**Resumen de la**

**Reunión Retrospectiva**

## 1. Información de la empresa y proyecto:

| Empresa / Organización |  |
| --- | --- |
| Proyecto | Te ayudo APP |

## 2. Información de la reunión:

| Lugar | Online |
| --- | --- |
| Fecha | 21/09/2024 |
| Número de iteración / sprint | 1 |
| Personas convocadas a la reunión | Jonathan Castro, Javier Navarrete, Cristobal Alveal , Joshua Lizama. |
| Personas que asistieron a la reunión | Jonathan Castro, Javier Navarrete, Cristobal Alveal , Joshua Lizama. |

**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.

## 4. 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)** |
| --- | --- | --- |
| **Joshua**: Se pudo realizar de una muy buena forma los requerimientos que se tomaron para esta iteración. | **Joshua**:Lo que no salió bien para esta Sprint fue que no se pudo tener un buen orden a la hora de elegir el diseño que tendría las vistas realizadas. | **Joshua**: Dar mejores ideas a la hora de elegir cómo se realizará la repartición de tareas y por otro lado tener un mejor diseño de la aplicación. |
| **Javier**: La comunicación del equipo fue muy buena, si sucedia algún error o problema se notificará todo al equipo. | **Javier**: Lo que salió mal fue realizar las vistas, ya que se usaron componentes diferentes como por ejemplo los inputs, y no se veía uniforme. | **Javier**: Ahora tenemos los componentes que se usarán para la aplicación y que todo se vea de forma uniforme, también realizaremos reuniones de 3 horas para programar en conjunto o resolver problemas que se presenten. |
| **Jonathan:** En la iteración, el equipo trabajó bien juntos y completamos todo lo que nos propusimos. Las funciones importantes, como los formularios y mensajes de confirmación, se hicieron correctamente y el sistema fue fácil de usar en general. | **Jonathan:** Lo que no salió bien fue que nos costó tomar decisiones para lograr un orden las pages de la app, y hubo detalles que pudieron mejorarse para hacer todo más fluido. | **Jonathan:** En la próxima iteración, vamos a reorganizar las páginas HTML para que tengan un mejor orden, facilitar la navegación y hacer que la información sea más accesible para los usuarios. |
| **Cristobal:** Se realizó un buen trabajo en equipo, cada uno cumplió con lo que se le asignó y se realizaron reuniones de forma periódica que hizo que la comunicación entre el equipo sea lo más efectiva posible | **Cristobal:** Se encontraron problemas en la toma de decisiones para el diseño de las páginas. | **Cristobal:** En el próximo sprint nos vamos a asegurar de trabajar con el mismo formato de diseño, para evitar problemas posteriores de visuales de la aplicación. |

Nota:

* Se recomienda utilizar viñetas (bullets) para enumerar los aciertos, errores y recomendaciones de mejora continua.
* El formulario se puede extender cuantas páginas sea necesario para registrar todos los aciertos, errores y recomendaciones.