



1. **NOMBRE COMITÉ O GRUPO:** Grupo de Investigación en sistemas de energía , automatización y control-GISEAC
2. **NUMERO DE ACTA:** 002
3. **FECHA:** Marzo 08 de 2017
4. **HORA:** 2:15pm
5. **LUGAR:** Coordinación del Programa de Ingeniería Electromecánica
6. **ASISTENTES:**

Coordinador del programa Ingeniería Electromecánica: Oscar Arnulfo Acosta Cárdenas,
Docentes del Grupo de Investigación en sistemas de energía, automatización y control.

Gómez Tapias Jairo
Reyes Milton
Sandoval Camilo
Quintero Alexander

7. **TEMAS TRATADOS:**

- Revisión del plan Bienal.
- Actualización de los participantes del grupo.

7.1 **Revisión del plan bienal:**

Se revisa el plan bienal, se ve que existe la necesidad actualizar ciertos productos ya que la institución a través de la oficina de investigaciones manifiesta unas prioridades en temas relacionados con el agro en su programa de investigación denominado AGROINNOVA. Se plantea la necesidad de una reunión con la oficina de investigaciones para aclarar ciertas dudas.

7.2 **Actualización de los participantes del grupo**

- Se incorpora al grupo de investigación al M.Sc Alexander Quintero.

8. **COMPROMISOS - RECOMENDACIONES**

- El líder del grupo actualizará la información en el GrupLAC. con la incorporación del nuevo participante.
- El coordinador del programa de Ingeniería electromecánica , Convocará a una reunión con la oficina de investigaciones así poder aclarar ciertas dudas frente a AGROINNOVA

Sin otro particular se da por terminada la reunión, siendo las 3:30 pm del miércoles 08 de Marzo.

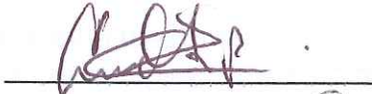
9. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



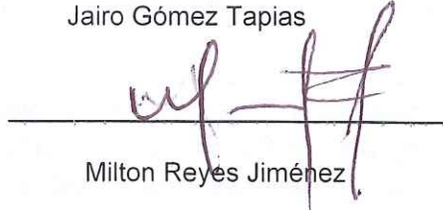
Oscar Arnulfo Acosta



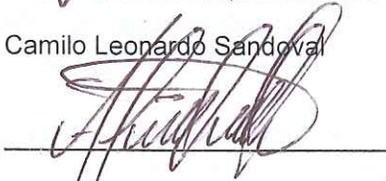
Jairo Gómez Tapias



Camilo Leonardo Sandoval



Milton Reyes Jiménez



Alexander Quintero