### **Retrospectiva del Sprint 1: Funciones de Médicos**

#### **1 ¿Qué salió bien en la iteración? (Aciertos)**

**Team Scrum:**

* Buena comunicación y colaboración para resolver dudas y ajustar los cambios en los sprints.
* Se lograron implementar las funcionalidades básicas para médicos, como la gestión de citas y creación de fichas clínicas.

**Product Owner:**

* Priorización efectiva del backlog, asegurando que las funcionalidades críticas fueran desarrolladas primero.
* Comunicación clara con el equipo para alinear expectativas y resolver impedimentos.

**Scrum Master:**

* Facilitación eficiente de las ceremonias SCRUM, manteniendo al equipo enfocado en los objetivos del sprint.
* Resolución rápida de bloqueos técnicos menores.

#### **2 ¿Qué no salió bien en la iteración? (Errores)**

**Team Scrum:**

* Algunos errores en el código retrasaron el avance de ciertas tareas.
* Falta de pruebas continuas durante la iteración, lo que llevó a detectar errores en etapas más avanzadas.

**Product Owner:**

* Falta de detalles en la especificación de algunos requisitos, lo que generó confusión inicial en el desarrollo.

**Scrum Master:**

* Subestimación del tiempo necesario para completar ciertas funcionalidades, lo que impactó el ritmo del sprint.

#### 

#### 

#### 

#### 

#### **3 ¿Qué mejoras vamos a implementar en la próxima iteración? (Recomendaciones de mejora continua)**

**Team Scrum:**

* Implementar pruebas continuas desde el inicio del sprint para detectar errores más temprano.
* Revisar y ajustar el backlog con mayor frecuencia para asegurar que esté claro para todos.

**Product Owner:**

* Especificar con más detalle los requisitos y funcionalidades esperadas para evitar confusiones.
* Estar disponible para aclarar dudas del equipo en tiempo real.

**Scrum Master:**

* Mejorar la estimación de tiempos para las tareas, ajustando los plazos de manera más realista.
* Fomentar un mayor uso del Scrumboard para hacer seguimiento del progreso en tiempo real.