Open Opened 3 weeks ago by Rubén Montero

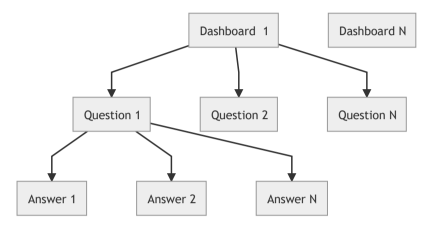
## Mostrando una lista de preguntas (II)

## Resumen

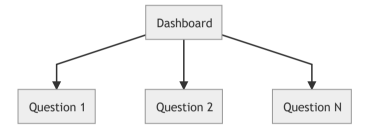
- Crearemos DashboardDetailPage.js y lo enlazaremos con una <Route> a <a href="http://localhost:3000/dashboards/:idDashboard">http://localhost:3000/dashboards/:idDashboard</a>
- En DashboardDetailPage.js pediremos el detalle de un dashboard (lista de preguntas) y las almacenaremos en un estado questions, además de otros datos
- Mediante questions.map transformaremos cada elemento en un <QuestionListItem>

## Descripción

Entendamos que, nuestro API REST tiene un modelo donde dashboards contienen preguntas, y preguntas contienen respuestas:



Nosotros, ahora, vamos a crear un componente para ver el detalle de un dashboard, y mostraremos la lista de preguntas asociadas:



El endpoint REST que consumiremos (según qué dashboard queramos mostrar, e.g.: 1, 2,...) será:

- http://raspi:8081/api/v1/dashboards/1
- http://raspi:8081/api/v1/dashboards/2
- •

¡A trabajar!



## La tarea

Crea src/screens/dashboard/DashboardDetailPage.js:

```
import { useParams } from "react-router-dom";

const DashboardDetailPage = (props) => {
   const params = useParams();

   return <div></div>
}

export default DashboardDetailPage;
```

...y en App.js incluye la siguiente ruta:

```
<Route path="/dashboards/:idDashboard" element={<DashboardDetailPage/>}></Route>
```

Ya puedes verificar lo que vayas haciendo desde:

• http://localhost:3000/dashboards/1

https://raspi/francisco.gomez/dwec/issues/116

A continuación, en DashboardDetailPage.js añade los siguientes estados:

```
const [title, setTitle] = useState('');
const [description, setDescription] = useState('');
const [questions, setQuestions] = useState([]);
```

Y añade este useEffect para pedir al API REST los datos detallados del dashboard:

```
useEffect(() => {
   axios.get('http://raspi:8081/api/v1/dashboards/' + params.idDashboard).then(response => {
     setTitle(response.data.title);
     setDescription(response.data.description);
     setQuestions(response.data.questions);
   })
}, [])
```

Y, para terminar, modifica el return en DashboardDetailPage.js para que sea el siguiente:

**Verifica** que puedes ver el detalle de cada *dashboard* correctamente.



Sube tus cambios al repositorio en un nuevo commit.

Bubén Montero @ruben.montero changed milestone to %Sprint 4 3 weeks ago