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.

La planificación del proyecto fue hecha por el equipo docente con aportes de los estudiantes, las ideas para la planificación las planteaba Franco y nosotros aportabamos ideas o cambios.

En cambio, la organización para desarrollar el proyecto fue hecha principalmente por el equipo haciendo reuniones cada determinado tiempo para organizar que iba a hacer cada uno, como veníamos trabajando y ayudarnos mutuamente.

La supervisión fue de total responsabilidad para el equipo docente. Particularmente, todos las semanas teníamos una reunión para ver el avance.

Finalmente, en cuanto al control, se dividió en dos partes. Nosotros controlabamos el proyecto antes de la reunión semanal de progreso y luego de esa misma reunión, controlabamos los detalles que nos marcaban. Pero también, el control del avance del proyecto estaba a cargo de Franco.

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 trabajo en equipo lo que nosotros hicimos fue dividir las tareas de la forma más equitativa posible para así lograr que todos los integrantes trabajamos lo mismo. También fuimos tomando el rol de líder del grupo en distintos periodos de tiempo.

En cuanto al proceso, el utilizado fue scrum y el mismo fue guiado por los docentes de la materia. El problema se resolvió inicialmente en clase colaborativamente entre todos los alumnos para después realizar nuestra propia implementación.

3) Teniendo en cuenta las conceptualizaciones trabajadas en la teoría identifica y enuncien brevemente las personas, procesos y productos del proyecto de software realizado por su grupo en el taller.

Las personas que participaron en el proyecto fueron:

- Alan Arce(Programador, Diseñador y Tester)
- Molina Enzo(Programador, Diseñador y Tester)
- Palacio Luciano(Programador, Diseñador y Tester)
- Franco Brussati(Gerente de proyecto)

El proceso para realizar el proyecto fue Scrum.

El producto fue el SRS, los diagramas UML y finalmente el sistema que sirve para hacer un test vocacional para posibles alumnos de la Universidad Nacional de Río Cuarto.

4) De acuerdo a las conceptualizaciones trabajadas en la teoría 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/ejemplifique.

Nosotros creemos que no predijimos los riesgos porque era un tema con el que no estábamos familiarizados pero cuando estos se presentaron tuvimos que actuar sobre la marcha.

Algunos riesgos que se presentaron fueron:

- Cortes de internet(en este caso es un riesgo que escapa de nuestro alcance asique lo unico que podiamos hacer era esperar a que volviera)
- Retrasos por falta de tiempo(en este caso lo que hicimos fue doblegar el trabajo hasta ponernos al dia)
- 5) ¿Ustedes consideran que constituyeron un grupo o un equipo de trabajo según las definiciones dadas en la teoría?

Nosotros consideramos que fuimos un equipo de trabajo ya que todos trabajamos para lograr un objetivo en común. Básicamente, consideramos que cumplimos todas las características de un equipo de trabajo como detallamos en la siguiente pregunta.

6) ¿Creen que lograron las 5C que debe reunir un Equipo de trabajo? Justifiquen cada una. Las respuestas a estas preguntas serán compartidas para intercambiar ideas en torno a ello en la próxima clase de taller y el documento deberá ser incorporado a la carpeta del repositorio GIT del grupo, con el nombre "Las cuatro P"

Complementariedad: Pensamos que nuestro grupo se complemento de manera correcta ya que cada uno aportó sus conocimientos propios para ayudar a cumplir el objetivo, más allá de que los conocimientos de los 3 son similares y ninguno se centró en algo específico.

Coordinación: Creemos que nuestra coordinación fue muy buena ya que nos dividimos el trabajo de manera equitativa. Incluso el Lic Franco Brusatti lo destacó en varias clases.

Comunicación: La comunicación fue muy buena y bastante fluida ya que no fue la primera vez que trabajamos juntos. Teníamos varias reuniones por semana y diariamente nos íbamos comentando el avance que hacía cada miembro.

Confianza: Cada integrante del equipo confiaba en que los demás iban a cumplir con sus tareas asignadas y en las habilidades para llevarlas a cabo.

Compromiso: Creemos que el compromiso de los 3 fue muy alto y para destacar. Todos los integrantes estuvimos comprometidos porque queríamos terminar el proyecto de una manera óptima y nutrirnos de los conocimientos que el proceso aporta.