**Proceso de Desarrollo para el producto:**

1. Said realiza el análisis del problema y requerimientos, y plantea el objetivo del proyecto.
2. Ramón y Matthew identifican a los actores involucrados y realizan el diagrama de casos .
3. Roberto y Russell crean las preguntas y realizan las entrevistas para obtener los requerimientos exactos del proyecto
4. Ramón y Matthew analizan los datos recabados y ajustan el proyecto de acuerdo a estos.
5. Said, Matthew, Roberto, Russell y Ramón revisan los apartados de Producto, Proceso, Competencias y Requisitos, respectivamente.
6. Cada día, el equipo tiene un Daily Scrum de 15 minutos para revisar el progreso de las tareas del y asegurarse de que todos están alineados en el trabajo.

El proceso se asemeja a la metodología Scrum, ya que existen roles definidos y la revisión conjunta de los apartados del proyecto (Producto, Proceso, Competencias y Requisitos) refleja la idea de las "revisiones de sprint"

**Tabla de Gestión**

| Nombre | Responsabilidades | Porcentaje | Evidencia |
| --- | --- | --- | --- |
| Said Alfredo Gonzalez Chable | Identificar el problema  Realizar el análisis de requerimientos  Definir el resultado esperado  Designar los criterios a medir  Plantear el objetivo  Ajustes del objetivo  Revisión del Producto | 100% |  |
| Ian Matthew Romeu Vasquez | Definir qué acciones se realizan en el programa.  Definir las acciones del sistema dentro del programa.  Organizar los datos recabados de las entrevistas  Revisión del Proceso | 100% |  |
| Roberto Estrella Kupul | Hacer las preguntas  Realizar las entrevistas  Revisión de las Competencias | 100% |  |
| Russell Canto | Organizar las preguntas para tener listas las entrevistas  Revisión de Requisitos | 100% |  |
| Ramón Alonso Pacheco Pacheco | Definir los actores y su papel.  Definir qué acciones involucran a cada actor.  Realizar las conclusiones conforme a las entrevistas  Empezar a utilizar la información recabada para un mejor funcionamiento del proyecto  Revisión de Requisitos | 100% |  |