**BITÁCORA DE AVANCE**

|  |  |
| --- | --- |
| CURSO: | Proyecto 2 |
| PROYECTO: | Sistema Hidropónico Casero (SHC) |
| GRUPO: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| **FECHA DE SESIÓN:** | ASISTENTES: Rodrigo González, Llosect Moscoso, Javier Rojas |
| **DESARROLLO** | 1. Pequeña lectura del manual “Getting started with the GrovePi+ Starter kit”.
2. Conocimiento sobre los tipos de sensores que existen en Raspberry.
3. Práctica en el uso de Raspberry Pi 3 Model b+, revisando circuitos y entradas.
 |
| **SUGERENCIAS** | 1. Mejorar el inglés para leer el manual de GrovePi+ con más fluidez.
2. Conocer más el Hardware.
 |
| **CUESTIONES A RESOLVER** | 1. ¿Es delicado manipular Raspberry?
* ¿Se quemará con su mal uso?
* ¿Complicará el desarrollo del trabajo?
 |
| **PRÓXIMA REUNIÓN** | **FECHA** | 03/10/2019 |
|  | **TAREAS Y RESPONSABLES** | 1. Compra de Raspberry y uso de esta. Descarga de Sistema operativo para realizar la configuración del Raspberry al empezar.**RESPONSABLE:** Llosect Moscoso.2. Desarrollar Bitácora, Lectura de manual a nivel de inglés intermedio. Informarse sobre sensores.**RESPONSABLE:** Javier Rojas.3. Lectura de manual a nivel de inglés avanzado, actualizar carta Gantt. **RESPONSABLE:** Rodrigo González. |
|  | **TEMAS A TRATAR** | 1. Repasar sobre programación.  |