

INFORMACIÓN E INSTALACIÓN DEL PROYECTO.

Información de la aplicación

Versión del php para realizar el servicio web REST

- Versión 8.4.3

Instalación del proyecto

Una vez cargados los archivos del repositorio en el equipo se tiene en cuenta:

- Se debe instalar node.js ya que es de suma importancia para instalar y gestionar las dependencias del proyecto React.



- Por otro lado, se debe instalar XAMP o MAMP para así tener acceso al API que donde va a consultar los cursos y mostrar los resultados.



- Los comandos a ejecutar para correr el proyecto son los siguientes, estos comandos se deben ejecutar en la terminal del dispositivo en la dirección en donde está la carpeta del proyecto:

- `npm install nodejs`

```
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>npm install nodejs
added 1 package, and audited 1370 packages in 4s

270 packages are looking for funding
  run `npm fund` for details

8 vulnerabilities (2 moderate, 6 high)

To address all issues (including breaking changes), run:
  npm audit fix --force

Run `npm audit` for details.
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>|
```

- `npm install react-router-dom`

```
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>npm install react-router-dom
changed 2 packages, and audited 1370 packages in 5s

270 packages are looking for funding
  run `npm fund` for details

8 vulnerabilities (2 moderate, 6 high)

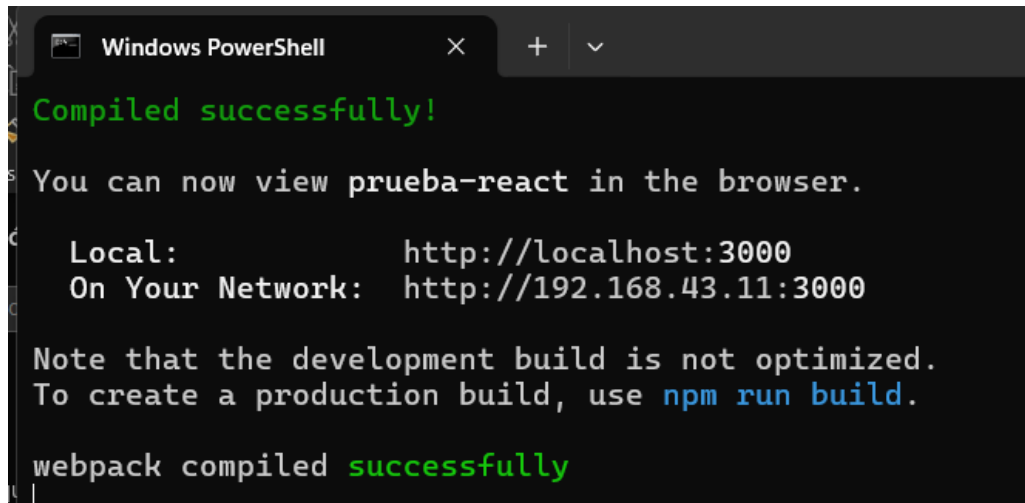
To address all issues (including breaking changes), run:
  npm audit fix --force

Run `npm audit` for details.
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>|
```

- npm install axios

```
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>npm install axios
up to date, audited 1370 packages in 3s
270 packages are looking for funding
  run 'npm fund' for details
8 vulnerabilities (2 moderate, 6 high)
To address all issues (including breaking changes), run:
  npm audit fix --force
Run 'npm audit' for details.
C:\Users\chris\Documents\PruebaTecnica\prueba-react>|
```

- npm start



The screenshot shows a Windows PowerShell window with the title 'Windows PowerShell'. The terminal output is as follows:

```
Compiled successfully!
You can now view prueba-react in the browser.

Local:            http://localhost:3000
On Your Network:  http://192.168.43.11:3000

Note that the development build is not optimized.
To create a production build, use npm run build.

webpack compiled successfully
```

- Para poder acceder a la base de datos y a la API'S la carpeta "api" que se encuentra en el repositorio deber estar en la ubicado en la carpeta htdocs del XAMP para así poder funcionar correctamente.

