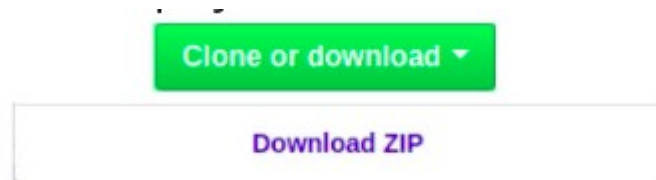


## INSTRUCCIONES PARA EJECUTAR EL PROYECTO

- 1) Se debe tener instalado Node.js y MongoDB en el ordenador.
- 2) Ingresar al siguiente enlace <https://github.com/wilsalas/TestCondorLabs>
- 3) Descargue el repositorio del proyecto.



- 4) Se descargará un archivo comprimido (.zip) con el nombre “TestCondorLabs-master.zip”.
- 5) Descomprima el archivo descargado.
- 6) Abra 1 consola o terminal de su computador.
- 7) Navegar sobre la carpeta que se ha descomprimido con nombre “TestCondorLabs-master” y ejecutar el comando `npm install` para comenzar a instalar las dependencias correspondientes al Backend.
- 8) Navegar sobre la carpeta que se ha descomprimido con nombre “TestCondorLabs-master” y dentro de la carpeta “client” ejecutar el comando `npm install` para comenzar a instalar las dependencias correspondientes al Frontend.
- 9) Luego que se terminen de instalar las dependencias, situarse en la carpeta raíz “TestCondorLabs-master” y ejecutar el comando “`npm run dev` o `yarn dev`” una vez termine de ejecutar los comandos, se vería una pantalla como la siguiente indicando que ya se encuentra ejecutando el servidor de desarrollo.

```
[nodemon] 1.18.10
[nodemon] to restart at any time, enter `rs`
[nodemon] watching: *.*
[nodemon] starting `node server/src/index.js`
Server on port 5000
Connected to MongoDB
Starting the development server...

Compiled successfully!

You can now view client in the browser.

Local: http://localhost:3000/
```

Url de proyecto desplegado en un servidor de desarrollo:  
<https://chatcondorlabs.herokuapp.com/>

