**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | PROYECTO 2 |
| PROYECTO: | Sistema Hidropónico |
| GRUPO: | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:**  **23/08/2018** | **ASISTENTES**:  Fabian Guarachi.  Patricio Tudela. | |
| **DESARROLLO** | 1. Se seleccionaron los diseños mas aptos para el sistema hidropónico siendo un total de 9 diseños. 2. Se investigo sobre los dispositivos que se van a utilizar (válvula, flujo de agua etc.) 3. Se recibió el Raspberry Pi 3 y se analizó sus características y funcionalidades. | |
| **SUGERENCIAS** | - | |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Elegir el diseño final del sistema y el porqué de dicha elección. | |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 23/08/2018 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Realizar la presentación del diseño de la maqueta.  **RESPONSABLE**: Patricio Tudela. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Presentación de diseño y comienzo de construcción de la maqueta. |