**SOFTEC S.A**

**ACTA DE REUNIÓN N° 08**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ciudad** | Popayán | | | **Dependencia(s) responsable (s) de la actividad** | | Departamento de Sistemas | |
| **Fecha** | **DD** | **MM** | **AAAA** | **Hora inicio** | **Hora finalización** | **Lugar de desarrollo** | **ACTA No** |
| 04 | 05 | 2017 | 11:00 am. | 12:00 p.m. | Salón 332 | 08 |

## Orden del día

1. Verificación de Asistencia.
2. Discutir resultados del informe de avance.
3. Tomar medidas correctivas con respecto a la ejecución del proyecto.

## Relación personas asistentes

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No** | **NOMBRE Y APELLIDO** | **CARGO** | **Minutos Retardo** |
| **1** | Yilber Hernán Salazar Mondragón | Líder | 0 |
| **2** | Ingrith Carolina Muñoz Ordoñez | Secretario | 0 |
| **3** | Daniel Felipe Marín Zúñiga | Interventor | 0 |
| **4** | Javier Eduardo Pino Belalcazar | Moderador | 0 |
| **5** | Danilo López Sandoval | Web Master | 0 |

## Temas a tratar

|  |  |
| --- | --- |
| **No** | **TEMAS** |
| **1** | Acordar próxima reunión. |
| **2** | Discutir los resultados del informe de avance. |
| **3** | Tomar medidas correctivas con respecto a la ejecución del proyecto. |

## Desarrollo de la reunión

|  |
| --- |
| Se acordó que la próxima reunión del grupo se realizará el día 07 de mayo a las 3 pm.  En el informe de avance se estableció que hay un retraso demasiado grande y que se requiere solucionar el problema de la lectura de los sensores, por tanto el gerente facilito una placa arduino mega.  Debido a que la ejecución del proyecto no ha tenido los mejores resultados el compañero Danilo López se postula como líder del grupo, lo cual se pone a discusión y se aprueba por todos los miembros del equipo. |

## Compromisos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **COMPROMISO** | **RESPONSABLE** | **FECHA COMPROMISO** | **FECHA DE REALIZACIÓN** |
| 1 | Pasar el montaje de los sensores de temperatura y presencia a la nueva placa y verificar su funcionamiento. | Daniel Marín | 04/05/2017 | 06/05/2017 |
| 2 | Montar el sensor de humedad definitivo en la placa arduino anterior para verificar su funcionamiento. | Javier Belalcazar | 04/05/2017 | 06/05/2017 |
| 3 |  |  |  |  |

## Observaciones:

|  |
| --- |
| A partir del momento el compañero Danilo López será el líder del proyecto. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Danilo López

Firma de quien preside

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ingrith Carolina Muñoz Ordoñez

Firma secretario