

Prueba Imaginamos

Especificación de API

Rutas:

POST: localhost:3000/api/singUp

POST: localhost:3000/api/singIn

POST: localhost:3000/api/address

POST: localhost:3000/api/createOrder

POST: localhost:3000/api/drivers

GET: localhost:3000/api/orders/:id/:date

GET: localhost:3000/api/address

GET: localhost:3000/api/drivers

Parametros de cada ruta

POST: localhost:3000/api/singUp

Parametros: Name, lastName, email, Phone, password"

Ejemplo:

```
{
  "name": "alejandra",
  "lastName": "r",
  "email": "alejandra@gmail.com",
  "phone": "310000",
  "password": "qwerty"
}
```

POST: localhost:3000/api/singUp

Parametros: email, password

Ejemplo

```
{
  "email": "alejandra@gmail.com",
  "password": "qwerty"
}
```

Esta ruta retorna un token de autenticación

POST: localhost:3000/api/address

Parametros: address, description

Ejemplo

```
{
  "address": "transversal 12#3",
  "description": "edificio grande"
}
```

Esta ruta requiere un token de autenticación

POST: localhost:3000/api/createOrder

Parametros: date, startAt, endAt

Ejemplo

```
{
  "date": "2024-01-01",
  "startAt": "08:00:00",
  "endAt": "09:00:00"
}
```

Esta ruta requiere un token de autenticación

POST: localhost:3000/api/drivers

Parametros: name, email

Ejemplo

```
{
  "name": "daniel",
  "email": "daniel@gmail.com"
}
```

GET: localhost:3000/api/orders/:id/:date

Parametros: id del driver, fecha de la entrega

Ejemplo: localhost:3000/api/orders/1/2020-01-01

GET: localhost:3000/api/address

Retorna todas las direcciones registradas del usuario logueado

Esta ruta requiere un token de autenticación

GET: localhost:3000/api/drivers

Retorna todos los driver en el sistema

Algunas pruebas con postman

