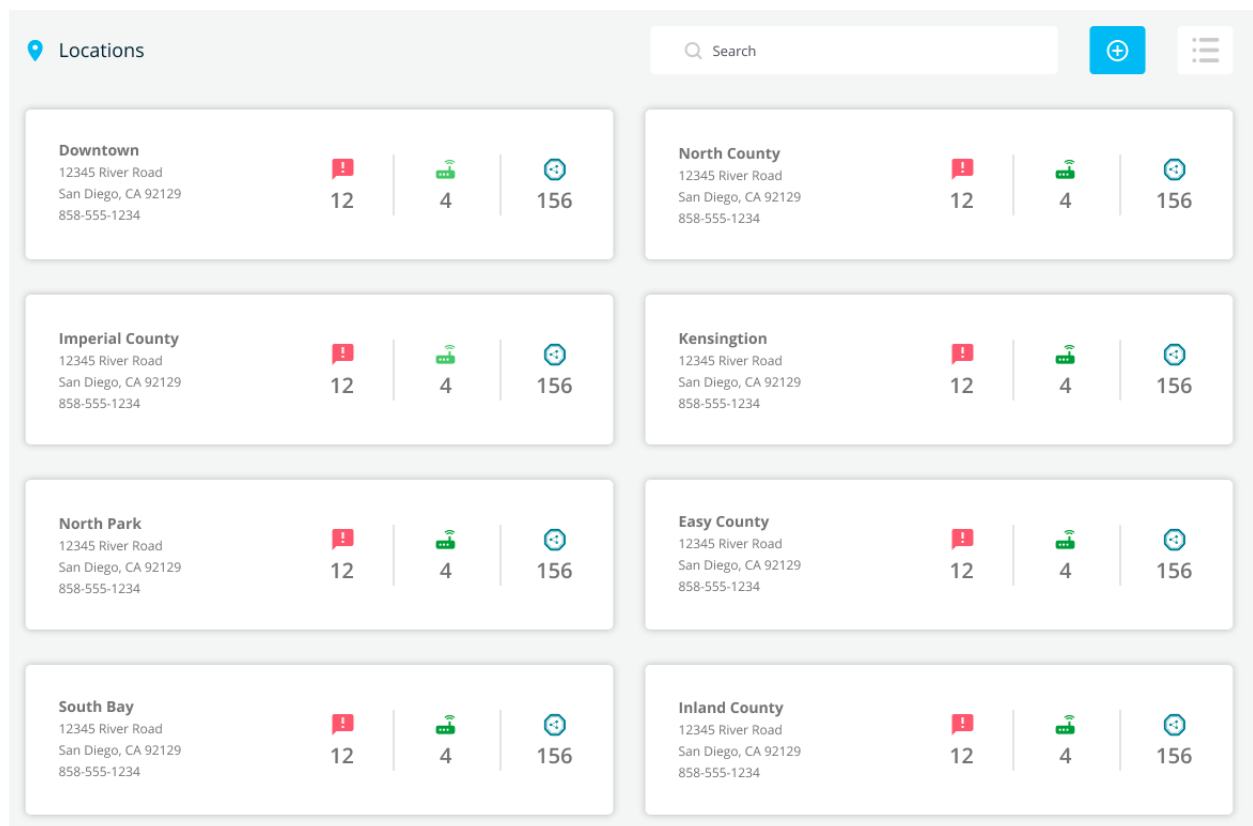


Prueba Frontend

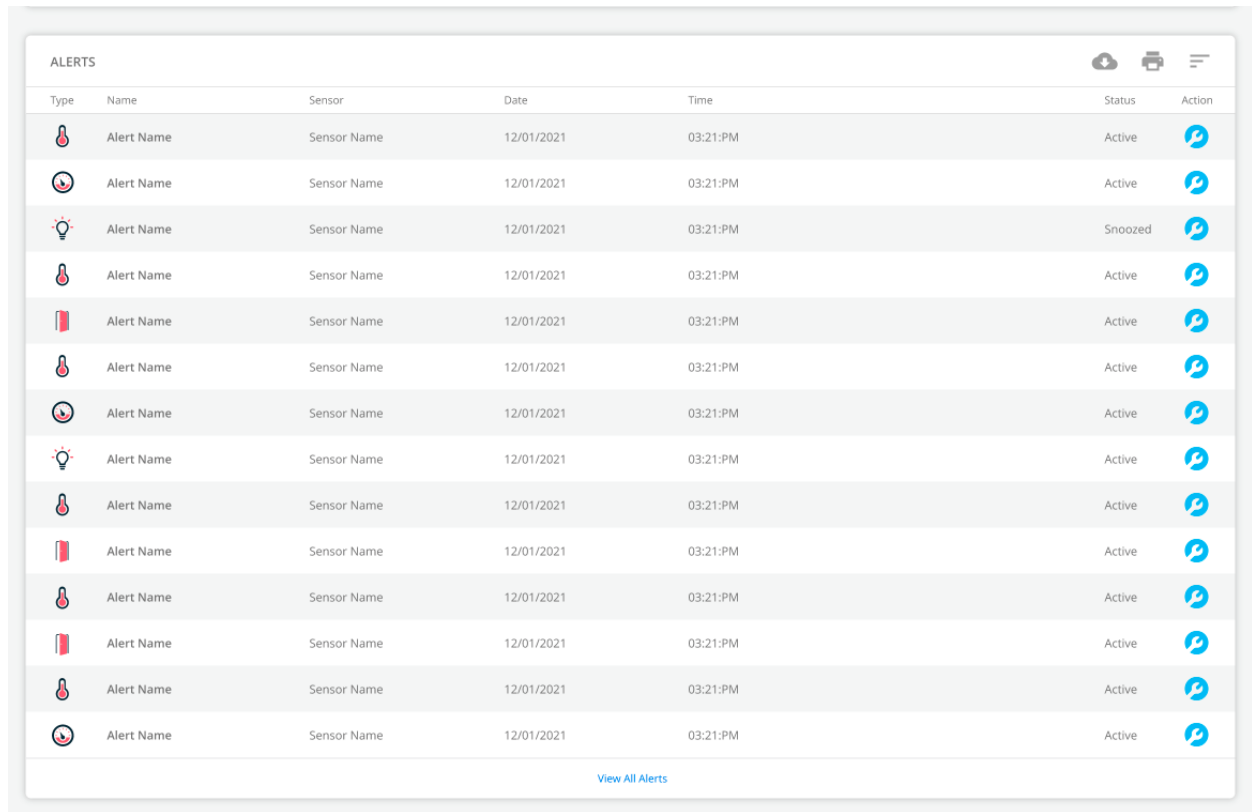
Esta prueba consiste en realizar dos diseños utilizando React y sus hooks, su estructura de componentes y material-ui, para su entrega es necesario que sea utilizando un repositorio de github.

Para la prueba se debe realizar los siguientes diseños:

Diseño 1: Se debe realizar el diseño completo teniendo en cuenta que el botón para añadir debe agregar nuevas localidades a la vista (Simplemente agregarla a la vista sin necesidad del proceso de creación o formulario).



Diseño 2: Este diseño se basa en trabajar principalmente con material ui datatable y la posibilidad de modificar las opciones que tiene para configurar la tabla y cómo puede lograr verse, por facilidad para los iconos pueden ser utilizados los iconos de material ui.



Type	Name	Sensor	Date	Time	Status	Action
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Snoozed	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	
	Alert Name	Sensor Name	12/01/2021	03:21:PM	Active	

[View All Alerts](#)

Para la prueba se tendrá en cuenta el uso correcto de los componentes y la parametrización de los elementos con que trabajan. a su vez que se utilice una correcta documentación.

Links de referencia:

Material-ui: <https://material-ui.com/>

Material-ui-datatable: <https://github.com/gregnb/mui-datatables>