| CURSO: | Proyecto IV |
| --- | --- |
| PROYECTO: | SEAP-UTA |
| Alumno: | Pedro Araya |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **6-09-2021** | **ASISTENTES**:  Pedro Araya | |
| --- | --- | --- |
| **DESARROLLO** | 1. Planteamiento de la problemática 2. Planteamiento de la solución 3. Establecimiento de la comunicación con el cliente 4. Definición de los requisitos funcionales. 5. Inicio del desarrollo del informe de avance y de la presentación 1. 6. Definición de los casos de uso de sistema. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Establecer con el cliente una serie de reuniones durante el tiempo en que se desarrolle el proyecto. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Buscar soluciones que se adecuen a los requerimientos que solicita el cliente. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 20/09/2021 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Continuar con la definición de los requisitos funcionales   1. Definición de casos de uso de sistema. 2. Continuar con el desarrollo del informe de avance y de la presentación 1. 3. Diseño de diagramas de estados. 4. Selección de herramientas para la implementación.   **RESPONSABLE**: Pedro Araya |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Análisis de la problemática y propuesta del proyecto  2. Análisis y diseño de la solución |