



Prueba técnica

Realizar un CRUD

All Users: 1,356,546 Projects: 884 ⓘ

+ Add new user

Suspend allArchive allDelete all

<input type="checkbox"/>	USER	USER ROLE	STATUS	SOCIAL PROFILE	PROMOTE	RATING	LAST LOGIN	
<input type="checkbox"/>	Jese Leos	Administrator	Active	f G	<input type="checkbox"/>	↑ 4.7	20 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Bonnie Green	Viewer	Active	f G	<input checked="" type="checkbox"/>	↓ 3.9	23 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Leslie Livingston	Moderator	Inactive	f	<input type="checkbox"/>	↑ 4.8	19 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Micheal Gough	Moderator	Active	f G +2	<input checked="" type="checkbox"/>	↑ 5	27 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Joseph McFall	Viewer	Active	f G	<input type="checkbox"/>	↓ 4.2	20 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Robert Brown	Viewer	Inactive	f	<input type="checkbox"/>	↑ 4.5	20 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Karen Nelson	Viewer	Inactive	f G +2	<input type="checkbox"/>	↓ 4.1	18 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Helene Engels	Moderator	Active	f G	<input checked="" type="checkbox"/>	↓ 3.8	27 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Lana Byrd	Viewer	Active	f	<input type="checkbox"/>	↑ 4.8	20 Nov 2022	...
<input type="checkbox"/>	Neil Sims	Moderator	Inactive	f G	<input type="checkbox"/>	↑ 5.0	20 Nov 2022	...

Rows per page10 ▼1-10 of 100

<123...100>

Realizar una tabla que se pueda INSERTAR, ACTUALIZAR, ELIMINAR Y FILTRAR los usuarios el diseño debe quedar igual al que se plasma arriba.

El backend como les quede bien con NEST.JS o Node.js o PHP.

En la parte del frontend con REACT.JS O Next.js

Base de datos como quieras si con mongo db, mysql, postgres

Se tendrá en cuenta código limpio y buenas bases de programación, y la prueba en un servidor como en backend y en frontend (No es obligatorio).

La prueba técnica es de 2 días.