

**PROPUESTAS QUE REQUIEREN SUBSANACIÓN PARA CONTINUAR EN EL PROCESO: CONVOCATORIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA**

Consecutivo	Título de la Propuesta	Aval del comité de ética	Memorando de la Decanatura	Acta comité	PDF-Excel	CvLac	H.V externo	Cartas de intensión	Grupo investigación	Presupuesto	Productos	Horas de dedicación	Disponibilidad de Horas	Situación administrativa o comisión de estudios	Rubros	Topes máximos de rubros	Observaciones
RAD - ECO 5	Comparación de los procesos de inserción a la vida política de los actores armados no estatales en los casos de Centroamérica (Nicaragua, Guatemala y el Salvador), Irlanda del Norte y Sudáfrica con el caso colombiano		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Ajustar las celdas en el formato pdf para que no se corte el texto (ejemplo, hoja resumen)
RAD - ECO 8	Efectos de la adopción de Estándares Internacionales de Información Financiera en entidades sin ánimo de lucro – ESAL de la ciudad de Bogotá D. C.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	aclarar en el plan de compras entidades de las salidas de campo -
RAD - ECO 11	Los sistemas financieros y la financiación de la actividad innovadora privada en países de la OCDE		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No contiene archivo en pdf

RAD - ECO 14	"La incidencia de las variables comunicación, confianza y compromiso organizacional en la gestión del conocimiento tácito y la competitividad en PYMES de sectores delclase mundial en el municipio de Cajicá"		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	aclara en el plan de compras los destinos de las salidas de campo
RAD - ECO 18	Variables de adaptabilidad y acceso al mercado laboral de egresados de empresas en su primer empleo	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - ECO 19	Naturaleza de las competencias socio emocionales del administrador de empresas. Una perspectiva organizacional	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - ECO 22	Análisis de las prácticas de igualdad de género en tres empresas adheridas al Pacto Global Colombia	Subsanar	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Clarificar si se declaró impedimento de la directora de centro y el comité avala la idoneidad. Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - ECO 25	Situación laboral de los estudiantes de la Universidad Militar Nueva Granada al finalizar su proceso de pasantías durante el periodo 2013-2017	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - ECO 26	A propósito de las prácticas docentes, reflexiones a partir de los fraudes financieros.		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No tiene el número de meses en el archivo pdf

RAD - ECO 27	Análisis de la Política Nacional de Productividad y Competitividad y su articulación con el Plan de Desarrollo Municipal, enfocado en empresas del sector agroindustrial del municipio de Cajicá.		Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	La hoja de vida de coinvestigador Albertino Moreno se encuentra incompleta
RAD - MED 1	Análisis clínico y correlación genotipo fenotipo en un grupo de pacientes pediátricos con fibrosis quística	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, protocolo de administración, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - MED 2	Vibración de baja magnitud y alta frecuencia en cultivos de células madre mesénquimales de humano	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, protocolo de administración, autorización de uso de y conservación de datos personales, certificar el origen características y el costo del banco de células
RAD - MED 5	Diagnóstico matemático de alteraciones celulares de Nevus a Melanoma mediante geometría fractal y euclidiana	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Aval condicionado del comité de ética, requiere certificar el origen características y el costo del banco de células, manifestar procedimiento para la conservación de la información
RAD - MED 6	Percepción del acto médico y la relación médico-paciente en estudiantes de medicina durante su formación académica	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, protocolo de administración, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - MED 7	Cognición social (reconocimiento de otros) en estudiantes de medicina	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales

RAD - MED 10	Caracterización clínica e identificación de posibles factores de riesgo en pacientes con diagnóstico de esclerosis lateral amiotrófica residentes en el departamento de Boyacá 2012-2017	Condicionado	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Corregir el acta de comité, clarificar si se declaró impedimento de la directora de centro y el comité avala la idoneidad. Aval condicionado del comité de ética, requiere, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - CIAS 7	Leyes de conservación y la ecuación fraccional de Burgers		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 8	Desarrollo e implementación de la técnica fotoacústica diferencial para la caracterización no destructiva de materiales		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 9	Diseño y síntesis de complejos de cobre con ligandos derivados de isatina con potencial aplicación en el tratamiento de la enfermedad de Alzheimer.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 10	Estudio computacional de la interacción de diterpenoides en el sitio activo de la enzima ptr1 como potenciales agentes antiparasitarios		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	-en el plan de compra definir los equipos - corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 11	Desarrollo de un sistema fotónico para el sensado espectroscópico durante la producción de nanomateriales biocompatibles		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)

RAD - CIAS 12	Síntesis, caracterización y modificación de nanopartículas de hierro y lantánidos para aplicaciones médicas o ambientales		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 13	Mecanismos de respuesta al cambio climático de los productores hortícolas campesinos del altiplano cundiboyacense		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 14	Síntesis de 1,2-bis [(sustituidofenil) triazeno] etanos y su utilización como ligandos para la formación de complejos de Mercurio (II) presente en medio acuoso.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 15	NGS-rtqpcr como estrategia conjunta para detectar genes que se expresan diferencialmente durante la interacción FOX (Fusarium oxysporum f.sp. Dianthi) - Clavel (Dianthus cariophyllus).		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 16	Estudio taxonómico y filogenético de formas especiales pertenecientes al complejo de especies de F. Oxysporum, utilizando análisis de microsecuencias de ADN de genes ortólogos		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 17	Modelos de conteo cero-inflados con predictores funcionales aplicados a datos clínicos		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)

RAD - CIAS 19	Establecimiento de un esquema de respuesta metabólica en la evaluación para la producción limpia de menta ( <i>Mentha x piperita</i> var. Peppermint) en sistemas hidropónicos.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 20	Tratamiento teórico-metodológico de las sucesiones y las series numéricas apoyadas con TIC		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 21	La formación de competencias matemáticas en los programas de economía, administración y contaduría		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 22	Una propuesta metodológica para Máquinas de Vectores de Soportes de alta dimensionalidad.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 23	Submuestras y vecinos más cercanos para Máquinas de Vectores de Soporte no lineales.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 24	Problemas asintóticos de propagación de ondas.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 25	Diversidad genética del cedro ( <i>Cedrela odorata</i> L.) Asociada a sistemas agroforestales de cacao		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)

RAD - CIAS 26	Manejo, diversidad de posibles polinizadores y su influencia en la producción de sistemas agroforestales de Cacao en Paicol-Huila Colombia.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 27	Aplicaciones de Geometrotermodinámica en Econofísica		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 28	Diversidad de microorganismos desnitrificantes en el humedal de Santa María del Lago, Bogotá		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 29	Estudio de las propiedades algebraicas de operadores de aproximación en modelos de clasificación y su relación con la noción de Entropía.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 30	Estudio de las propiedades algebraicas de operadores de aproximación obtenidos a partir de funciones submodulares.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 31	Efecto toxicológico del Glifosato y el Roundup® activo en dos modelos acuáticos Cachama blanca (Piaractus brachypomus) y la Rana sabanera (Dendrosophus labialis)	Condicionado	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores) Comité de ética: Requiere un protocolo relacionado con el origen y la conservación de los animales objeto de la investigación durante la ejecución y posteriormente

RAD - CIAS 32	Dinámica poblacional de tres especies de palmas de sotobosque usadas como ornamentales en Colombia		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 33	Determinantes genéticos de la adaptación a variaciones de temperatura en el genoma de <i>Phytophthora infestans</i> determinados por un estudio de asociación		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Corregir acta de comité (no hay relación del aval de los co-investigadores) el PDF Tiene contenido que quedo oculto.
RAD - CIAS 34	Efecto del compost de biosólidos sobre la germinación de algunas especies arbóreas		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores) PDF: Tiene textos que no quedaron por el alto de la Filas en textos
RAD - CIAS 35	Aplicación de la metodología refinada de predicción fundamentada en la teoría de conjuntos y la probabilidad de linfocitos cd4 en pacientes con VIH/sida	Condicionado	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 36	Nueva metodología aplicada a la reducción del tiempo de evaluación de la dinámica cardiaca de 21 a 14 horas y al análisis de las variables hemodinámicas		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 37	Análisis y valoración de servicios ecosistémicos en huertos familiares en los municipios de Cajicá y Cogua.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 38	Gabrieleigen: Imputación simple para datos matriciales usando la descomposición en valores singulares		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)



RAD - CIAS 39	Imputación múltiple libre de distribución utilizando aproximaciones de rango reducido de una matriz		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 40	Evaluación de un sistema acuapónico con tilapia roja ( <i>Oreochromis sp.</i> ) Y un sistema de suelo en cama contenida para la producción de dos variedades de albahaca ( <i>Ocimum basilicum</i> ) y menta ( <i>Mentha piperita</i> ), como alternativa al postconflicto		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 41	Desarrollo de una Metodología para la Determinación de los Fungicidas Propineb y Mancozeb		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - CIAS 42	Implementación de un método por LC-ESI-MS para el monitoreo funcional de la biodegradación de glifosato por bacterias aisladas de suelo agrícola contaminado		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	corregir acta de comité ( no hay relación del aval de los co-investigadores)
RAD - DER 1	La educación como derecho de la población desmovilizada en la política pública para la paz y su compatibilidad con los estándares de calidad de la Educación Superior en el marco de la autonomía universitaria.		Subsanar	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	-Pendiente la hoja de vida de la coinvestigadora -incluir en el memorando de decanatura

RAD - DER 10	La noción de derechos fundamentales vitales y su garantía como condición necesaria de la paz. Sobre la influencia de la teoría política de Immanuel Kant en el constitucionalismo pacifista de Luigi Ferrajoli y la necesidad de su realización en Colombia.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	-incluir en el memorando de decanatura
RAD - DER 14	La inclusión de la mujer indígena en los procesos de decisión en la elaboración de los planes de salud		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Carta de intención sin contrapartida Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - DER 16	Facebook: la percepción de los estudiantes de la Facultad de Derecho (Universidad Militar Nueva Granada), en el uso de esta red social como herramienta de denuncia.		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - DER 19	EMPRESA Y DERECHOS HUMANOS: protección judicial desde la Responsabilidad Social Empresarial		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Se recomienda actualizar el campo de movilidad. Tatiana
RAD - DER 20	Fortalecimiento de la competencia afectiva en los estudiantes de derecho a través de la comunicación asertiva en el posconflicto		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	-incluir en el memorando de decanatura Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - DER 21	Violaciones graves de derechos humanos de comunidades lgtbi en el contexto del conflicto armado como crimen de lesa humanidad		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- incluir en el memorando de decanatura

RAD - DER 22	El derecho a morir con dignidad en el contexto de la distanasia, perspectiva desde lo jurídico a lo social		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	-incluir en el memorando de decanatura
RAD - DIS 1	Organizaciones Inteligentes: Una construcción prospectiva multidisciplinaria desde la singularidad tecnológica.		Subsanar	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas - No se pudo observar el documento en pdf porque no aparece completo
RAD - DIS 2	Modelo para el Desarrollo del Transporte Activo en el Municipio de Cajicá y su incidencia en la Salud de la Población en conexidad con la Ley 1355 de 2009		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, protocolo de administración, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - DIS 3	La población en situación de desplazamiento forzado, una mirada desde el enfoque diferencial.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, protocolo de administración, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - DIS 4	Implementación del modelo de paz ambiental y de educación para la paz derivado del proyecto INV-DIS2477 (2017) en estudiantes de grados 10 y 11 en zona de frontera. Caso Ipiales Nariño.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas se recomienda complementar el rubro de movilidad - Revisar por parte del comité de investigación la necesidad de aval por parte del comité de ética
RAD - DIS 5	Internacionalización de Colombia en América Latina y el Caribe a partir de un escenario de posconflicto		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas se recomienda complementar el rubro de movilidad

RAD - DIS 6	Las transformaciones de las formas de gestión ambiental en la triple frontera amazónica Colombia, Brasil y Perú, para enfrentar los nuevos desafíos ambientales, acentuados por la incorporación de la región a diversos circuitos económicos nacionales y globales.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 7	Competencias ciudadanas en la Educación Superior: Una educación para el fortalecimiento de la democracia con una paz sustentable.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas , aclarar los destinos de las salidas de campo
RAD - DIS 8	Crimen organizado en América Latina: Diagnóstico para el diseño de políticas públicas adecuadas a las nuevas amenazas		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 9	Modelo Kanban aplicado a procesos académicos virtuales bajo Plataformas Learning Management Systems LMS		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas. se recomienda subsanar destinos de salidas de campo
RAD - DIS 10	Crecimiento Industrial Colombiano y su Relación con el Posconflicto para medianas y pequeñas empresas (2015-2017).		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas - el coinvestigador no hace parte del listado de TH
RAD - DIS 11	Diagnóstico del capital social en los programas de ingeniería de la Facultad de Estudios a Distancia (FAEDIS) de la Universidad Militar Nueva Granada, usando técnicas de minería de datos.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética

RAD - DIS 13	Desarrollo y validación de una metodología para el fortalecimiento de las competencias de la investigación en línea (- e research) en educación superior		Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas -Corregir el acta de comité, clarificar si se declaró impedimento del director de centro y el comité avala la idoneidad de investigador y coinvestigador
RAD - DIS 14	Estimación del daño mecánico del concreto reforzado con fibras sintéticas y acero, para uso en vías y puentes vehiculares mediante la medición de la velocidad del pulso ultrasónico propagada (UPV).		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 15	Desarrollo de estándares para el diagnóstico e intervención de edificaciones dedicadas a la educación superior		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 16	Análisis de una red de intersecciones semaforizadas con alto flujo vehicular y la implementación de semáforos inteligentes usando microsimulación.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas

RAD - DIS 17	Empleo de la puzolana natural diatomita como remplazo parcial del cemento hidráulico tipo UG o tipo I en mezclas de concreto estructural: caracterización química de cementos y puzolana.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 18	Empleo de la puzolana natural diatomita como reemplazo parcial del cemento hidráulico tipo UG o tipo I en mezclas de concreto estructural: Caracterización física y mecánica de cementos y puzolana		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas aclarar los destinos de salidas de campo
RAD - DIS 19	Acidificación del mar de la Reserva de Biósfera Seaflower, primera fase		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 20	Análisis del comportamiento de pilotes instalados en suelos blandos por presión estática, utilizando modelos en escala reducida.		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- Carta de intención sin contrapartida y sin responsabilidades. - corrección del memorando relacionando las propuestas

RAD - DIS 21	Evaluación de la influencia del modelo pedagógico institucional sobre las estrategias didácticas adoptadas por los docentes del programa de Contaduría Pública a Distancia de la Universidad Militar Nueva Granada (sede Cajicá)		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 22	Sistemas de Control de gestión ambiental en instituciones universitarias: caso Universidad Militar Nueva Granada (UMNG)		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 23	fase (II) Guía para la implementación de un observatorio de investigación contable a nivel de educación superior en Colombia		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 24	Caracterización de los estilos de aprendizaje y enseñanza en Ingeniería industrial a Distancia de la UMNG	Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética. Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética

RAD - DIS 26	Estudio de los desarrollos y aportes relacionados con la educación en ingeniería, con énfasis en el enfoque CDIO (concebir, diseñar, implementar y operar).		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 27	Acciones de la industria manufacturera en torno al desarrollo sostenible en Colombia y México entre 2012 y 2017: Estado del Arte		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	-Carta de intención sin contrapartida - corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - DIS 29	Procesamiento de café: Una oportunidad para la agroindustria sostenible en el posconflicto		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	- corrección del memorando relacionando las propuestas
RAD - HUM 3	Narrativa, memoria y formación para la convivencia en el ámbito educativo universitario. Fase 2: propuesta pedagógica		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	La Docente Ocasional Blanca Pita se presupuestó con 12 meses y es docente ocasional Falta aval coinvestigadores en el acta clarificar si se declaró impedimento del directora de centro y el comité avala la idoneidad del mismo Falta verificación Centro
RAD - HUM 4	Neurociencias, educación y emociones. Fase 1: revisión narrativa		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Falta aval coinvestigadores en el acta corregir el acta de comité, clarificar si se declaró impedimento de la directora de centro y el comité avala la idoneidad. Falta verificación Centro



RAD - HUM 5	Conflicto armado y dolor humano: una mirada socio-política desde la obra del maestro Fernando Soto Aparicio		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Relacionar destino de salidas de campo Falta aval coinvestigadores en el acta corregir el acta de comité, clarificar si se declaró impedimento de la directora de centro y el comité avala la idoneidad.
RAD - HUM 6	Desarrollo de una nueva metodología de caracterización de ls formas de los glóbulos rojos en el contexto de un proceso Creativo guiado delos estudiantes de la línea de profundización "Teorías físicas y matemáticas aplicadas a la medicina		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Falta aval coinvestigadores en el acta
RAD - HUM 7	La cultura de paz: un medio para contribuir al cuidado del ambiente en la Universidad Militar Nueva Granada		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	No cumple	Cumple	Subsanar	No cumple	La salida de campo es superior al monto máximo 10% (10.67%), relacionar los destinos de salidas de campo - La coinvestigadora Yolanda Margoth Guerra García no tiene horas disponibles. Falta aval coinvestigadores en el acta
RAD - HUM 11	Animación socio-cultural como estrategia dinamizadora para contribuir a la educación ambiental de la UMNG	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	relacionar los destinos de salidas de campo Falta aval coinvestigadores en el acta

RAD - HUM 17	La neurodidáctica y sus aportes para la praxis en el aula: hacia la construcción de elementos pedagógicos y epistemológicos para la educación superior en la UMNG. Segunda fase	Condicionado	Cumple	Subsanar	Subsanar	Subsanar		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	ajustar CvLAC investigador principal y coinvestigador Falta aval coinvestigadores en el acta Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - HUM 18	La bioética como puente reflexivo para la conservación de los cerros orientales de Bogotá en poblaciones vulnerables dentro de un marco de educación ambiental. Fase III	Condicionado	Cumple	Subsanar	Cumple	Subsanar		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Formato CvLac investigador principal Falta aval coinvestigadores en el acta Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales
RAD - EES 4	La paradoja de la institución vicepresidencial en Sudamérica. Colombia en perspectiva comparada (1991-2017)		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	se debe relacionar el destino de las salidas de campo y cantidad
RAD - EES 16	Procesos de Negociación entre el Gobierno Colombiano y las FARC: Entre Confrontaciones y Acuerdos (1984 - 2016)		Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	FORMATO CvLAC del coinvestigador

RAD - EES 21	Influencia del conflicto armado colombiano en las condiciones de salud mental de la población universitaria. Estudio exploratorio sobre Estrés Postraumático en la Universidad Militar Nueva Granada	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - EES 23	El fracaso de los gobiernos en América Latina en el siglo XXI: Consideraciones sobre los puntos vulnerables del sistema y los retos para la gobernanza		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	definir destinos de salidas de campo
RAD - EES 27	Estudio acerca del fenómeno del FOMO (fear of missing out) y su dependencia con la tecnología móvil		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	definir destinos de salidas de campo
RAD - EES 29	Prototipo Robótico para Detonación Remota de Minas Antipersona		Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	definir destinos de salidas de campo
RAD - EES 30	"Impacto del 'accountability social' en Colombia en los periodos presidenciales de Juan Manuel Santos"		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	relaciona un joven investigador pero no presupuesta su contrato, no se tiene en cuenta dentro del presupuesto
RAD - EES 35	La transformación de la Fuerza Pública en el posconflicto y las nuevas amenazas a la seguridad en Colombia		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	el corrector de estilo es por el rubro de impresos y publicaciones

<p>RAD-ING- POS 06</p>	<p>Diseño de sistemas de compensación de movimientos erráticos para personas con Parkinson</p>	<p>Condicionado</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p> <p>no se verifico:  - Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria  -Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente  -Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación  -Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación.Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando  Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado especificando el tipo de riesgo asociado a la salud puede implicar el uso de los prototipos en la investigación con seres humanos, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales</p>
----------------------------	--	---------------------	---------------	-----------------	---------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---

RAD-ING- CIV 01	SISTEMA INTERCAMBIABLE MODULAR SIM		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>no se verifico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cumplimiento de los terminos de referencia de la convocatoria</li> <li>-Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente</li> <li>-Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> <li>-Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación.Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando</li> </ul> <p>- Arreglar el pdf de la propuesta</p>
--------------------	--	--	--------	----------	----------	--------	--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---

<p>RAD-ING- CIV 02</p>	<p>Diseño de estrategia de apoyo técnico de las universidades a las entidades territoriales para incluir la información de sus redes viales en el Sistema Integrado Nacional de Información de Carreteras – SINC. Adicionalmente, incorporar como parámetro del SINC el drenaje vial.</p>		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>No se verifico: - Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria -Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente -Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación -Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación. Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando.</p>
<p>RAD-ING- CIV 05</p>	<p>ANÁLISIS Y CONSTRUCCIÓN DE LAS CURVAS DE INTENSIDAD DURACIÓN ÁREA FRECUENCIA PARA LA CIUDAD DE BOGOTÁ Y MUNICIPIOS VECINOS</p>		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>No se verifico: -Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria -Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente -Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación -Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación. Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando</p>

<p>RAD-ING- CIV 08</p>	<p>Evaluación del proceso de germinación y desarrollo de especies utilizadas para reforestación con humus proveniente de biosólidos de la PTAR UMNG Cajicá</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>-detallar destino salidas de campo No se verifico: -Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria -Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente -Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación -Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación. Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando</p>
----------------------------	--	--	---------------	-----------------	---------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	-----------------	---------------	--

<p>RAD-ING- CIV 12</p>	<p>CARACTERIZACIÓN DE LOS METALES PESADOS PRESENTES EN EL SEDIMENTO PARA LA CUENCA MEDIA DEL RÍO BOGOTÁ; EN EL TRAMO DESDE EL PARQUE DE LA FLORIDA HASTA EL SALTO TEQUENDAMA</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p> <p>-detallar destino salidas de campo No se verifico: -Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria -Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente -Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación -Verificación del aval de otras facultades en casos de cooperación. Debe estar suscrito el proyecto que se está revisando. - PDF no se ven bien las tablas y los valores de la tabla de rubros no coinciden con los del formato de PDF.</p>
----------------------------	--	--	---------------	-----------------	-----------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	-----------------	--



<p>RAD-ING- CIV 14</p>	<p>Influencia del tratamiento superficial de las fibras en las propiedades de paneles elaborados con materiales alternativos</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"</p>
<p>RAD-ING- CIV 16</p>	<p>Tratamiento anaerobio en dos fases de aguas residuales provenientes de la industria de bebidas no alcohólicas : hacia un concepto de Biorefinería</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación" - Corridas las tablas de PDF</p>

RAD-ING- CIV 17	Evaluación de la sensibilidad de los cuerpos lénticos en el Departamento de Sucre bajo el fenómeno macro climático El Niño		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	"NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"
RAD-ING- CIV 18	Modelos de educativos en las facultades de Ingeniería de Iberoamérica. (Colombia, Argentina, Brasil, México, España).		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	Detallar salidas de campo  "NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación" - corregir tablas del PDF	

<p>RAD-ING- MEC 04</p>	<p>Caracterización del desgaste micro-abrasivo en recubrimientos de TaC-Hf-C/Au para implantes ortopédicos</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"</p>
<p>RAD-ING- MEC 05</p>	<p>Estudio de viabilidad de técnicas de micro mecanizado electroquímico (uECM) y micro mecanizado por descarga (uEDM) enfocadas a la fabricación de elementos médicos.</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"</p>

<p>RAD-ING- MEC 09</p>	<p>Desarrollo de un sistema de interacción gráfica basado en entornos de realidad aumentada hacia el usuario final del Laboratorio virtual para el control de subprocesos en refinación del petróleo. Fase III</p>		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"          - los valores del PDF no coinciden con los valores del Excel.</p>
<p>RAD-ING- MEC 13</p>	<p>Sistema de cocción de alimentos utilizando energía termosolar para viviendas en zonas rurales</p>		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>"NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"          - No encuentra el archivo en PDF</p>

<p>RAD-ING- MEC 20</p>	<p>Estudio de la Locomoción Humana a Través de Integración Sensórica (Fuerza – EMG – Visión Artificial – Interface Cerebro Computador)". FASE II</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Aclarar el destino de salidas de campo</p> <p>"NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"</li> </ul>
----------------------------	--	--	---------------	-----------------	---------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	-----------------	---------------	--

RAD-ING- MEC 21	Monitoreo y control de una planta híbrida de recursos energéticos renovables implementada en Campus Cajicá UMNG		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>Detalló el rubro de personal pero no lo relaciono en el presupuesto global. (Aclarar si continua con este recurso)</p> <p>"NO se cuenta con los siguientes criterios:  » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria  » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.  » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación"</p>
RAD-ING- MEC 22	Diseño de un sensor ergonómico que permita establecer presiones en un Socket-Muñón para amputados de miembro inferior.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:  » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria  » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.  » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>

<p>RAD-ING- MEC 23</p>	<p>Diseño y desarrollo de un prototipo de simulador con realidad virtual para el tratamiento de infarto de miocardio fase I</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación          Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética</p>
<p>RAD-ING- MEC 24</p>	<p>Desarrollo de técnica basada en inteligencia de enjambre para funcionamiento colectivo y evasión de obstáculos de sistema MECABOT en configuraciones 1D y 2D</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>

RAD-ING- MEC 25	Rediseño e implementación de módulos robóticos MECABOT para ensamble y desplazamiento de sistema integrado en arquitecturas 1D y 2D		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación
RAD-ING- MEC 26	DESARROLLO DE UN ADITIVO ANTIDESGASTE Y MEJORADOR DE FLUIDEZ, DE CARÁCTER BIODEGRADABLE, OBTENIDO A PARTIR DE GLICERINA CRUDA SUBPRODUCTO DEL BIODIESEL PARA APLICACIÓN EN LA INDUSTRIA DE LUBRICANTES		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación



RAD-ING- MEC 27	Aproximación a la autonomía de una plataforma robótica dedicada a labores de agricultura de precisión		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación.</li> </ul> <p>- Corregir las imágenes de PDF.</p>
RAD-ING- MEC 28	Prototipo a escala de un recolector de basuras para embalses y lagunas de la región Andina		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación.</li> </ul> <p>- Corregir las tablas del PDF.</p>

RAD-ING- MEC 30	Sistema para la detección de escala de dolor y la evaluación del dolor en sistemas de realidad virtual. Fase 1	Subsanar	Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación.</li> </ul> <p>- Corregir las tablas del PDF.</p> <p>Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética</p>
--------------------	---	----------	--------	----------	----------	--------	--	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--

<p>RAD-ING- MEC 31</p>	<p>Caracterización de patrones morfométricos en imágenes de Resonancia Magnética del cerebro como soporte al diagnóstico</p>		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>Carta de intención sin presupuesto</p> <p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>
<p>RAD-ING- MEC 32</p>	<p>Caracterización y cuantificación de anomalías estructurales en trastornos del espectro autista a través de imágenes de RM cerebrales (Fase II)</p>		Subsanar	Subsanar	Cumple	Cumple		Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>Carta de intención sin presupuesto</p> <p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>

<p>RAD-ING-TEC 01</p>	<p>Caracterización de la bioimpedancia en adultos sanos e hipertensos utilizando técnicas no invasivas – Fase I.</p>	<p>Condicionado</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación          Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales</p>
-----------------------	--	---------------------	---------------	-----------------	---------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---

<p>RAD-ING-TEC 02</p>	<p>Sistema de análisis neuronal para mitigar ruido y artefactos que puedan alterar el resultado de la señal biomédica de Cardiografía de Impedancia (CGI).</p>	<p>Condicionado</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p> <p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación          Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales</p>
-----------------------	--	---------------------	---------------	-----------------	---------------	---------------	--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------	---

RAD-ING-TEC 04	Sistema de desalinización estaca banco a partir de energía solar	Condicionado	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul> <p>Aval condicionado del comité de ética, requiere consentimiento informado, Administración, autorización de uso y conservación de datos personales, requiere certificar el origen y disponibilidad de los datos objeto de investigación</p>
RAD-ING-TEC 05	Mecanismo móvil para la formación en competencias tecnológicas en una CVA (Comunidad Virtual de Aprendizaje) de docentes de educación superior		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	DESCRIBIO EL RUBRO DE PERSONAL PERO NO LO RELACIONO EN EL PLAN DE COMPRAS, NO SE TIENE EN CUENTA EN EL PRESUPUESTO GLOBAL ACLARAR SI CONTINUA CON ESE PRESUPUESTO

RAD-ING-TEC 06	Herramienta móvil para la asistencia en adultos mayores	Subsanar	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul> <p>Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética</p>
RAD-ING-IND 01	MODIFICACIÓN DE LA SUPERFICIE DE CAUCHO DE LLANTAS USADAS MEDIANTE OXIDACIÓN Y USO DE PRIMERS DE TIPO CLORADO Y SILANOS		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul>

<p>RAD-ING-IND 03</p>	<p>Programación de producción bi-objetivo para el sector agrícola bajo condiciones de sostenibilidad ambiental. Caso de estudio: Papaya.</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>
<p>RAD-ING-IND 04</p>	<p>Un enfoque de Redes de Petri para la Programación de proyectos con recursos restringidos y múltiples habilidades (MSRCPSP)</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>



RAD-ING-IND 05	Estudio prospectivo para el 2028 del sector cultural colombiano		Cumple	Subsanar	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación.</li> </ul> <p>- Corregir las tablas de PDF.</p>
RAD-ING-IND 06	Diseño de un modelo Inbound para museos universitarios de Colombia.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul>

<p>RAD-ING-TEL 05</p>	<p>Monitoreo remoto de signos vitales para personas de la tercera edad que requieren apoyo en la atención domiciliaria</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>		<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>
<p>RAD-ING-TEL 07</p>	<p>Detección de cambios en uso de suelo Colombiano por efecto de cultivos ilícitos mediante el uso de imágenes de satélite: una herramienta para el post-conflicto</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>		<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>

RAD-ING-TEL 08	GSM-DETECT: Sistema de diagnóstico de vulnerabilidades tipo suplantación en redes móviles GSM mediante Software Defined Radio.		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación RELACIONAR DESTINO DE SALIDAS DE CAMPO
RAD-ING-TEL 09	Prototipo para detección de metales usando tecnologías de radio reconfigurable orientado a procesos de desminado humanitario		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación

RAD-ING-TEL 10	Diseño de arquitectura IoT para prestación de servicios de telesalud		Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul>
RAD-ING-TEL 11	VALIDACIÓN DE LA APLICABILIDAD CLINICA DEL SOFTWARE QUE AUTOMATIZA UN MÉTODO DIAGNÓSTICO GEOMÉTRICO DE CÉLULAS PRENEOPLASICAS Y NEOPLASICAS DE CUELLO UTERINO, Y GENERACIÓN DE RUTAS DE EVOLUCIÓN DE NORMALIDAD HASTA EL CÁNCER	Subsanar	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>» Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria</li> <li>» Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.</li> <li>» Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</li> </ul> <p>Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética</p>

<p>RAD-ING-MUL 01</p>	<p>Diseño e Implementación de una Red de Sensores para la Adquisición y Análisis de Datos Multimediales en Agricultura de Precisión</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>			<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>
<p>RAD-ING-MUL 02</p>	<p>Propuesta de una métrica para la interacción individuo-artefacto multimedial en procesos de diseño de objetos para individuos en la infancia media</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>			<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación          Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética</p>	

<p>RAD-ING-MUL 04</p>	<p>Diseño y puesta en marcha de un modelo de diseño instruccional soportado en narrativas digitales orientado al aprendizaje del idioma Inglés</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p>
<p>RAD-ING-MUL 05</p>	<p>Segunda fase del proyecto "Diseño y puesta en marcha de un escenario virtual inmersivo orientado a procesos educativos y soportado en la navegación conceptual de un contenido de estudio"</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación</p> <p>Aclarar integrantes frente a presupuesto.</p>

<p>RAD-ING-MUL 06</p>	<p>Prototipo de un Objeto de Aprendizaje Adaptativo para Entorno Virtuales</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación ACLARAR LA DESCRIPCION DEL RUBRO DE RECURSOS BIBLIOGRAFICOS</p>
<p>RAD-ING-MUL 07</p>	<p>GOGA: Generación de Ontología para Gestión Académica</p>		<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>		<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Subsanar</p>	<p>Cumple</p>	<p>NO se cuenta con los siguientes criterios:          » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria          » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente.          » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación ACLARAR EL RUBRO DE PAPELERIA</p>

RAD-ING-MUL 11	Emo-DL, Identificación de respuestas emocionales producidas por estímulos audiovisuales, mediante técnicas de aprendizaje profundo	Subsanar	Cumple	Subsanar	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se cuenta con los siguientes criterios: » Cumplimiento de los términos de referencia de la convocatoria » Verificación y aval indicando que el proyecto no causa riesgos a la salud, sociedad y medio ambiente. » Verificación de la idoneidad de los investigadores y coinvestigadores según su perfil en CvLac y justificación de su vinculación Comité de investigaciones de facultad debe revisar la propuesta ya que si requiere evaluación por comité de ética
RAD - ING 1	Implementation of a new rotational hardening rule for modeling of cohesive soils. Part 1: Looking forward to improve the simulation of soil-structure interaction problems.		Cumple	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 2	Análisis de fatiga a partir de la inyección de vibraciones en elementos mecánicos.		Cumple	Subsanar	Cumple		Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"



RAD - ING 3	Diseño de sistema fotovoltaico para áreas públicas a partir de geometrías fractales bioinspiradas		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 4	Diseños fractales para equipos en ingeniería, fase 2; implementación en intercambiadores de calor		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente" ACLARAR EL RUBRO DE PAPELERIA
RAD - ING 5	Sistema para identificación de la huella cromática en gramínea implementando realidad aumentada		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Subsanar	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente" ACLARAR EL RUBRO DE PAPELERIA
RAD - ING 6	Efecto del azúcar de caña en morteros como aditivo retardador del tiempo de fraguado.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 7	Proceso de valorización de los residuos sólidos generados en el Campus de la Universidad Militar Nueva Granada		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"

RAD - ING 8	Propuesta metodológica para la aplicación de herramientas del Sistema de Producción Toyota en las Pymes textiles ubicadas en el departamento de Cundinamarca.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 9	Diseño de un prototipo de juego interactivo web para los públicos no presenciales del Museo Nacional de las Telecomunicaciones de la Universidad Militar Nueva Granada.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 10	Diseño de un sistema multimedia para la divulgación de los procesos de conservación del Museo Nacional de las Telecomunicaciones de Universidad Militar Nueva Granada.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 12	Generación de rostro de un personaje a partir de texto		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 13	Influencia de la presión atmosférica en la transferencia de oxígeno. Aplicación en aireación con difusores de burbuja fina.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"

RAD - ING 14	Análisis multidimensional de un proceso de lodos activados operado a baja concentración de oxígeno disuelto y presión atmosférica.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 15	Efecto de flujo a pistón en la transferencia de oxígeno en agua limpia.		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 16	Auditoria de procesos para potabilización y tratamiento de agua residual en una escuela de formación policial - Fase 1. Caso de estudio Escuela Internacional del Uso de la Fuerza Policial Para la Paz (CENOP).		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 17	Diseño de difusores de burbuja fina autolimpiantes para procesos de aireación en aguas residuales		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"
RAD - ING 18	Evaluación de las condiciones hidrobiológicas de humedales asociadas al aporte de nutrientes del tratamiento de aguas residuales		Cumple	Subsanar	Cumple			Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple	NO se encuentra el criterio de "Verificación y Aval, indicando que el proyecto no causa riesgos para la salud, la sociedad y el medio ambiente"