**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto II |
| PROYECTO: | Sistema Hidropónico Casero |
| GRUPO: | Equipo 3 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES:- Nicolás Colque- Byron Yavi |
| **DESARROLLO** | 1. Investigación de conexión con arduino y raspberry Pi
2. Avance en el informe 2 del proyecto
3. Se tomaron apuntes sobre la apreciación del experto.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Realizar consulta al profesor sobre los sensores ph y electro conductividad
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. Realizar avance de informe 2 |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 22/10/19 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Investigación y programación **RESPONSABLE:** Nicolás Colque, Byron Yavi, Jorge Fernandez.1. Informes

Responsable: Byron Yavi1. Redmine

Responsable: Jorge Fernandez |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1- Estudio de Los algoritmos vinculados con los sensores (el seudocódigo). 2- Avance en el informe 2. |