**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 BravoJosé Vásquez GutiérrezGonzalo 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. |