1)Teniendo en cuenta que “La Gestión de Proyectos de Software consiste en planificar, organizar, supervisar y controlar el desarrollo del proyecto durante todo su ciclo de vida.” Identifiquen y describan brevemente las estrategias que plantearon y las actividades que hicieron ustedes y el equipo docente que se relacionen con la planificación, organización, supervisión y control del desarrollo de su proyecto.

Equipo docente: seguirnos en cada sprint y orientarnos hacia donde debíamos ir o como encarar cierto problema de diseño o implementación (roles de scrum master), ademas de indicar en cada sprint que parte de la implementación hacer, junto con que herramientas instalar. (Principalmente control de desarrollo y supervisión)

Nuestro equipo: Las actividades que hicimos primeramente tuvo que ver con la instalación de herramientas en ambas maquinas. Luego planificamos y nos organizamos manteniendo una comunicación constante sobre en que debíamos avanzar, dividiendonos nos ciertas tareas y otras trabajándolas en conjunto. Por el lado de la supervisión, si trabajamos ciertas tareas separadas, el otro compañero lo analizaba el commit pusheado para cambiar algo o dar su opinión. De otra forma, fue una especie de supervisión conjunta.

2)Ustedes ¿Qué acciones pueden identificar que realizaron para gestionar el personal,

el proceso y el problema durante el desarrollo del proyecto para tratar de obtener un

producto de calidad?

Para gestionar el problema, principalmente primero hicimos el diagrama UML junto con el SRS para luego implementarlo, tomando de cada sprint con los profes las indicaciones. Luego, a medida que avanzo la implementación, fuimos quitando funcionalidades que terminaron siendo inviables por el tiempo que teníamos.

Para gestionar el personal, al ser un grupo de 2 personas, pudimos establecer una comunicación de todos los días, a veces para trabajar conjuntamente lo hicimos de forma remota (zoom, meet) o a veces nos juntamos de forma física motivándonos con mates y comida.

3) Teniendo en cuenta las conceptualizaciones trabajadas en la teoría identifiquen y

enuncien brevemente las personas, procesos y productos del proyecto de software

realizado por su grupo en el taller.

Personas: nosotros 2 (diseñadores y desarroladores); profes (scrums masters)

Procesos: captura de requerimentos, diseño, implementacion, pruebas.

Productos: aplicación final del sistema.

4) De acuerdo a las conceptualizaciones trabajadas en la teoría y de sus experiencias en el taller ¿creen que ustedes y los docentes realizaron actividades vinculadas a la

gestión de riesgos y a la gestión del personal en el marco de su proyecto?

Justifique/ejemplifiquen

Gestión de riesgos → uno de nosotros no pudo utilizar la herramienta docker por incompatibilidades de hardware, por lo que tuvimos que gestionar ese riesgo de modo que ambos pudiéramos trabajar en conjunto, pero un compañero sin docker.

Gestión de personal → al momento de trabajar en conjunto, lo que podemos ver es que, no aprovechábamos las 4 horas seguidas trabajando en el proyecto, sino mas bien, 1 hora para luego descansar 15 minutos de modo que el descanso nos aumentara la productividad (solos también)

5) ¿Ustedes consideran que constituyeron un grupo o un equipo de trabajo según las

definiciones dadas en la teoría? Justifiquen

Eramos un equipo ya que todo el trabajo que hicimos lo fuimos pensando y trabajando siempre de manera coordinada (ambos sabíamos que hacíamos en conjunto y también por separado)

6) ¿Creen que lograron las 5C que debe reunir un Equipo de trabajo

(Complementariedad, Coordinación, Comunicación, Confianza, Compromiso)?

Justifiquen cada una.

Complementariedad: tuvimos complementariedad pero ambos trabajamos en general en el proyecto, ademas de que no analizamos las aptitudes de cada uno, por lo que tal vez nos falto complementariedad

Coordinación: si ya que establecimos una buena división de tareas para avanzar en conjunto estableciendo tiempos

Comunicación: si ya que mantuvimos dialogo constante ya sea verbal o a través de whatsapp para informar cualquier avance o cambio sobre el proyecto

Confianza: si ya que trabajamos juntos hace bastante tiempo

Compromiso: creemos que ambos tuvimos compromiso ya que cumplimos con las tareas que nos propusimos (aunque los profes nos indicaran que no era por ahí porque era lo difícil)