Una caricatura de una persona

Descripción generada automáticamente con confianza media

**Universidad Nacional Mayor de San Marcos**

*(Universidad del Perú, DECANA DE AMÉRICA)*

**Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática**

Escuela Profesional de Ingeniería de Software

**Sprint Retrospective 1**

**2022**

**Asignatura**: Gestión de Configuración y Mantenimiento

**Docente**: Lenis Rossi Wong Portillo

**Ciclo**: 2022-1

|  |  |
| --- | --- |
| **GRUPO 2** | |
| Integrantes | Código |
| Elton John Rodriguez Callata | 17200298 |
| Cesar Augusto Pino Benavente | 17200116 |
| Jhonatan David Vásquez Enrique | 17200306 |
| Jorge Luis Rupay Huamaní | 17200302 |
| Frank Pizarro Sánchez | 17200120 |
| Rafael Alonso Laos Carrasco | 20200143 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Sprint retrospective de la primera iteración** | |
| **CLIENTE:** CompuPeru SAC  **PROYECTO:** SGAPC  **DIRIGIDA POR:** Rodriguez Callata Elton  **FECHA:** 29/06/2022  **AGENDA:** | |
| **Participantes** | |
| **Rol** | **Nombres completos** |
| Project Owner | Pizarro Sánchez Frank |
| Scrum Máster | Rodriguez Callata Elton |
| Scrum Team | Pino Benavente Cesar |
| Scrum Team | Rupay Huamaní Jorge |
| Scrum Team | Vásquez Enrique Jhonatan |
| Scrum Team | Laos Carrasco Rafael |
| **¿Qué salió bien en la iteración?** | |
| 1. Buena comunicación con el equipo de trabajo. 2. Apoyo del jefe del Proyecto hacia sus compañeros como los desarrolladores del Back – End y Front – End y Diseñador del Software. 3. Asesoramiento entre los miembros del equipo para poder comprender la tecnología utilizada. 4. Retroalimentación constante de las actividades del proyecto. | |
| **¿Qué no salió bien en la iteración?** | |
| 1. Coordinar una reunión fuera de clase con todos los integrantes del proyecto, ya que por cruce de horario no se realizaba. 2. Cumplimiento de una actividad a tiempo según el cronograma. 3. Revisión diaria de los comits en el GitHub. | |
| **¿Qué mejoras vamos a implementar en la próxima iteración?** | |
| 1. Planificar un mejor horario para la realización de las actividades del proyecto 2. Mejorar con la revisión diaria de los comits de los integrantes del proyecto en el GitHub. 3. Priorizar las tareas que nos toma más tiempo a realizar. | |