



Mediante el archivo **index.html** se captan los datos requeridos por el sistema y se envían a el archivo **curl.php** el cual procesa los datos hacia el endpoint **http://localhost:3000/users**. En este ultimo se realiza el consumo de la api a través del archivo principal **app.js** en cual carga los modulos express para la manipulación de datos y morgan para ver respuestas por consola, los datos son manipulados en formato **json** dando respuesta por ajax al navegador web. La base de datos se compone de tres tablas, la primera donde se almacenan los clientes con email único, la segunda donde se almacenan los pedidos con fecha de recogida con franja horaria y la ultima tabla es donde se encuentran los drivers que podran consultar su itinerario mediante su respectiva interfaz web o en el endpoint **http://localhost:3000/users** ingresando su ID de usuario más la fecha del itinerario.

Los proyectos se ejecutan en su respectivo directorio con el comando `node src/app.js`