

# Aplicaciones Móviles

---

DOMICIANO RINCÓN

INGENIERÍA TELEMÁTICA  
INGENIERÍA DE SISTEMAS  
DISEÑO DE MEDIOS INTERACTIVOS

# Ejercicio en clase

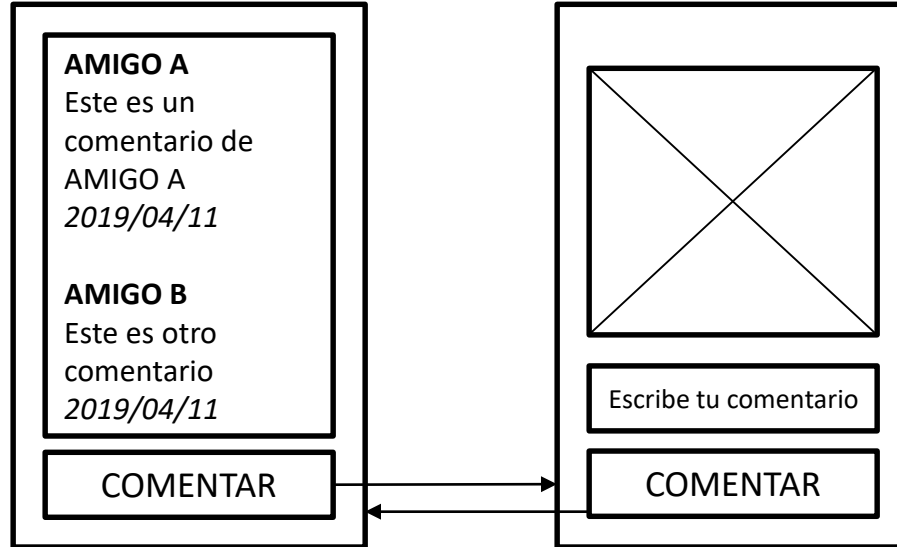
---

ANDROID

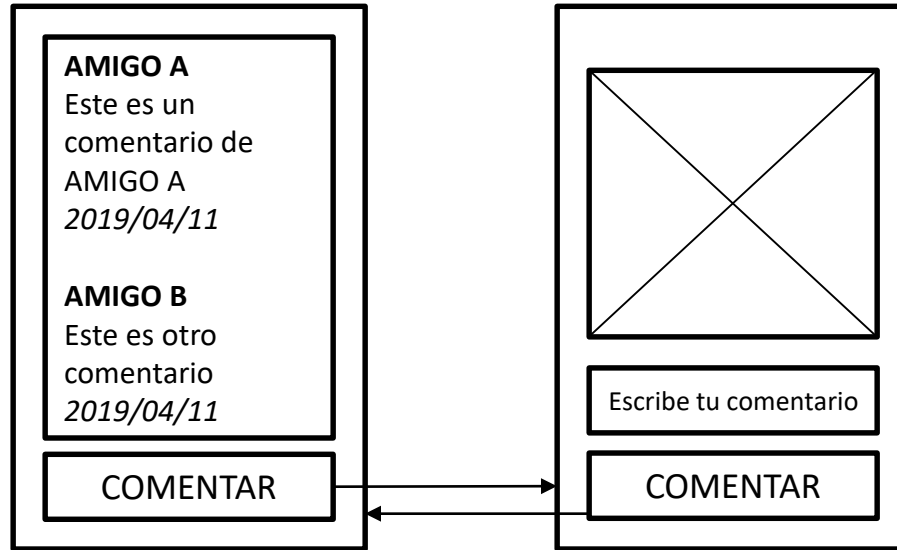
# Ejercicio en clase

---

Háganse en sus grupos de trabajo del proyecto final para el desarrollo del ejercicio

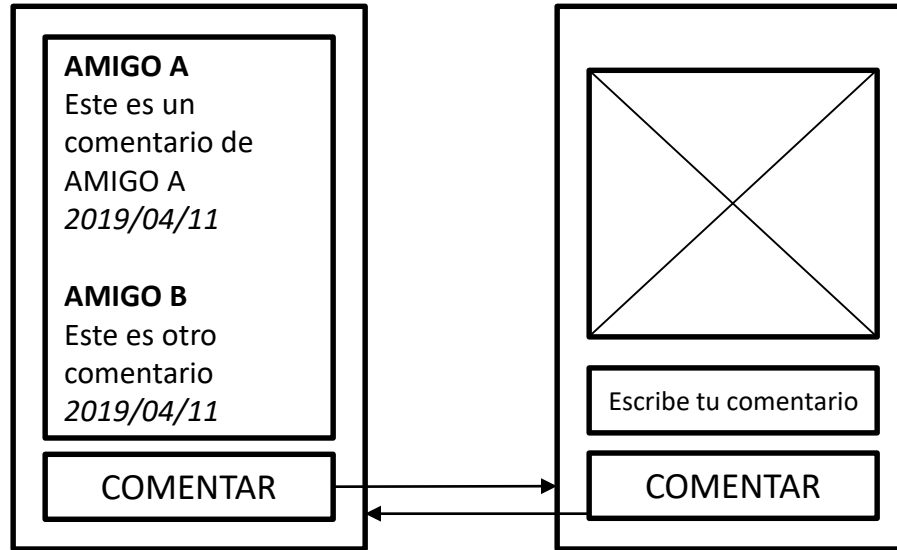


# Ejercicio en clase



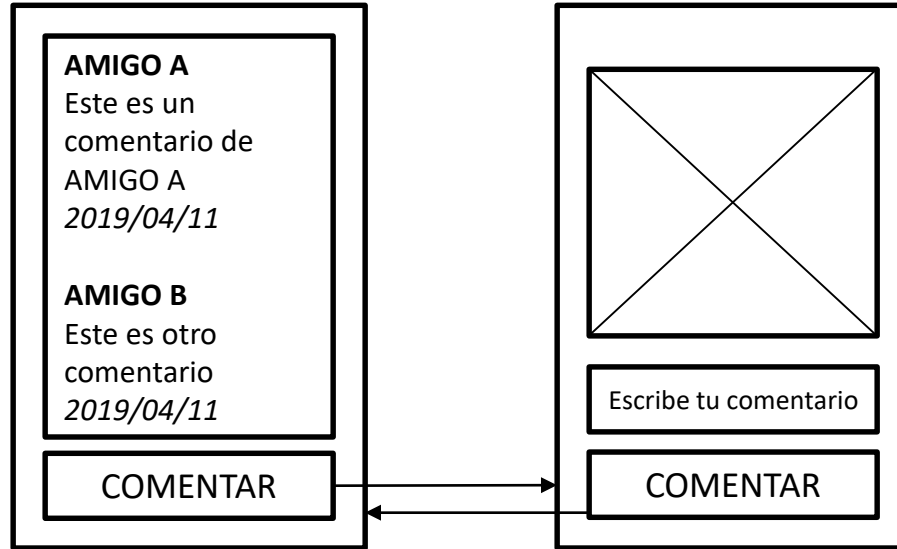
Desarrolle un feed anexo a la aplicación de clase que consista en hacer un comentario.

# Ejercicio en clase



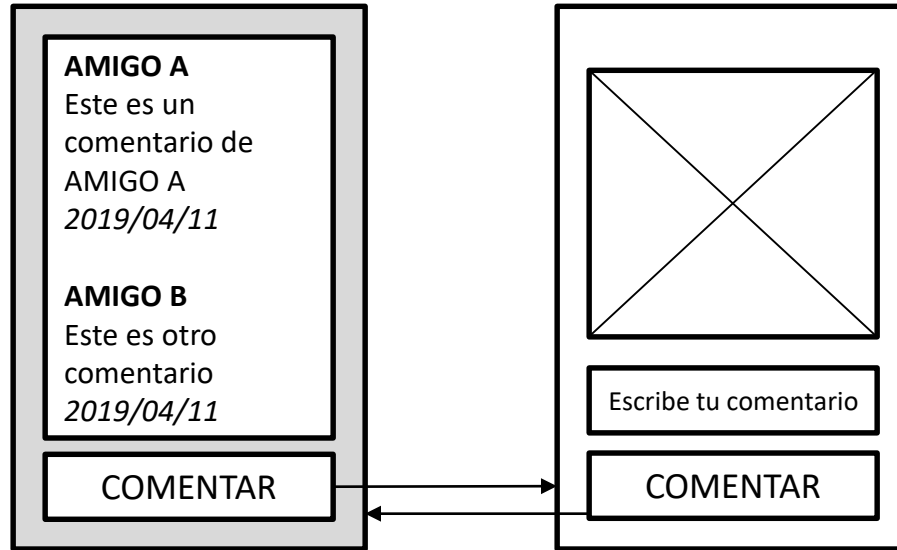
Usted sólo podrá ver las publicaciones que han hecho las personas a las que usted ha agregado

# Ejercicio en clase



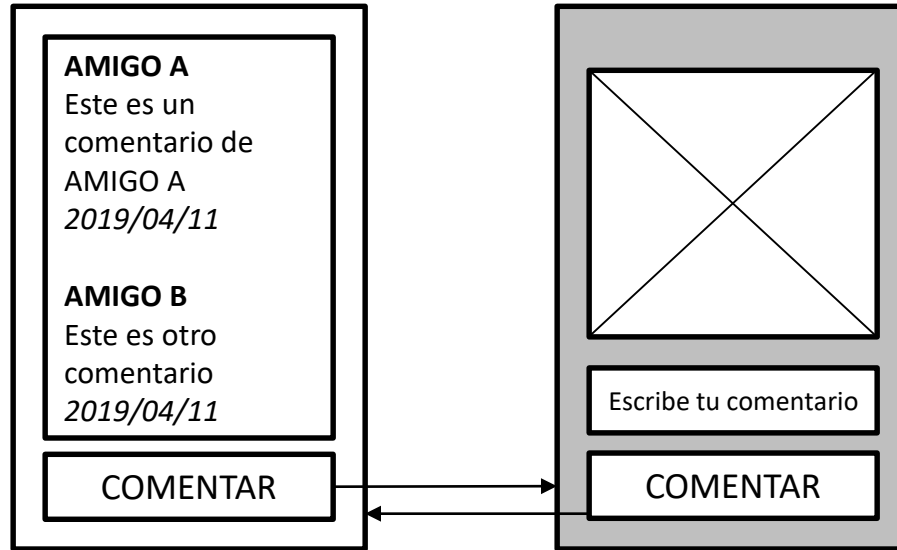
Se compone de 2 actividades

# Ejercicio en clase



La actividad de Feed, que muestra todas las publicaciones y mediante el botón comentar va hacia la actividad de publicación. (Usted puede ver en esa lista sus propias publicaciones)

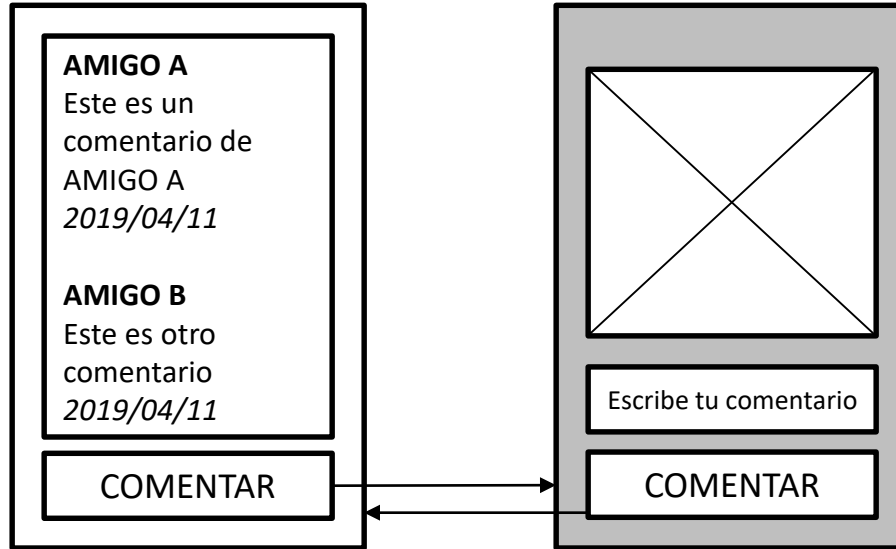
# Ejercicio en clase



Y la actividad de publicación que consiste en la selección de una imagen únicamente a través de la galería, la introducción de un comentario y un botón

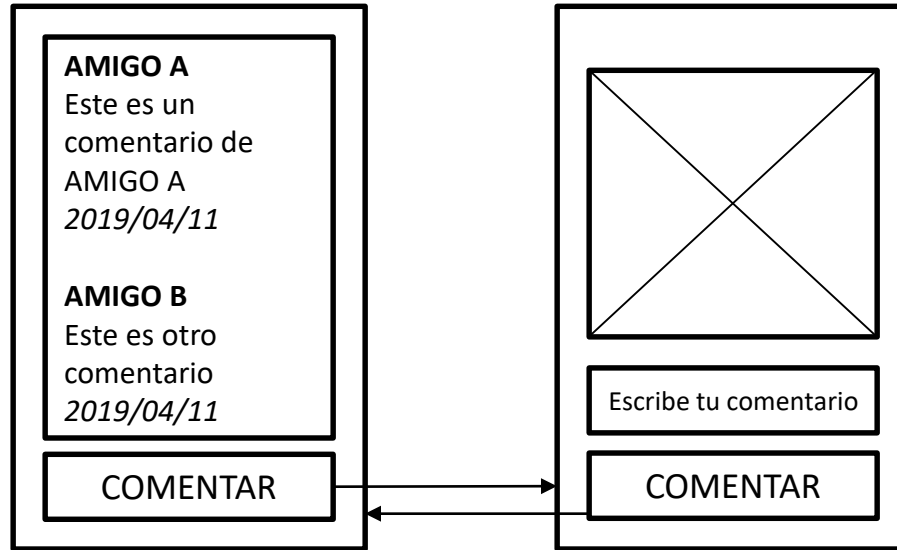


# Ejercicio en clase



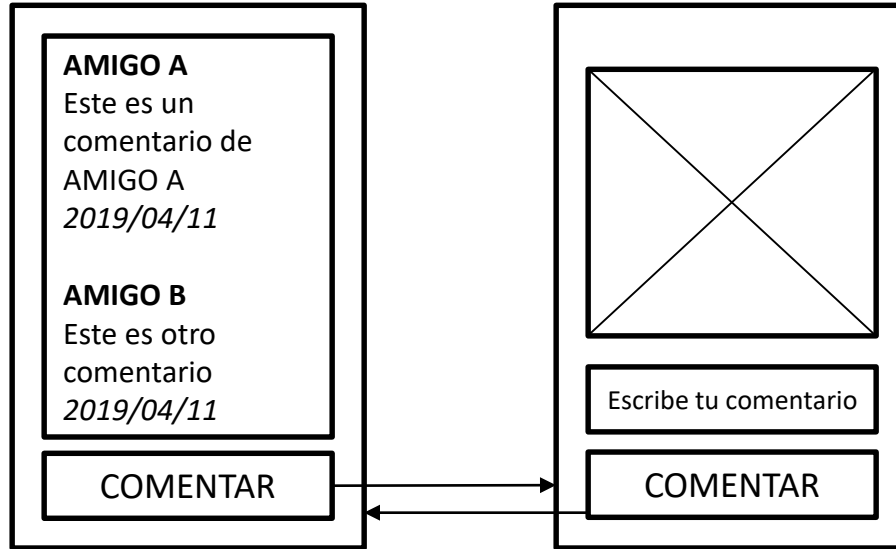
Pronto podremos subir fotos, aunque por ahora no podremos mostrarla, el modelo del mensaje debe contener el nombre de la foto

# Ejercicio en clase



Proponga un modelo de publicaciones para publicarlalas en firebase y que usted pueda consumir esa información para ser mostrada en la actividad de feed.

# Ejercicio en clase



NO es necesario que usen recycler. Pueden usar TextView + Scroll para mostrar la información.