**BITÁCORA 2**

| CURSO: | Proyecto IV |
| --- | --- |
| PROYECTO: | Sistema de Visualización y Edición de Maquetas de líneas y subestaciones eléctricas de alta tensión en Realidad Virtual. |
| Jefe de Proyecto: | Nicolás Barraza |
| Integrantes: | Mauricio Antezana  Nicolás Barraza |

| **FECHA DE SESIÓN:**  **12 - 04 -2024** | **ASISTENTES**: [Henry Ordonez](mailto:henry.ordonez@newenche.cl) [Manuel Perez Rojas](mailto:manuel.perez@newenche.cl) Nicolás Barraza Mauricio Antezana | |
| --- | --- | --- |
| **DESARROLLO** | Se detalla a profundidad los requisitos del Cliente.  Se nos entrega una maqueta de Autocad , para utilizar . | |
| **SUGERENCIAS** |  | |
| **TEMAS A RESOLVER** | Importación de maquetas de Autocad al motor gráfico adecuado. | |
| **META O SPRINT** | Determinar los requisitos y que sean aprobados por el Cliente. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 19 / 04 /2024 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | Documento de Requisitos   * Nicolás Barraza. * Mauricio Antezana. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | Firma del documento de requisitos. |