# Conclusiones personales del proyecto

#### Baeza Ramírez Luis Gerardo

En mi caso se realizó la integración con handlebars y express para la conexión con back, la maquetación de la base de datos y la conexión a la misma. Dicha base de datos se hizo en MySQL pero se planea que se pueda integrar una conexión para una base de datos híbrida con sequelize. Esta parte para mi es muy común, dado que lo realizo día a día en mi trabajo, lo que si resulto un poco dificil fue coordinar a mis compañeros ya que en este caso mi labor en el proyecto fue fungir como SCRUM MANAGER cosa que realmente no había ejecutado anteriormente y que hasta antes de este proyecto lo consideraba sencillo. Fuera de ello, la integración de los módulos utilizados y la programación del sistema fue bastante sencilla.

### Hernández Guzmán Bryan Alexis:

Dentro del proyecto tuvimos diversas variantes para su realización, desde un principio trazamos los objetivos generales así mismo agendar una programación para las sesiones para entender y practicar los temas vistos en clase y ahondar más en ellos, interpretamos los tiempos a nuestra conveniencia para llevar a cabo el proyecto, logramos sintetizar las ideas jerarquizando y descartando propuestas, en lo personal fue de gran aprendizaje aunque difícil ya que tenía muy poco conocimiento en la materia y como sabemos esto es un mundo aparte de conocimiento que en este periodo tan corto de trabajo es difícil abarcar todos los temas y sus variantes sin embargo se logró entender y replicar en la práctica en la parte del proyecto que me tocó realizar fue la realizar la conexión de la base de datos.

#### Licona Álvarez José David

El proyecto en el que se trabajó fue complejo, la realización del front end y el back, al tener que ser una página "formal" era más estricto el procedimiento y con menos margen de errores. El aporte que tuve hacia el desarrollo fue la maquetación web y front end de la aplicación, el uso de HTML y CSS para poder crear lo más cercano a lo que fue el diseño final del front end de la aplicación. Además de estos 2 lenguajes, me ayudé en el diseño de cajas con flexbox, utilicé google font e incluso utilicé un editor de imágenes llamado "Lunacy" para modificar el banner y crear un fondo para la página. Mi participación en el backend fue muy poca, pues mis compañeros se encargaron del diseño e implementación de la base de datos.

## Murguía Martínez Frida Melissa

De la participación que realicé para el desarrollo de este proyecto, estuve trabajando en conjunto con el compañero Luis, en la parte de la conexión con la Base de Datos. Para mí resultó un poco complejo porque la programación no me es muy fácil, sin embargo existen algunos apoyos de internet que me fueron de ayuda, ya que al acordar implementar los handlebars para el reuso de código el nivel de dificultad aumentó un poco, más que nada por algunas condiciones de la propia instrucción.

En cuanto a los formularios lo que hicimos fue implementar lo que el compañero David ya había trazado en el primero de los diseños, pero ahora en el resultado final.

Finalmente, al ser esta mi primera interacción con páginas web, puedo concluir de la materia que es interesante, aunque no niego que tiene algunos puntos fuertes ya que una página puede tener muchos diseños, así como varias funcionalidades, ya que no solo hay que concentrarse en un front end, sino también en un back end, entonces hay que encontrar la mejor opción para que un usuario pueda usar la página de una forma adecuada.