Open Opened 2 days ago by Rubén Montero

Actividad principal

Resumen

- Crearemos una StatusActivity
- La iniciaremos después de un Login exitoso

Descripción

Nuestra aplicación va a ser muy sencilla. Una vez se loguea el usuario, verá su 'Estado'. Algo así como el 'Estado' en WhatsApp. Se trata ni más ni menos que de un sencillo String almacenado en el servidor. Ni siquiera se podrá ver el estado de otros usuarios.

La tarea

De momento, añadiremos una nueva actividad destinada a mostrar al usuario su 'Estado' personal.

- 1. Haz click derecho en java > com.afundacion.fp.sessions y selecciona New > Activity > Empty Activity.
- 2. En el asistente, escribe StatusActivity como nombre de la actividad. Verás que el nombre del XML se actualiza coherentemente.
- 3. **Selecciona** Finish.

¡Actividad creada! Es mucho más rápido que hacerlo manualmente 😁



Añadiendo un <TextView>

Dentro del <ConstraintLayout> que se ha generado en activity_status.xml, añade un <TextView>:

- Con texto "Cargando".
- Con tamaño de texto 25sp.
- Centrado horizontalmente en el contenedor.
- Posicionado verticalmente a la altura que quieras, libremente.

¿Y cuándo aparece esta actividad?

Como último paso, en LoginActivity.java, lanza la StatusActivity después de un Login exitoso.

Hazlo en la línea posterior al Toast de la tarea anterior.

¡Debes ser capaz de lanzar la app y llegar a tu actividad con el texto "Cargando" después de hacer login!

Por último

Sube tus cambios al repositorio en un nuevo commit.



Rubén Montero @ruben.montero changed milestone to MSprint 3 2 days ago

23/10/2023, 12:52