Open Opened 5 days ago by Rubén Montero

# Un formulario de login bonito



- Crearemos UserLogin.js
- Añadiremos un formulario de login con 2 campos: Nombre de usuario y Contraseña, enlazados a sus respectivos estados
- Completaremos el formulario con algo de CSS. Todavía no será funcional

# Descripción

Esta tarea es muy similar a la creación de la página de registro.

Ahora, implementaremos una pantalla de login que todavía no será funcional.



#### La tarea

**Crea** una nueva pantalla src/screens/user/login/UserLogin.js.

En UserLogin.js, añade los siguientes estados:

```
const [username, setUsername] = useState('');
const [password, setPassword] = useState('');
```

En la parte visual del componente ( return ), añade un <div> principal, y dentro:

- Una etiqueta <h1 data-cy=pageHeader> que muestre Inicia sesión
- Un `que contenga:
  - Un primer <input> con:
    - data-cy=inputUsername
    - type=text
    - onChange={onChangeUsername} (La escribiremos a continuación)
    - placeholder='new.user'
    - value={username}
  - Después, una etiqueta <br />
  - O Un segundo <input>:
    - data-cy=inputPassword
    - type=password
    - onChange={onChangePassword} (La escribiremos a continuación)
    - placeholder='Contraseña'
    - value={password}
  - Después, una etiqueta <br />
  - Oun último <input>:
    - data-cy=inputSubmit
    - type=submit
    - value='Login'

A continuación, **añade** las funciones necesarias:

```
const onChangeUsername = (e) => {
   setUsername(e.target.value);
}

const onChangePassword = (e) => {
   setPassword(e.target.value);
}
```

https://raspi/francisco.gomez/dwec/issues/142

## ¡Veamos nuestro formulario!

**Añade** en App.js:

```
<Route path='/login' element={<UserLogin/>}/>
```

Y ahora ya estará visible la página <a href="http://localhost:3000/login">http://localhost:3000/login</a>

¿Se ve bien?

## Un poco de CSS

Crea un nuevo fichero src/screens/user/login/UserLogin.css con el siguiente CSS:

```
.loginHeader, .loginForm {
  padding-top: 42px;
  text-align: center;
}

.loginFormInput {
  height: 48px;
  background-color: rgba(57, 57, 57, 0.08);
  border: none;
  border-radius: 11px;
  margin: 5px;
  padding: 0px 20px;
}

.loginFormInput:hover {
  background-color: rgba(57, 57, 57, 0.20);
}
```

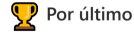
Para terminar, en UserLogin.js añade el import:

```
import ./UserLogin.css
```

Y añade también los className necesarios:

- <h1> → className="loginHeader" <form> → className="loginForm"
- <input> (los 4) → className="loginFormInput

¿Qué tal se ve <a href="http://localhost:3000/login">http://localhost:3000/login</a> ahora?



Sube tus cambios al repositorio en un nuevo commit.

Bubén Montero @ruben.montero changed milestone to <a href="MSprint 5">MSprint 5</a> 5 days ago