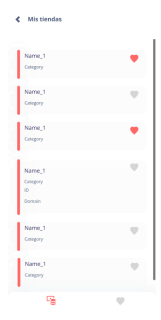
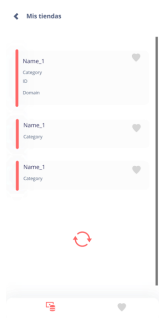
## **ROBIN ROVER - PRUEBA TÉCNICA FRONTEND**

El siguiente ejercicio consiste en realizar una breve funcionalidad para una app móvil donde podamos listar tiendas provenientes de nuestra API donde puedes encontrar la documentación de su uso en: <a href="https://stores.robinrover.io/swagger/">https://stores.robinrover.io/swagger/</a>

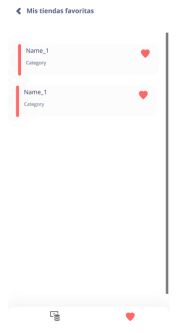
Cada item listado tiene que contener la siguiente información (Name, Category) detallada en la imagen y cuando pulsemos sobre un item se desplegará para mostrar su información detallada (como puedes comprobar en el item 3 de la siguiente imagen: Name, Category, ID, Domain)



Se debe listar la cantidad de items que se considere oportuno y a la hora de hacer scroll listar los items que continúan.



Además de todo esto tendremos un botón de "like" para añadir este item a favoritos. De forma que tendremos otra vista scrollable donde podamos visualizar todos los items favoritos. Este listado debe de ser persistente, es decir si salimos de la app y volvemos a entrar nuestros items favoritos deben de ser mostrados. Tambien tiene que estar la posibilidad de desmarcar de favoritos un item para que no salga en la lista de favoritos.



Utiliza las siguientes tecnologías para realizar la tarea:

- React Native
- Expo
- TypeScript

Se valorará muy positivamente que apliques algún tipo de arquitectura de organización y gestión de componentes o de código aplícalo. Otro aspecto que es opcional pero valorariamos muy positivamente es realizar testing.

El proyecto debe de estar en GitHub. A la hora de entregarlo tienes que darnos acceso al repositorio.

Estamos deseando ver tu solución. Da lo mejor de ti en esta prueba!