

TRABAJO PRACTICO N6

Presentación de aplicación

Grupo Ezequiel Baltazar, Jazmín Almendra, Valen Valdebenito

Pofesor Exequiel Wiedermann

Curso 6to 3ra y 1era

Fecha 30/06/2022

Materia Programación Web

EPET N20 NEUQUÉN

ARG

Trabajo Práctico N6

Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



ÍNDICE

Proyecto configurado en reacts	3
Componentes de todo mi proyecto	3/4/5
Props de todo mi proyecto	5
Repositorio del proyecto en github y gitlab	4
Commit de todo el proyecto por cada alumno del proyecto	7
Informe de diseño de la aplicación	7

Trabajo Práctico N6

Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



1) Proyecto configurado en react.

The screenshot shows the Visual Studio Code interface with a React project. The Explorer panel on the left displays the file structure:

- GYMNASTIC
 - node_modules
 - public
 - src
 - components
 - loginForm.js
 - UI
 - UX
 - App.css
 - App.js
 - App.test.js
 - index.css
 - index.js
 - logo.svg
 - reportWebVitals.js
 - setupTests.js
 - gitignore
 - package-lock.json
 - package.json
 - README.md

The main editor shows the code for `App.js`:

```
src > JS App.js
1 import logo from './logo.svg';
2 import './App.css';
3
4 function App() {
5   return (
6     <div className="App">
7       <header className="App-header">
8         <img src={logo} className="App-logo" alt="logo" />
9         <p>
10           Gymnastic
11         </p>
12         <a
13           className="App-link"
14           href="https://www.bing.com/search?q=fotos+de+perritos&vid=21870ba1b5204a08b0ef3c5c04c24c78&qs=edge.0.010.5216j0j1&pglt=299&FORM=ANITA1RP"
15           target="_blank"
16           rel="noopener noreferrer"
17         >
18           Welcome
19         </a>
20       </header>
21     </div>
22   );
23 }
24
25 export default App;
```

Acá como podemos ver, ya tenemos react instalado y funcionando con todas sus carpetas (fue probado).

2) Componentes de todo mi proyecto.

Trabajo Práctico N6

Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



The image displays two screenshots of the Krackenned IDE, showing the code for two files: App.js and LoginForm.js.

Top Screenshot (App.js):

```
1 import React from "react";
2 import { View, Text } from "react-native";
3 import LoginForm from "../components/LoginForm";
4 import Informacion from "../components/Informacion";
5
6 export default function App() {
7   return (
8     <View>
9       <div class="container">
10        <div class="pantalla_info">
11          <Informacion />
12        </div>
13
14        <Text> </Text>
15
16        <div class="pantalla_loginform">
17          <LoginForm />
18        </div>
19      </div>
20    </View>
21  );
22 }
23
```

Bottom Screenshot (LoginForm.js):

```
1 import React from "react";
2 import { View, TextInput, Button } from "react-native";
3
4 export default function LoginForm() {
5   return (
6     <View>
7       <TextInput placeholder="Nombre" />
8       <TextInput placeholder="Apellido" />
9       <TextInput placeholder="DNI" />
10      <TextInput placeholder="Edad" />
11      <TextInput placeholder="Domicilio" />
12      <TextInput placeholder="Email" />
13      <TextInput placeholder="Sexo" />
14      <Button title="Cancelar" onPress={() => console.log("Cancelado")} />
15      <Button title="Enviar" onPress={() => console.log("Enviado")} />
16    </View>
17  );
18 }
19
```

Trabajo Práctico N6

Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



```
1 import React from "react";
2 import { Text, View } from "react-native";
3
4 export default function LoginForm() {
5   return (
6     <View>
7       <Text>Que eventos se realizan?</Text>
8       <Text>Se realizan eventos de todo tipo menos ferias.</Text>
9       <Text>Que días y horarios?</Text>
10      <Text>Solo feriados y fines de semana.</Text>
11      <Text>Metodos de pago:</Text>
12      <Text>
13        Las instalaciones se prestan a cambio de productos de limpieza.
14      </Text>
15      <Text>Condiciones de alquiler:</Text>
16      <Text>
17        Cumplir con la limpieza. No romper ni perder elementos, de ser asi
18        hacerse responsable.
19      </Text>
20    </View>
21  );
22 }
23
```

Estos son algunos componentes que tenemos hasta ahora (App, Login, Información). Estos están hechos en “Codesandbox”.

3) Props de todo mi proyecto.

```
1 <my component
2
3   prop1= "Hola"
4   prop2= "Chau"
5
6 />
7
8 function mycomponent ({prop1, prop2}){
9
10  return <span> {prop1} </span>;
11  | | | <h1>{prop2}</h1>
12
13 }
14
```

Este es uno de los props que probamos.

Trabajo Práctico N6

Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



4) Repositorio del proyecto en github y gitlab.

krackenned / **Gymnastic** Private Watch 1

<> Code Issues Pull requests Actions Projects Security

main Go to file Add file Code

krackenned probando estilos en componentes ... hace 15 horas 6

codesandbox	Initial commit	hace 16 horas
public	Initial commit	hace 16 horas
src	probando estilos en componentes	hace 15 horas
README.md	Initial commit	hace 16 horas
package.json	Initial commit	hace 16 horas

README.md

Gymnastic

Created with CodeSandbox

Este es el repositorio que ya tenemos. Somos 3 integrantes y el profesor.

5) Commit de todo el proyecto por cada alumno del proyecto.

Trabajo Práctico N6








Carrera: Programación web | EPET N20 - 6to 3ra y 1era | Presentación App

Grupo: Ezequiel Baltazar, Valen Valdebenito, Jazmín Almendra.

Profesor: Exequiel Widermann.



main ▾

	krackenned probando estilos en componentes ...	hace 15 horas	
	.codesandbox Initial commit	hace 16 hor	
	public Initial commit	hace 16 hor	
	src probando estilos en componentes	hace 15 hor	
	README.md Initial commit	hace 16 hor	
	package.json Initial commit	hace 16 hor	

Estos son algunos de nuestros commits, ya hemos subido otros.

6) Informe de diseño de la aplicación.

El informe ya está subido a Github y Classroom.

Trabajo hecho por: Ezequiel Baltazar, Jazmín Almendra,
Valen Valdebenito.