

PUBLICACION LISTA DEFINITIVA DE PROPUESTAS CONVOCATORIA IDEAS INNOVADORAS 2018

| Consecutivo | Título de la Propuesta | ¿Participa Institución Externa? | Aval Comité de Ética | Requiere Comité de Ética | Memorando de la Decanatura | NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval " | Carta de acuerdo o de intención | Grupo de investigación avalado o coavalado por la Universidad UNMG | Horas de dedicación | Disponibilidad de horas | Rubros | Topes máximos de rubros | Certificación de acompañamiento de docente | Observaciones etapa subsanación | Estado final cumplimiento de requisitos |
|----------------|--|---------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------------|---|---------------------------------|--|---------------------|-------------------------|--------|-------------------------|--|---|---|
| RAD - MED 12 | Prototipo Vibrotransductor para Cultivos Celulares | No | Si | Cumple | Cumple | Subsanar | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Se adjunta acta del Comité de Investigaciones del 5 de mayo en donde el Comité avala la idoneidad del Dr. Rey para el desarrollo de la propuesta | Cumple |
| RAD - CIAS 6 | Identificación de la población de lactobacillus en leche de madres lactantes de la ciudad de Bogotá, para su potencial uso en el control de la mastitis y la fabricación de prebióticos en Colombia. | NO | SI | Condicionado | Cumple | Subsanar | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Se adjunta Acta de Reunión Extraordinaria del Comité de Investigaciones No 10, del 3 de mayo del 2017, en la cual se estipula que "los investigadores y coinvestigadores cuentan con el aval de sus unidades académicas, en relación con el tiempo de dedicación al proyecto". | Cumple condicionado |
| RAD-ING-MEC 14 | Liofilizador de fresa con energía fotovoltaica | NO | NO | | Subsanar | Subsanar | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | La carta de manifestación de aprobación se modifica como proyecto de innovación. Se aclara en el acta del Comité de Investigaciones manifiesta que el desarrollo del proyecto no presenta ningún riesgo para la sociedad, la salud y el medio ambiente. | Cumple |
| RAD-ING-MEC 15 | Diseño y desarrollo de un prototipo de granuladora automatizada para producción de GCR de neumáticos 700c-700B | NO | NO | | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Se presenta la carta de manifestación de aprobación modificada por proyecto de innovación | Cumple |
| RAD-ING-MEC 29 | Rediseño de una plataforma exploradora de tuberías hidrosanitarias para asegurar hermeticidad y estabilidad en el desplazamiento | SI | NO | | Cumple | Subsanar | Subsanar | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Se presenta carta de manifestación de aprobación modificada en proyecto de innovación. En el acta del Comité de Investigaciones manifiestan que el desarrollo del proyecto no presenta ningún riesgo para la sociedad, la salud y el medio ambiente. Se indica que los criterios de distribución de propiedad intelectual sobre los productos obtenidos se encuentran cuantificados desde el primer proyecto ING 1248 y este proyecto es para la modalidad de transferencia | Cumple |
| RAD-ING-MUL 03 | Prueba de concepto de sistema de verificación de paquetes de billetes consignados al Banco de la República mediante visión artificial. | NO | NO | | Cumple | Subsanar | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Cumple | Subsanar | Se presenta la carta de manifestación de aprobación con la modificación a proyecto de innovación. En el acta 08 del Comité Extraordinario del día 2 de mayo de 2017 se manifiesta que el desarrollo del proyecto se llevara a cabo de acuerdo a los protocolos y normas establecidas. | Cumple |