

1. NOMBRE COMITÉ O GRUPO: Semillero de Investigación Hertz
2. NÚMERO DEL ACTA: 21103
3. FECHA: mayo 20 de 2021
4. HORA: 4:30 PM
5. LUGAR: Microsoft Teams®
6. ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN)

Cristhiam Jesid Gutiérrez Lozano (Líder Asignado del Semillero)  
Rafael Augusto Núñez Rodríguez (Líder Saliente del Semillero)

7. TEMAS TRATADOS

Socialización de ideas de proyecto en curso ya formalizadas.

8. RESULTADOS

Se destaca la participación en el “V Encuentro Zonal de Investigación UNAD” con el proyecto “Algoritmo de aprendizaje automático para determinar el estado de un cultivo hidropónico a partir del análisis de variables de temperatura, humedad relativa y ph”. Después de la socialización en la reunión anterior, se ajustaron objetivos y alcance de la propuesta y a su vez un posible perfilamiento para articularla como trabajo de grado. Así mismo, se consideran actividades para ir avanzando en el desarrollo de la idea y mirar posibilidades de participación en eventos durante el 2021-II, dado que el 2021-I ha sido complicado en cuanto espacios académicos para participación.

9. COMPROMISOS - RECOMENDACIONES

Se dan por finalizadas las actividades durante el 2021-I, y se proyectan actividades para el 2021-II, teniendo en cuenta las consecuencias de las limitaciones ocasionadas por la emergencia sanitaria.

10. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES (No aplica a eventos masivos).



Rafael Augusto Núñez Rodríguez  
Líder Semillero de Investigación Hertz - Saliente



Cristhiam Jesid Gutiérrez Lozano  
Líder Semillero de Investigación Hertz - Asignado