- 1- En la consola del ide, ingresar:
 - npm init -y
 - npm install node-fetch@^2.6.1
 - node app.js
- 2- para el manejo de peticiones en postman, tener en cuenta:

GET: la url para obtener usuario

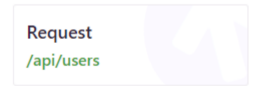


Response debe dar 200

En el body se debe obtener algo como esto:

```
{
    "data": {
        "id": 2,
        "email": "janet.weaver@reqres.in",
        "first_name": "Janet",
        "last_name": "Weaver",
        "avatar": "https://reqres.in/img/fac.
},
    "support": {
        "url": "https://reqres.in/#support-heartext": "To keep ReqRes free, contri
    }
}
```

POST: la url para crear un usuario

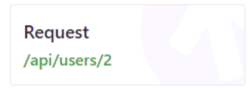


Response debe dar 201

En el body se debe obtener algo como esto:

```
{
    "name": "morpheus",
    "job": "leader",
    "id": "578",
    "createdAt": "2022-03-12T00:35:23.039Z"
}
```

PUT: la url para actualizar un usuario



Response debe dar 200

En el body se debe obtener algo como esto:

```
{
    "name": "morpheus",
    "job": "zion resident",
    "updatedAt": "2022-03-12T00:38:59.286Z"
}
```

DELETE la url para eliminar un usuario



Response debe dar 204 El body retorna vacío

OBS: No incluí lo que sería obtener todos los usuarios, que seria

https://reqres.in/api/users/ porque la api con la que trabaje se realiza el get de todos los usuarios por páginas, de esta forma: https://reqres.in/api/users?page=2, formato no aceptado para documentar en swagger.