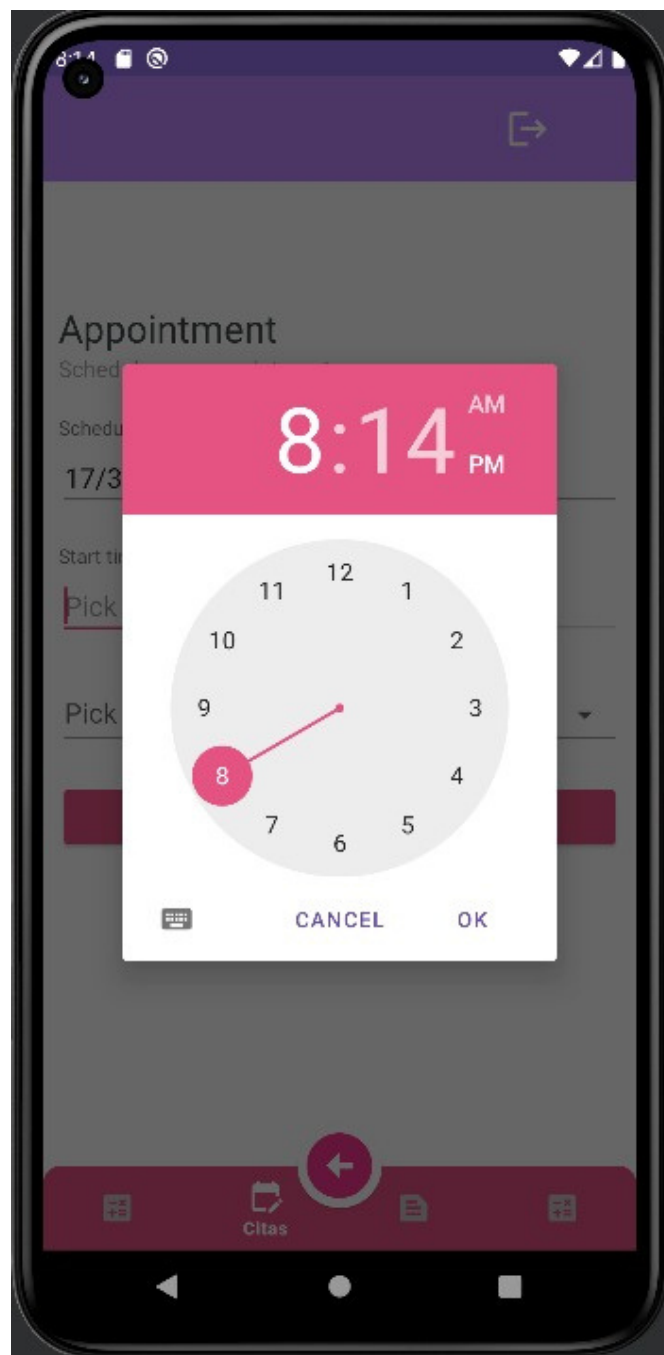
- **Agendar cita:** Si bien el control no deshabilita los días inferiores a este, indica al usuario del error y le ayuda a rectificar mediante retroalimentación.



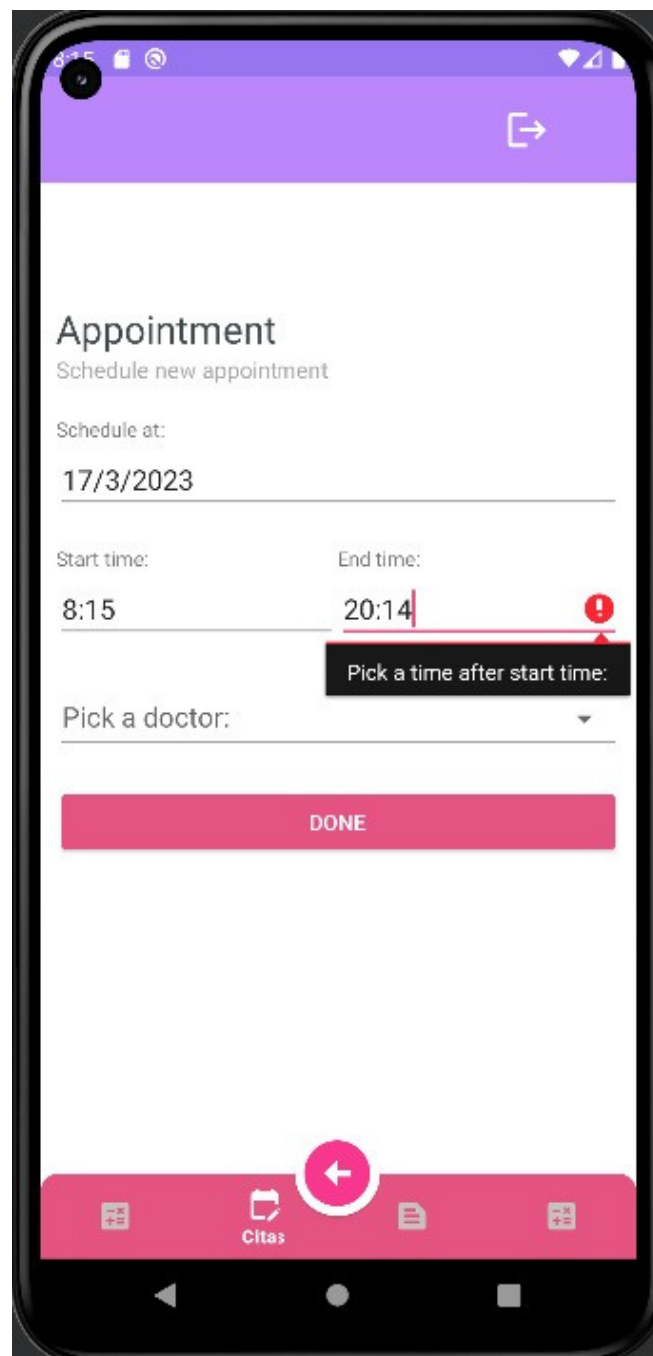
- **Agendar cita:** Cuando la fecha sea rectificadada y correcta el formulario la permitirá y podría continuar al siguiente paso.

The screenshot shows a mobile application interface for scheduling an appointment. At the top, there is a purple header bar with a white back arrow icon on the right. Below the header, the title "Appointment" is displayed in a large, bold, black font, followed by the subtitle "Schedule new appointment" in a smaller, regular black font. The form contains several input fields: "Schedule at:" with a date picker showing "17/3/2023"; "Start time:" and "End time:" with corresponding time pickers labeled "Pick the init time" and "Pick the end time"; and "Pick a doctor:" with a dropdown arrow. A prominent pink button labeled "DONE" is positioned below the form fields. At the bottom of the screen, a standard Android keyboard is visible, showing the letters "q w e r t y u i o p" on the first row, "a s d f g h j k l" on the second row, and "z x c v b n m" on the third row, along with a spacebar and a back arrow key.

- **Agendar cita:** En el siguiente control el usuario puede elegir la hora en la que quiera agendar la cita en un formato Hora : Minuto.



- **Agendar cita:** Luego de elegir la hora de inicio el usuario indicará la hora de finalización de la cita, si esta es inferior a la hora de inicio el sistema lo tomará como erróneo y solicitará al usuario su corrección.



- **Agendar cita:** Por último se solicita al usuario en su cita programada indicar el doctor con el pasará consulta.

Appointment
Schedule new appointment

Schedule at:
17/3/2023

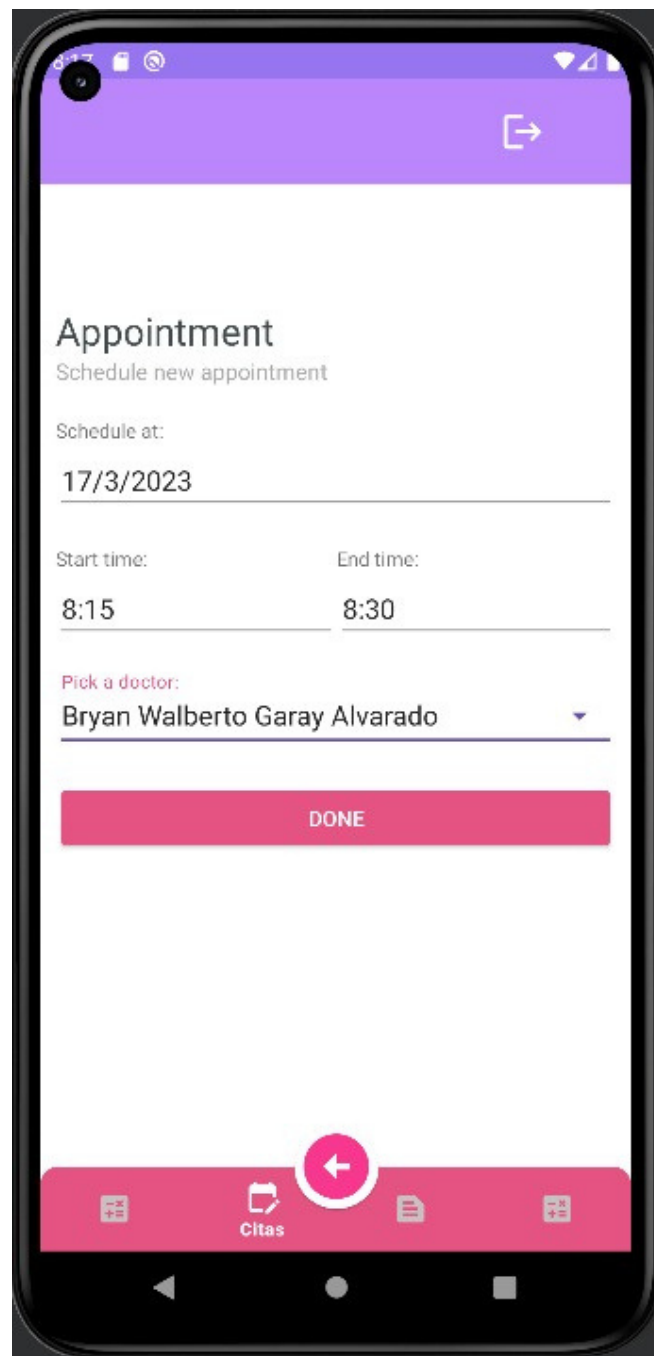
Start time: 8:15 End time: 8:30

Pick a doctor:

- Bryan Walberto Garay Alvarado
- Michelle Alejandra Hernandez Ayala

Citas

- **Agendar cita:** Seleccionando al doctor el formulario está listo para ser enviado.



The screenshot displays a mobile application interface for scheduling an appointment. At the top, there is a purple header bar with a white back arrow icon on the right. Below the header, the title 'Appointment' is displayed in a large, bold, black font, followed by the subtitle 'Schedule new appointment' in a smaller, regular black font. The form contains the following fields:

- Schedule at:** A text input field containing the date '17/3/2023'.
- Start time:** A text input field containing the time '8:15'.
- End time:** A text input field containing the time '8:30'.
- Pick a doctor:** A dropdown menu with the text 'Bryan Walberto Garay Alvarado' and a downward arrow icon.

Below the form fields is a large, solid pink button with the text 'DONE' in white, uppercase letters. At the bottom of the screen, there is a pink navigation bar with four icons: a calendar icon, a calendar icon with a plus sign, a circular icon with a white left-pointing arrow, and a document icon. The word 'Citas' is written in white text between the second and third icons. The entire screen is framed by a black border, and the background of the slide is a teal color with a diagonal line pattern.

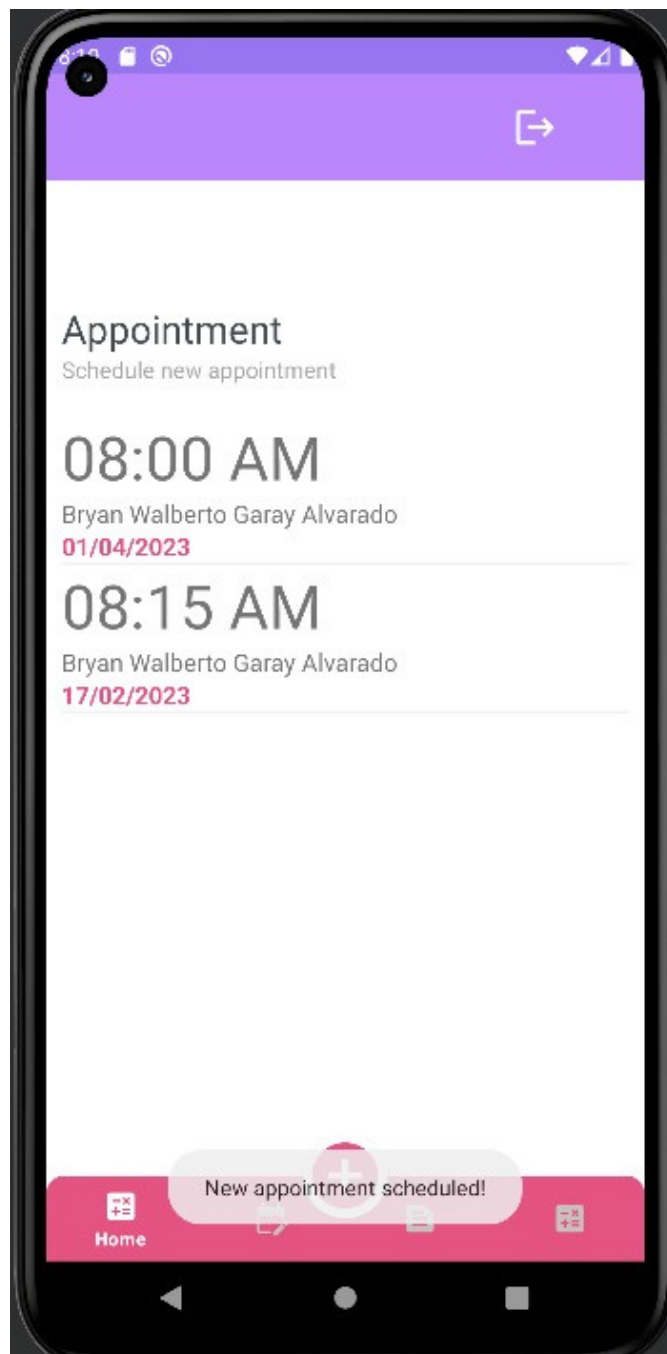
- **Agendar cita:** Si el usuario deja un campo vacío el aplicativo lo validará y exigirá que se completen todos los campos del formulario para que el registro sea válido.

The screenshot shows a mobile application interface for scheduling an appointment. The app has a purple header bar with a white back arrow icon. Below the header, the title "Appointment" is displayed in a large, bold, black font, followed by the subtitle "Schedule new appointment" in a smaller, gray font. The form contains the following fields:

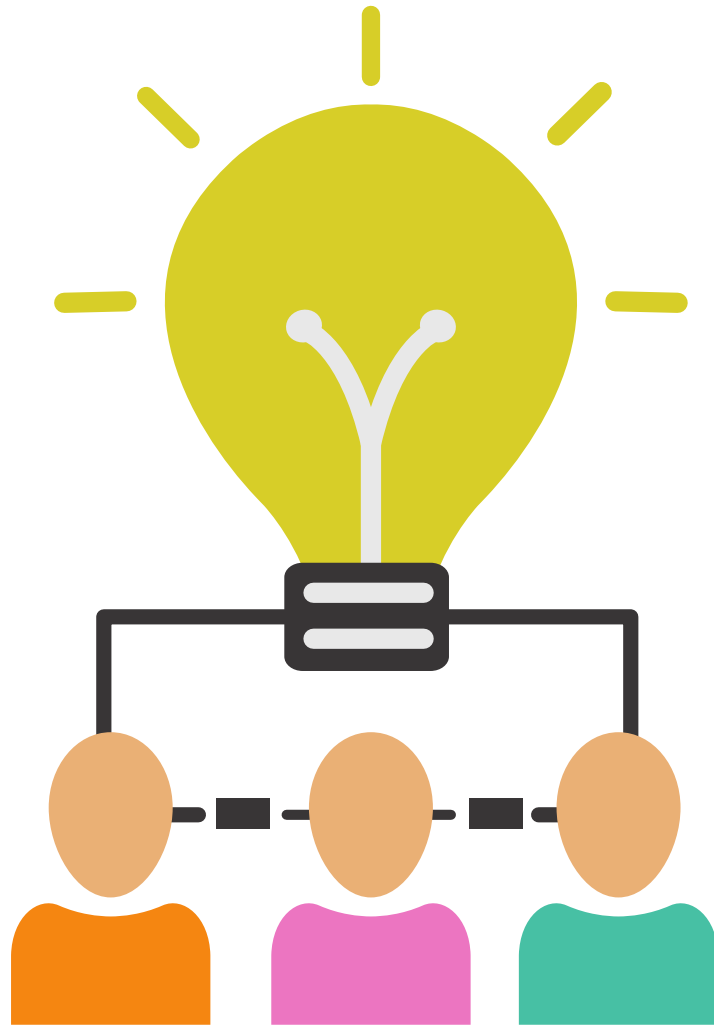
- "Schedule at:" with a text input field containing "17/3/2023".
- "Start time:" with a text input field containing "8:15".
- "End time:" with a text input field containing "8:30".
- "Pick a doctor:" with a dropdown menu that is currently closed, showing a small downward arrow.

Below the form fields is a large, pink button labeled "DONE". At the bottom of the screen, there is a pink navigation bar with the word "Citas" in the center. Above the navigation bar, there is a semi-transparent white bubble with the text "Fill out the form!" and a pink circular icon with a white plus sign inside.

- **Listar citas:** En la pantalla de listado de mis citas se pueden apreciar la hora y fecha de la cita además del doctor que está asignado para la cita.



DESARROLLADORES



David Alejandro Bonilla Avilés
José Roberto Cruz González
Bryan Walberto Garay Alvarado
Gabriela Saraí Pacheco Guerrero
Francisca Abigail García López