**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Sistemas Distribuidos |
| PROYECTO: | Ejecución y creación de algoritmos utilizando socket |
| GRUPO: | 4 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **28/08/2019** | **ASISTENTES**:  Leonel Alarcón Bravo  José Vásquez Gutiérrez  Gonzalo Vega Mujica | |
| **DESARROLLO** | 1. Se realizó el informe del proyecto finalizado para ser entregado 2. Se volvió a hacer las pruebas de funcionalidad del programa 3. Se definió las partes a realizar de cada integrante en la próxima exposición del proyecto. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Revisar y definir bien los entregables del proyecto. | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Definir cómo se hará la muestra del proyecto en la presentación. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 11/09/2019 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Realizar ppt de la próxima presentación y terminar últimos detalles del proyecto a finalizar.  **RESPONSABLES**: José Vásquez Gutiérrez, Gonzalo Vega Mujica y Leonel Alarcón Bravo. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | Finalización del taller y presentación. |