

## Acta de Reunión

| GRUPO     | FECHA     |
|-----------|-----------|
| BatScript | 9/11/2020 |
| LUGAR     | HORA      |
| Zoom      | 18:30     |

| ASISTENTES       |                    |
|------------------|--------------------|
| NOMBRES          | CARGO              |
| Leonardo Castro  | Jefe del proyecto  |
| Walter Santacruz | Líder del proyecto |
| Daniel Sánchez   | Desarrollador      |
| Bryan Plaza      | Desarrollador      |
| Karla Durán      | Desarrollador      |
| Betsy Nazareno   | Desarrollador      |

### Síntesis de la reunión

- Feedback de las historias de usuarios correspondientes a:
  - Administrador de conjuntos.
  - Administrador de etapas.
  - Clientes.
  - Vendedores.
- Se trató de la nueva funcionalidad de crear anuncios para los vendedores y que los clientes residentes en una determinada etapa sean notificados. Esta funcionalidad reemplazaría la de mensajería entre vendedor y cliente. Siendo el administrador de etapas quien apruebe este anuncio.
- Se determinó que el alcance del proyecto está bien definido una vez las historias de usuario fueron expuestas.
- Se mencionó además que el registro de clientes y vendedores va a requerir una clave única que corresponde a su respectiva familia.
- Se discutió la arquitectura de la solución, quedando como Progressive Web App (PWA). Con la finalidad de tener un mayor alcance con respecto a las plataformas y sistemas operativos.
- Feedback del prototipo móvil y web de las historias del cliente.
  - Se sugirió usar modelo hamburguesa para la navegación de categorías y mapa del sitio.
  - La sección de contactos será movida a la parte inferior del diseño.
  - El modo vendedor de forma preliminar se quedará inmerso en el diseño actual del cliente. Si el cliente quisiera acceder a funcionalidades de vendedor como vender producto, aparecerá la pantalla de suscripción al servicio de vendedor.

- Feedback del modelo Entidad-Relación de la base de datos.
  - Establecimiento de uso de base de datos relacional.
  - De forma general ejemplificaba la mayoría de los aspectos expuestos en reuniones anteriores en cuanto a requerimientos de sistema.
  - Recomendación de una tabla dirección enlazada a la familia que servirá además para simplificar el registro de este campo cuando un usuario ingrese por primera vez.
- Recomendaciones de herramientas de trabajo
  - GraphQL

Con la finalidad de almacenar el grafo que representa los valores de envío entre una etapa y otra en una urbanización.

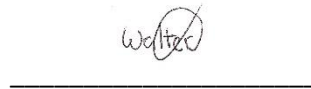
### Tareas para la próxima reunión

Modificar características de usuarios clientes y vendedores en el prototipo.

Ejemplificar historias de usuarios de administradores de urbanización y de etapa, en el prototipo.



F. jefe del proyecto



F. Líder del proyecto

### Evidencias de la reunión

