

Passo a passo servidor express

1. `yarn init -y`
Inicia um projeto node
2. `yarn add express`
Adicionar a lib express como dependência de produção
3. `yarn add -D nodemon sucrose`
Adiciona libs como dependência de desenvolvimento.
4. Crie o arquivo `nodemon.json` na raiz do projeto

```
{
  "execMap": {
    "js": "node -r sucrose/register"
  }
}
```

5. Alterar o arquivo `package.json`, colocando o seguinte trecho:

```
"scripts": {
  "dev": "nodemon src/index.js"
}
```

6. Criar o diretório **src** e o arquivo **index.js** dentro dele.
7. Escrever o seguinte código no arquivo `index.ts`

```
import express from 'express';

const app = express();

app.use(express.json());

app.get('/', (request, response) => {
  return response.json('OK');
});
```

```
});  
  
app.listen(8080, () => console.log("Servidor iniciado"));
```

8. yarn dev

Comando para iniciar o servidor

Para que possamos construir uma base sólida de aprendizado é preciso praticar.

Bora implementar tudo isso!