**CONVOCADOS / ASISTENTES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Fecha de la reunión:** | 02 de septiembre de 2022 | | |
| **Hora de inicio:** | 18:00 | **Hora de fin:** | 20:00 |
| **Convocada por:** | Milena Duarte (Scrum Master) | | |
| **Asunto:** | Reunión de planeación – Mascota Feliz | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Área / Proceso / Rol** | **Asistió (Sí/No)** |
| Gina Katherine torres vega (KV) | Líder | Si |
| Milena Duarte Gómez (MD) | Gestor BD | Si |
| Johan Sebastián Monroy (JM) | Desarrollador Frontend | Si |
| Alejandro Chiviri (AC) | Desarrollador Backend | Si |
| Henry Said Ospina Garcia (HO) | Tester | Si |

|  |  |
| --- | --- |
| **Temas:** | 1. Quórum. 2. Retroalimentación. 3. Establecer diagramas de navegación de la aplicación. 4. Validación del Product Backlog. 5. Cronograma de actividades Scrum Team. 6. Definición y cronograma de Sprints. 7. Validación de formato de Historias de usuario. 8. Diagrama UML 9. Mock Ups / Definición y responsables. |
| **Tema 1:** | **Contamos con la participación del 100% del quórum.** |
| **Resumen** | Todos los participantes lograron asistir a la Reunión programada. |
| **Tema 2:** | **Retroalimentación.** |
| **Resumen** | 1. **¿Qué se hizo bien?**   **Rep**.  Motivación de hacer bien la cosas  nos encaminamos bien respecto a los otros grupos, actitud y la energía   1. **¿Qué se puede Mejorar?**   **Rep**. Organizarnos de acuerdo con las metodologías agiles, épicas primero, todos entender la funcionalidad de la aplicación.   1. **¿Comunicación con el grupo?**   **Rep**. Tenemos muchas ideas, y asistimos a las reuniones, estamos informados por el grupo de WhatsApp. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tema 3** | **Establecer diagramas de aplicación.** |
| **Resumen** | Se realiza validación de diagrama el cual se documenta en un excel para con esto tener claridad del proceso y módulos que llevara el proyecto. |
| **Tema 4** | **Validación product backlog.** |
| **Resumen** | Se realiza validación y definición del product backlog, se acuerda las historias de usuario serán evaluadas por medio de link (<https://www.scrumpoker-online.org/es/room/46335415/scrum-poker/13>) de lo cual también se agrega evidencia, se acuerda dejar toda la documentación en Github para tener todo el proyecto centralizado en un solo repositorio. |
| **Tema 5** | **Cronograma de actividades Scrum Team.** |
| **Resumen** | El Scrum Master define los siguientes entregables y responsables   * GitHub * Github tablero (BackLog - Issue) * Diagramas * Mock Ups (Definición de responsables y entregables. ) |
| **Tema 6** | **Definición y cronograma de Sprints.** |
| **Resumen** | Se incluye en product backlog el cual se encuentra en la documentación dentro del proyecto en Github. |
| **Tema 7** | **Validación de formato de Historias de usuario.** |
|  | Se verifica formato dado en la plataforma, el cual al tener el product Backlog se incluirán las historias de usuario correspondiente y a su vez se acuerda incluirlas dentro del tablero de Github, para así tener un seguimiento de estas. |
| **Tema 8** | **Definición de responsables y entregables.** |
| **Resumen** | Mockups:  Johan Monroy   1. Formulario de Login:   Atributos   * Usuario [Label - Texbox] * Contraseña [Label - Texbox] * Ingresar - Regresar [Button]   Gina Torres   1. Formulario de Registro/Consultar Mascota:   Atributos   * Nombre [Label - Texbox] * Color [Label - Texbox] * Especie [Label - Texbox] * Raza [Label - Texbox] * Ingresar - Regresar [Button]   Milena Duarte   1. Formulario de Propietario:   Atributos   * Nombre [Label - Texbox] * Apellidos [Label - Texbox] * Dirección [Label - Texbox] * Teléfono [Label - Texbox] * Correo [Label - Texbox] * Ingresar - Regresar [Button]   Alejandro Chiviri   1. Formulario de Veterinario:   Atributos   * Nombre [Label - Texbox] * Apellidos [Label - Texbox] * Dirección [Label - Texbox] * Teléfono [Label - Texbox] * Correo [Label - Texbox] * Tarjeta profesional [Label - Texbox] * Ingresar - Regresar [Button]   Henry Ospina   1. Formulario de Visita:   Atributos   * Fecha Visita [Label - Texbox] * Temperatura [Label - Texbox] * Peso [Label - Texbox] * Frecuencia Respiratoria [Label - Texbox] * Estado de ánimo [Label - Texbox] * Ingresar - Regresar [Button] |

En muestra de acuerdo con los puntos descritos en la presente acta, firman:

Katherine Vega (Scrum Máster)

Milena Duarte (Product owner)

Johan Monroy (Development Team)

Alejandro Chiviri (Development Team)

Henry Ospina (Development Team)