**360Erp**

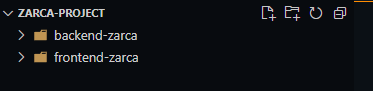
Configuraciones:

Instalación desde el repositorio.

Link

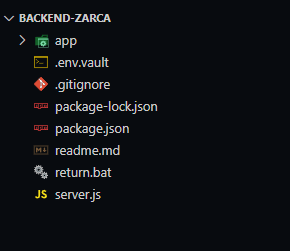
git clone https://github.com/Amaza-ing/zarca-project

nos tiene que quedar un directorio similar al que vemos en la imagen. Puede variar según la versión.



Ahora entrar en el directorio de backend-zarca.

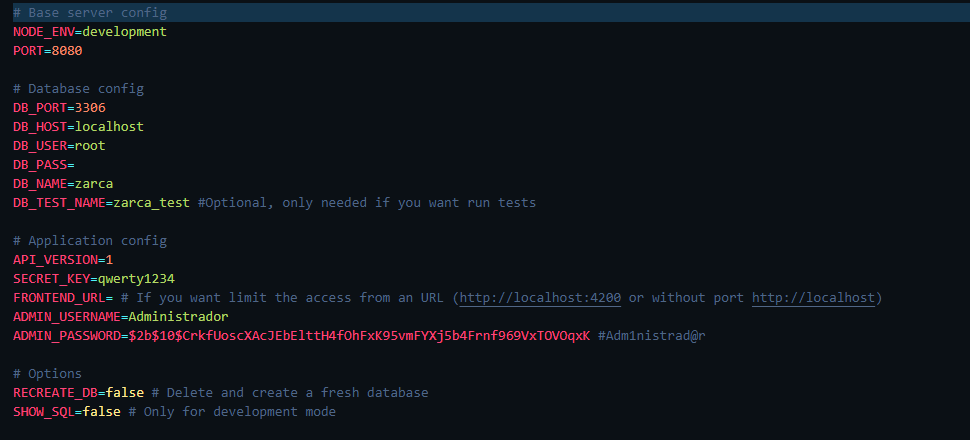
Veremos las siguientes carpetas y fichero (según versión pueden varias)



Tenemos que proceder a realizar los siguientes cambios y instalaciones.

Para local, desarrollo o producción

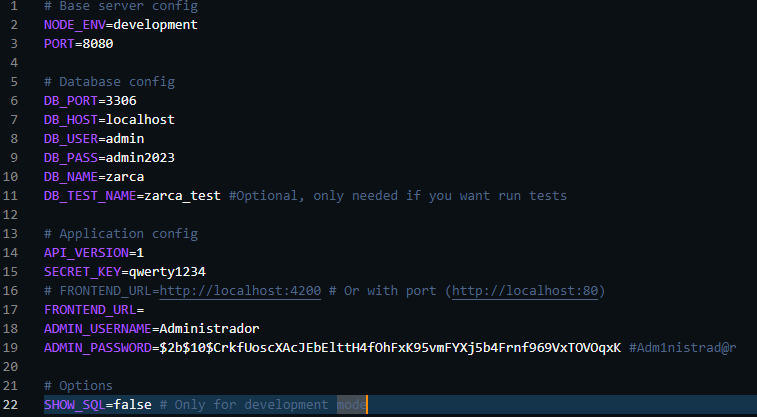
el siguiente fichero .env.vault



hay que renombrarlo por .env

[c:\](file:///c:/)>Directorio Instalado\copy .env.vault .env

Esta es la configuración del fichero para trabajar en local o desarrollo



Cambiar y poner en DB\_USER = admin

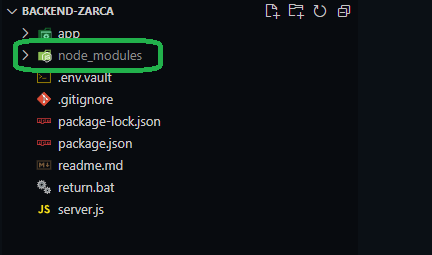
Cambiar y poner en DB\_PASS = admin2023

Comprobar que la BBDD esta levantada con wampp o xampp o otro cliente SQL

una vez modificado este fichero tenemos que proceder a la instalación de los modulos de node.

[C:\Directorio](../../../Directorio) donde esta ubicado el Backend>npm install

Y se procede a la instalación de la carpeta node. Quedara el directorio de la siguiente manera

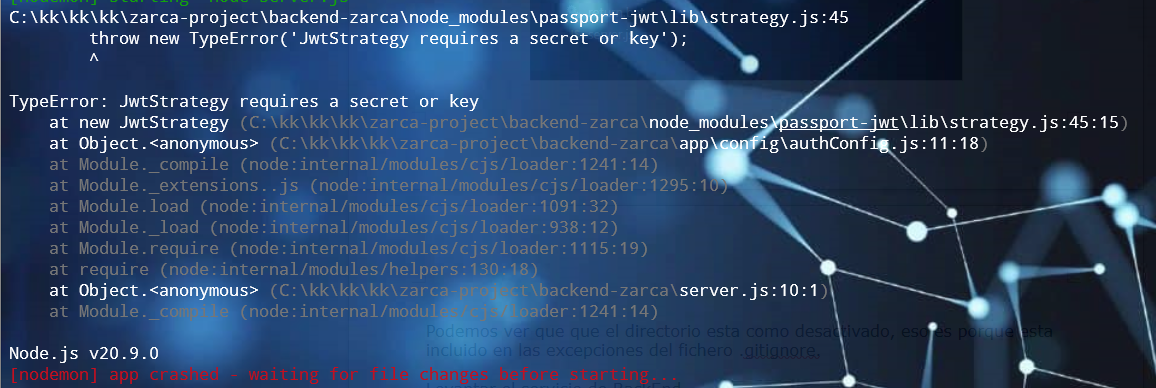


Podemos ver que que el directorio esta como desactivado, eso es porque esta incluido en las excepciones del fichero .gitignore.

Levantar el servicio de BackEnd.

Desde [c:\](file:///c:/)>Directorio de instalacion>npm run dev

Errores conocidos

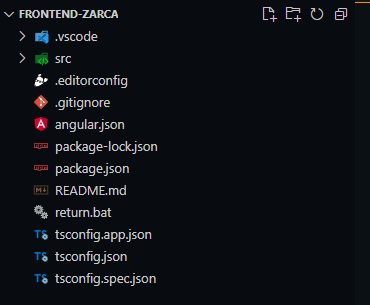


Esto se produce porque no se ha realizado la copia del fichero .env.vault a .env

Configuración para el FrontEnd.

Entorno de desarrollo

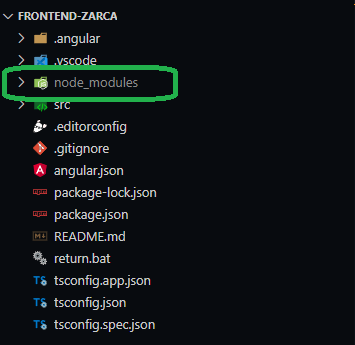
Tenemos el siguiente directorio de FrontEnd despumes del clone



Tenemos que repetir la misma operación que en BackEnd instalar los modulos de node.

[C:\Donde](../../../Donde) este instalado el proyecto>npm install

Nos quedara el directorio como en la siguiente imagen



Igual que en el BackEnd el directorio node\_modules no esta incluido para el git.

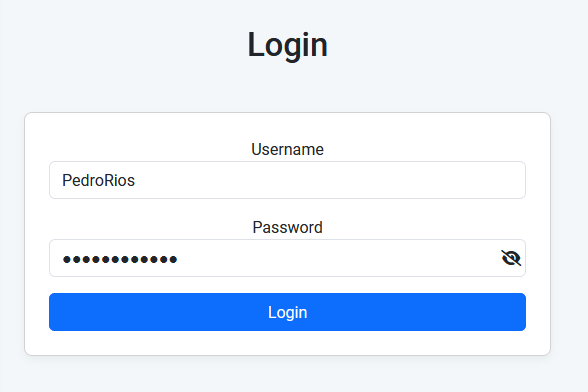
Lanzamos la app

Desde [C:\Direcotorio](../../../Direcotorio)donde este instalado>ng serve

Abrimos una ventana del navegador y ponemos

Localhost:4200

Y nos aparece la pagina de login



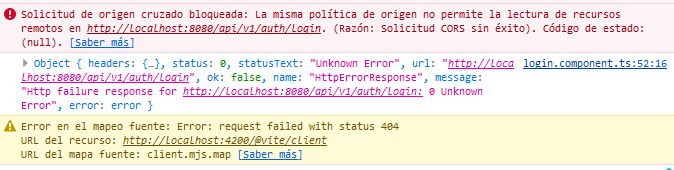
Procedemos a probar el aplicativo con:

usuario :TEST

password :Abcdefghijkl@24

Errores conocidos

Error de CORS no recibimos respuesta del BackEnd

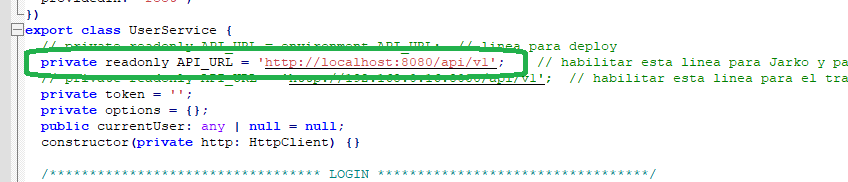


Primero confirmar que tenemos el servicio de BackEnd levantado.

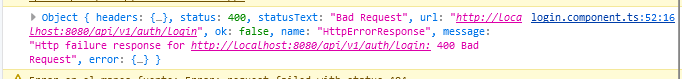
Si persiste el error miras la configuración del fichero

[c:\Directorio](file:///c:/Directorio) del proyecto\zarca-project\frontend\src\app\services\users.services.ts

Para el trabajo en local tiene que estar habilitada esta linea



Error Login



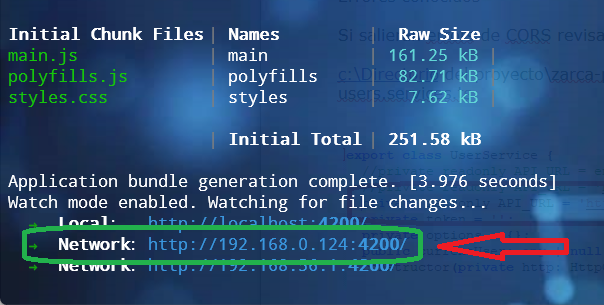
La contraseña no es correcta o ha sido corrompida.

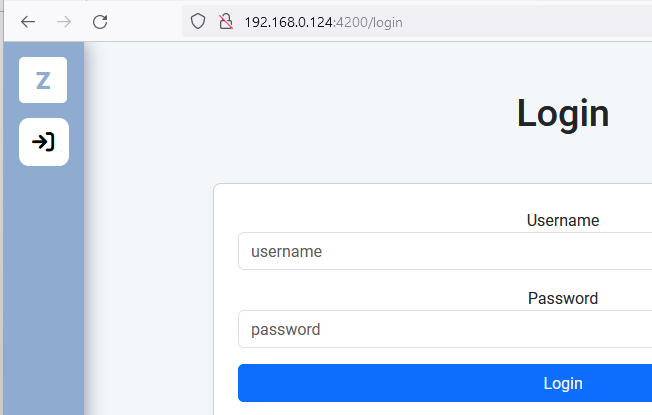
Hablar con el Administrador para restaurar contraseña.

Lanzar la Aplicacion en modo Servidor

C:\Directorio...\zarca-project\frontend\>ng serve –open –host 0.0.0.0

Abrir una ventana del navegador y insertar la url que nos ha dado al levantar el servicio





Errores conocidos

Si salieran errors de CORS revisar el fichero

[c:\Directorio](file:///c:/Directorio) del proyecto\zarca-project\frontend\src\app\services\users.services.ts

