

CodeArchivoEditarSelecciónVerIrEjecutarTerminalVentanaAyuda

← → backend

EXPLORADOR

BACKE...

config

controllers

Evidencias Backend

models

node_modules

routes

JS rutasCliente.js

JS rutasProducto.js

src

JS index.js

.env

package-lock.json

package.json

ESQUEMA

LÍNEA DE TIEMPO

JS index.js

JS productoController.js

JS rutasCliente.js

JS rutasProducto.js

```
src > JS index.js > ...
1  const express = require('express');
2  const conectarBD = require('../config/db');
3  const cors = require('cors');
4
5
6  // creamos la variable app
7  const app = express();
8  const port = 4000;
9
10 //conexion base de datos
11 conectarBD();
12 app.use(cors());
13 //uso framework express
14 app.use(express.json());
15
16 //ruta para consumir la api cliente
17 app.use('/api/clientes', require('../routes/rutasCliente')); ////
18
19 //ruta para consumir la api producto
20 app.use('/api/productos', require('../routes/rutasProducto'));
21
22 // ruta para verificar nuestro servidor en la web
23 app.get('/', (req, res) => {
24   res.send("hola estamos conectados desde la web");
25 }
26 });
27
28 // ruta de nuestro servidor
29
30 app.listen(port, () => {
31   console.log("El servidor esta conectado http://localhost:4000/");
32 });
```

PROBLEMAS

SALIDA

CONSOLA DE DEPURACIÓN

TERMINAL

node

```
[nodemon] restarting due to changes...
[nodemon] starting `node src/index.js`
El servidor esta conectado http://localhost:4000/
Estamos conectados a mongodb
```

0 0 0

Lín. 17, col. 3

Espacios: 4

UTF-8

LF

JavaScript

Go Live

Prettier