

ROTEIRO PARA A RODAR A APLICAÇÃO:

Dependências:

- Node (<https://nodejs.org/en/download/>)
- Mysql (<https://dev.mysql.com/downloads/installer/>)

Passos:

1º instalar as bibliotecas de dependências da aplicação:

- Abrir a pasta de aplicação no console
- Rodar o comando npm i

C:\Windows\System32\cmd.exe

```
Microsoft Windows [versão 10.0.19045.2251]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

\economicWater\application>npm i
```

2º instalar as bibliotecas de dependências da api:

- Abrir a pasta da api
- Rodar o comando npm i

C:\Windows\System32\cmd.exe

```
Microsoft Windows [versão 10.0.19045.2251]
(c) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

\economicWater\api>npm i
```

3º criar o banco de dados

- CREATE DATABASE economicwater
- Realizar a criação das tabelas

↑ > economicWater > api > database	
Nome	Data de modificação
create.sql	11/12/2022 14:08
insert.sql	12/12/2022 01:34

- Realizar o primeiro vinculo, para ser possível logar no sistema

↑ > economicWater > api > database	
Nome	Data de modificação
create.sql	11/12/2022 14:08
insert.sql	12/12/2022 01:34

***Obs: senha default A2022**

4º ajustar arquivo de conexão(.env):

```

EXPLORADOR
ECONOMICWATER
  api
    database
    libs
    node_modules
    src
    .env
    .env.example
    jsconfig.json
    package-lock.json
    package.json
    server.js
    application
  .env
    1 MYSQL_HOST = localhost
    2 MYSQL_USER = root
    3 MYSQL_PASSWORD =
    4 MYSQL_DB = economicwater
    5
    6 PORT_SERVER = 3001
    7 ORIGIN_CLIENT = http://localhost:3000
  
```

5º inicializar a api

- Pode ser realizado com npm start ou npm run dev caso queira alterar os arquivos da api

```

Windows PowerShell
Copyright (C) Microsoft Corporation. Todos os direitos reservados.

Experimente a nova plataforma cruzada PowerShell https://aka.ms/pscore6

PS C:\Users\pablo\Desktop\economicWater> cd api
PS C:\Users\pablo\Desktop\economicWater\api> npm start

> api@1.0.0 start C:\Users\pablo\Desktop\economicWater\api
> node server.js

running on port 3001
  
```

6º inicializar a aplicação

- Acesse a pasta application e execute: npm start

```

PS C:\Users\pablo\Desktop\economicWater\application> npm start

> application@0.1.0 start C:\Users\pablo\Desktop\economicWater\application
> react-scripts start
  
```

Se não ocorreu nenhum erro a tela a ser vista será a seguinte:

