



## CONVOCATORIA INTERNA EXTRAORDINARIA PARA LA FINANCIACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN – 2025-I

### Publicación - Lista definitiva de cumplimiento de requisitos mínimos de participación\*

Consecutivo	Facultad	Sede	Radicado	Título de la propuesta	Estado de cumplimiento de requisitos mínimos
1	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS1C	Estudio del comportamiento físico y mecánico de morteros fabricados con la adición de agregados tipo RCD de la planta GRECO	Cumple
2	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS2C	Estudio del envejecimiento de mezclas asfálticas con incorporación de agregados reciclados de concretos	Cumple
3	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS3C	Evaluación de mezclas asfálticas drenantes bajo normativa Colombiana para la gestión sostenible de aguas pluviales	Cumple
4	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS4C	Análisis Morfológico de partículas Residuos de Construcción y Demolición (RCD) bajo desgaste mediante escaneo y procesamiento de imágenes	Cumple
5	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS5C	Estrategias de Crecimiento Económico Sostenible para Empresas de Comercio Justo en Colombia: Un Enfoque en la Inclusión y Bienestar Laboral	No cumple
6	DIS	CNG	Rad_INV25-1-DIS6C	Análisis del impacto de residuo de construcción y demolición (RCD) como filler mineral en la resistencia mecánica de masillas y mezclas asfálticas	Cumple
7	ECO	CNG	Rad_INV25-1-ECO1C	Diseño de un instrumento de medición de cultura organizacional a la luz de los principios de las Corporaciones B y los ODS	No cumple

Consecutivo	Facultad	Sede	Radicado	Título de la propuesta	Estado de cumplimiento de requisitos mínimos
8	ECO	CNG	Rad_INV25-1-ECO2C	Efectividad de las Normas Internacionales de Auditoría en la Detección de Fraudes y Percepciones de Auditores en Colombia	No cumple
9	EES	Bogotá	Rad_INV25-1-EES1B	Participación electrónica en Bogotá: las iniciativas de participación ciudadana electrónica en el marco de la implementación del modelo de Gobierno Abierto en Bogotá	Cumple
10	ING	CNG	Rad_INV25-1-ING1C	Efectos de la combinación de materiales y variación de tamaño en granos para un gripper por interferencia granular con sistema de fluidización activa	Cumple
11	ING	CNG	Rad_INV25-1-ING2C	Evaluación de estrategias dirigidas a reducir las obstrucciones del catéter en la terapia CIPII (Continuous intraperitoneal insulin infusion)	Cumple
12	ING	CNG	Rad_INV25-1-ING3C	Análisis y simulación de los procesos logísticos del sistema de emergencias médicas CRUE-Cundinamarca mediante simulación por eventos discretos	No cumple
13	MED	Bogotá	Rad_INV25-1-MED1B	Efectos in vitro de combinaciones de inhibidores de la vía calmodulina-calcineurina y antifúngicos en aislamientos de Aspergillus fumigatus resistentes a azoles	Cumple
14	ING	Bogotá	Rad_INV25-1-ING4B	Análisis exploratorio de la inteligencia artificial aplicada al mejoramiento logístico en las áreas del almacenamiento, inventarios y transporte	No cumple
15	ING	Bogotá	Rad_INV25-1-ING5B	Diseño de Corredores Logísticos Regionales Principales - CLRP para el abastecimiento alimentario de la Región Central.	No cumple
16	ING	Bogotá	Rad_INV25-1-ING6B	Desarrollo de un Sistema PRV para la Cuantificación de Carbono en Ecosistemas: Innovación Tecnológica y Sostenibilidad para Comunidades Rurales en Colombia	No cumple
17	CIAS	CNG	Rad_INV25-1-CIAS1C	Análisis consenso basado en descriptores y estructura para el diseño, síntesis y evaluación in vitro de compuestos del tipo N,N-dialquilureas y N,N-dialquiltiureas derivados de aminoácidos simples con potencial como agentes antirretrovirales frente a VIH	Cumple
18	CIAS	CNG	Rad_INV25-1-CIAS2C	Identificación molecular de los microorganismos provenientes de procesos de mineralización de efluentes de sistemas acuapónicos: aplicación para el reuso y reciclaje del agua	Cumple
19	CIAS	CNG	Rad_INV25-1-CIAS3C	Análisis de imágenes de termografía infrarroja a través de redes neuronales como método de diagnóstico inicial del cáncer de seno	Cumple

Consecutivo	Facultad	Sede	Radicado	Título de la propuesta	Estado de cumplimiento de requisitos mínimos
20	CIAS	CNG	Rad_INV25-1-CIAS4C	Producción limpia y sustentable: Evaluación de un sistema acuapónico con fresa y abejorros nativos	Cumple
21	CIAS	CNG	Rad_INV25-1-CIAS5C	ANÁLISIS NUMÉRICO DE ELEMENTOS VIRTUALES APLICADOS A PROBLEMAS DE VIBRACIONES DE ESTRUCTURAS DELGADAS	Cumple
22	ECO	Bogotá	Rad_INV25-1-ECO3B	Aplicación de Procesos de Inteligencia Artificial en Empresas Colombianas: Un Análisis de Impacto y Oportunidades	Cumple
23	ECO	Bogotá	Rad_INV25-1-ECO4B	Inteligencia Artificial como Facilitador de la Transformación Digital en PYMES Colombianas: Un Enfoque Estratégico para la Competitividad	Cumple
24	ECO	Bogotá	Rad_INV25-1-ECO5B	Emprendimiento e innovación en los planes de desarrollo departamentales en Colombia: análisis 2020 - 2027	Cumple
25	ECO	Bogotá	Rad_INV25-1-ECO6B	Impacto de las acciones del Ejército Nacional y la Responsabilidad Social Empresarial en el dinamismo del turismo en Arcandí y Valledupar en el periodo 2014 – 2024: iniciativas y propuestas para la construcción de paz	Cumple
26	DER	CNG	Rad_INV25-1-DER1C	El Derecho Internacional Humanitario convencional desde el nuevo Derecho Internacional aplicable a los Conflictos Armados (DICA)	Cumple
27	DER	CNG	Rad_INV25-1-DER2C	Reclutamiento Forzado de las FARC y de agentes del Estado en el caso 07 de la JEP	Cumple
28	DER	CNG	Rad_INV25-1-DER3C	Memoria Histórica del Conflicto Armado en la Amazonía Colombiana	Cumple
29	DER	Bogotá	Rad_INV25-1-DER4B	La violencia obstétrica en contextos frágiles. Análisis desde el aseguramiento del daño antijurídico producido a la gestante y al neonato en Colombia	No cumple

\* Se publica a los catorce (14) días del mes de noviembre de dos mil veinticuatro (2024).