

NOMBRE DEL GRUPO: Grupos de Investigación DIMAT-GISEAC

NUMERO DE ACTA: 001

FECHA: 14 de marzo de 2025

HORA: 11:00 am

LUGAR: Laboratorio de Térmicas

1. ASISTENTES (Y REPRESENTACIÓN):

Arly Darío Rincón Quintero, Docente Líder Grupo DIMAT

Oscar Arnulfo Acosta Cárdenas, Coordinador del programa e Investigador

Carlos Gerardo Cárdenas, Docente Investigador

Luis Alberto Laguado Villamizar, Docente investigador

Diana Carolina Dulcey Díaz, Docente investigadora

TEMAS TRATADOS:

- Revisión de productos científicos y tecnológicos del semestre.
- Evaluación de proyectos en curso y nuevos prototipos.
- Planeación de publicaciones y postulaciones a eventos.
- Fortalecimiento de semilleros de investigación.
- Estrategias para consolidar patentes, artículos y visibilidad.

2. RESULTADOS:

Se consolidaron líneas de modelado térmico y nuevos materiales con miras a publicaciones Q2. Se inició la estructuración de una patente relacionada con sistemas de secado mixto. Se revisaron proyectos activos y se reorganizó el cronograma del grupo para su visibilidad internacional.

3. COMPROMISOS – RECOMENDACIONES

- Consolidar producción investigativa con publicación en revistas indexadas.
- Participar activamente en convocatorias externas e internas.
- Apoyar formación de nuevos integrantes en semilleros DIMAIN y SIIMA.
- Mantener actualizado el CvLAC y GrupLAC con todos los productos.
- Gestionar resultados para futura patente institucional, si aplica.

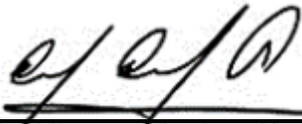
4. NOMBRE Y FIRMA ASISTENTES



Arly Dario Rincón Quintero



Oscar Arnulfo Acosta Cárdenas



Carlos Gerardo Cárdenas Arias



Luis Alberto Laguado Villamizar



Diana Carolina Dulcey Diaz