

# SimpleNet

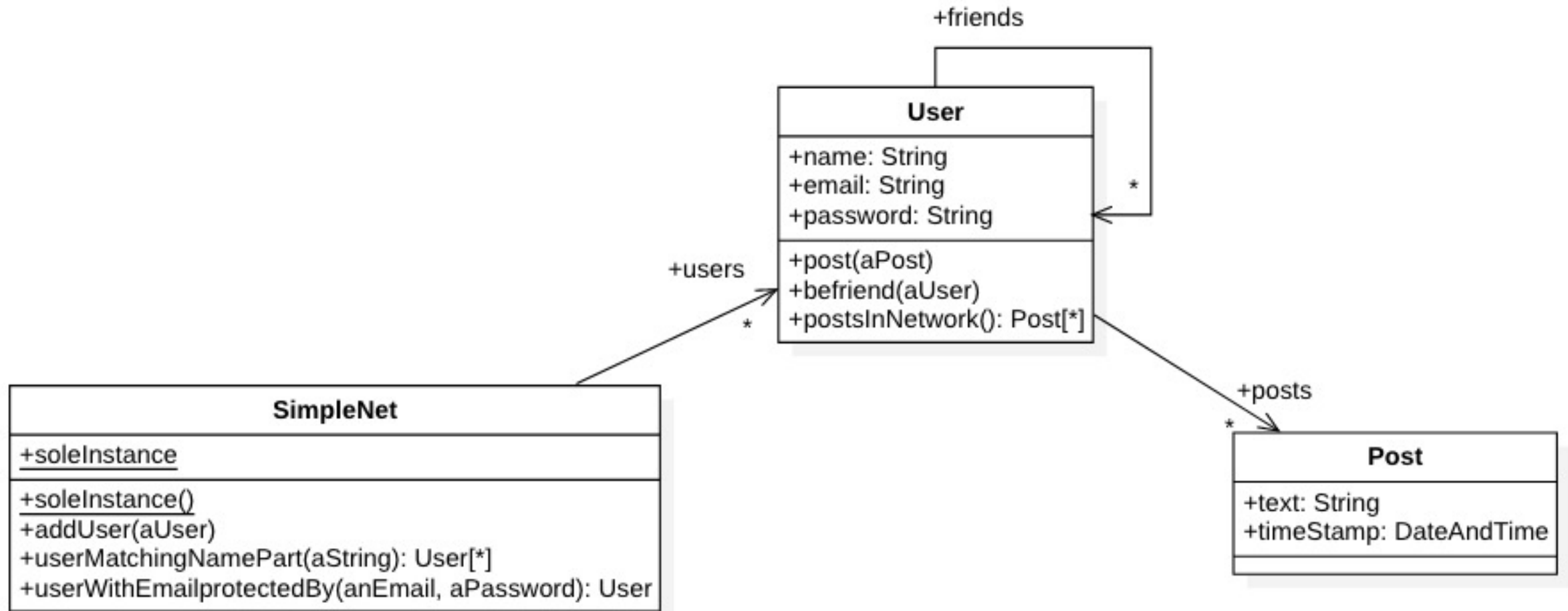
La red social que eligen los músicos grosos ... (y hecha en Seaside)



## Objetivos

- Tener un ejemplo con navegación medianamente compleja
- Explorar el uso de sesiones (para pasar el usuario)
- Revisar la estrategia de “soleInstance” para conectarme al modelo
- Tener un ejemplo simple de Login (Sign in + Sign up)

# El modelo de dominio





Navegación ...

# Explorar en el modelo de dominio

- El método de clase `#soleInstance` de la clase (SimpleNet) que aprovechamos para que todos los componentes trabajen sobre la misma red social
- En la clase SimpleNet, los métodos de instancia
  - `#userWithEmail:protectedBy:`
  - `#usersMatchingNamePart:`

# Explorar en la capa de presentación

- La clase SessionWithUser (WASession)
- El comentario de la clase LoginComponent
  - contiene la expresión a evaluar para registrar la aplicación y cambiar la clase de sesión que utilizará
- El método #proceedWith: de la clase abstracta AccessGrantingComponent
  - “setea el usuario en la sesión”
  - Pasa el control al componente HomeComponent
- Varios métodos de la clase HomeComponent
  - #renderContentOn: quedó corto y claro, delegando a self
  - En varios métodos se obtiene el usuario actual pidiéndolo a la sesión