**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | PROYECTO II |
| PROYECTO: | IoT APLICADA EN UN SISTEMA HIDROPONICO HOGAREÑO CONTROLADO POR RASPBERRY-PI (SHH) |
| GRUPO: | 1 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **30/08/2018** | **ASISTENTES**:  Leonel Alarcón Bravo  José Vásquez Gutiérrez  Gonzalo Vega Mujica | |
| **DESARROLLO** | 1. Desarrollo de la 2da presentación de avance en proyecto 2 lo cual incluye presentación digital, presentación de avance práctico en maqueta y entrega de informe 2. | |
| **SUGERENCIAS** | 1. Tener en cuenta la documentación solicitada por el proyecto | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Planificar la inclusión de las semillas de lechuga en el sistema de la maqueta. 2. Continuar con la programación de los algoritmos a utilizar en los sensores. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 22/11/2018 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Inclusiones en maqueta.  **RESPONSABLE**: Leonel Alarcón Bravo.   1. Continuación del desarrollo de algoritmos.   **RESPONSABLE:** José Vásquez Gutiérrez. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. 2da Presentación, entrega de informe y documentaciones. |