Andrés Luna Ruvalcaba

actividad 2

**Reunión para revisión de modificaciones**



Bitácora

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha** | **Tarea** | **Resumen** | **Conclusiones** |
| 30/04/24  01/05/24  08/05/24 | **Calendario de reuniones** | La reunión se llevó a cabo para organizar el proyecto para su finalización, también discutimos las propuestas de los demás grupos para servir de retroalimentación | Acertamos en los puntos de que el SCRUM es un excelente método de organización de proyectos y repartición de tareas, siempre y cuando los medios sean específicos y aplicando el back log y el sprint adecuadamente con las fechas establecidas de cada tarea |
| Inicio a fin de proyecto | **aportación de cada participante** | Cada participante desempeño su papel con puntualidad, nos retroalimentábamos mutuamente para entregar un producto de calidad y claro. | La concentración en el proyecto era clave para cada papel, las dudas se resolvían en grupo como equipo organizado. |
| 25/04/24  02/05/24  09/05/24 | **Propuestas de modificaciones** | Al presentar nuestro proyecto con los demás grupos, no hubo propuestas de modificaciones, tampoco de nuestra parte a los demás, solo destaco la observación de que algunos proyectos eran similares por la naturaleza de las especificaciones principales. | Las ideas de modificaciones son escasas, por el desempeño en el proyecto, si bien los trabajos entregados a tiempo fueron un punto fuerte de critica las entregas fueron establecidas en forma. |
| Inicio a fin de proyecto | **Roles desempeñados:** | Astrid Josselyn Hernández González (PO)  Ailton Damián Ramos Nolasco (SM)  Andrés Luna Ruvalcaba (programador) | En cada actividad la retroalimentación era de todos para todos, es verdad que algunas veces recibimos apoyo para nuestro rol de parte de los demás integrantes.  De mi parte como desarrollador tuve problemas al principio con el código en React, pero lo averiguamos en grupo y tuvimos respuestas satisfactorias. |

**Enlace de Github**

El código correspondiente a los avances del desarrollo con React se encuentra disponible en el siguiente repositorio de Github:

<https://github.com/Ailton-exe/app-comercio>