**Resumen de la**

**Reunión Retrospectiva**

**Información de la empresa y proyecto:**

|  |  |
| --- | --- |
| Empresa / Organización | Farmawiki |
| Proyecto | Farmawiki |

**Información de la reunión:**

|  |  |
| --- | --- |
| Lugar | Google Meet |
| Fecha | 14/10/2024 |
| Número de iteración / sprint | 1 |
| Personas convocadas a la reunión | Jose Gonzalez  Carlos Gaete  Camilo Pulgar |
| Personas que asistieron a la reunión | Jose Gonzalez  Carlos Gaete  Camilo Pulgar |

**Instrucciones:**

La reunión retrospectiva es una herramienta del marco de trabajo Scrum, que pertenece a la familia de marcos de trabajo de desarrollo ágil, se realiza en cada iteración (denominado Sprint en Scrum), justo después de la reunión de revisión de la iteración (Sprint Review Meeting) con el dueño del Producto (Product Owner). En esta reunión deben revisarse tres aspectos, lo que salió bien durante la iteración (aciertos), lo que no salió tan bien (errores) y las mejoras que pudieran hacerse en la próxima iteración para evitar errores y mantener aciertos.

El dueño del producto (Product Owner) no asiste a la reunión, por lo que es una oportunidad para el equipo para poder hablar sin tapujos de los éxitos y fracasos, siendo importante para el equipo el analizar su propio desempeño e identificar estrategias para mejorar sus procesos. De forma similar, el Scrum Master (quien es el coach del equipo Scrum) puede observar impedimentos comunes que están afectando al equipo y tomar acciones para resolverlos.

La reunión usualmente se restringe a tres horas.

**Formulario de reunión retrospectiva**

| **¿Qué salió bien en la iteración? (aciertos)** | **¿Qué no salió bien en la iteración? (errores)** | **¿Qué mejoras vamos a implementar en la próxima iteración? (recomendaciones de mejora continua)** |
| --- | --- | --- |
| Los acierto hacia la elección de la paleta de colores le encanto al cliente, al igual que la muestra de mensaje dejando como responsabilidad al usuario.  Varias funciones y empezar con los cimientos de la página web fueron posibles gracias al trabajo en equipo que se realizó. | En esta iteración la utilización de la api fue más compleja, ya que la documentación respecto a ella era muy poca y además algunos medicamentos no los encontraba en su base de datos. | El terminar de implementar las nuevas funciones correspondientes al sprint, además de intentar arreglar el error que nos entrega la API ya que no muestra todos los medicamentos que puedan solicitarse. |