

**CONVOCATORIA PR2 2026-3: APOYO A PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN,  
INVESTIGACIÓN-CREACIÓN E INNOVACIÓN DE LA  
UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS CON  
RECURSOS EN ESPECIE**

*Publicación del listado de propuestas que cumplen los requisitos de  
Inscripción*

En el marco de lo estipulado en los términos de referencia de la Convocatoria PR2 de 2026-3, en cuanto al cronograma de la convocatoria, nos permitimos informar el listado de propuestas que cumplen y no cumplen los requisitos de Inscripción y pasan a la fase de evaluación:

#	Nombre propuesta	Criterio
1	El nacionalismo musical en la interpretación: Estudio desde el montaje de repertorios europeos y colombianos desde la aproximación práctica de la temporada 2026 de conciertos de la Orquesta Sinfónica ASAB	CUMPLE
2	Estado del Arte del Proyecto Curricular Arte Danzario de la Facultad de Artes ASAB en la Universidad Distrital Francisco José de Caldas, desde su nacimiento al tiempo actual. (2011-2026)	CUMPLE
3	Cánones musicales y políticas culturales en Bogotá: 1960-1980	CUMPLE
4	El cuerpo visible en el tiempo: investigación-creación sobre experiencias de envejecimiento en artistas teatrales en Bogotá	CUMPLE
5	¿LA MUJER SUENA? UN ESTUDIO SOBRE LA CHAMPETA CARTAGENERA Y EL ROL DE LA MUJER EN EL GÉNERO	CUMPLE
6	Diseño de una estrategia de fortalecimiento de habilidades y competencias digitales en la comunidad académica de enfermería	CUMPLE
7	Patrones filogeográficos en mariposas de alta montaña: el caso de <i>Pedaliodes ochrotaenia</i> (Felder & Felder, 1867) y <i>Pedaliodes phaea</i> (Hewitson, 1862) (Nymphalidae: Satyrinae: Pronophilina) en los Andes Colombianos	CUMPLE
8	EDUCACION AMBIENTAL Y ETICA ECOLOGICA EN EL SIGLO XXI: RESIGNIFICACION DEL PENSAMIENTO DE RACHEL CARSON Y ALDO LEOPOLD FRENTE A LA CRISIS AMBIENTAL CONTEMPORANEA	CUMPLE
9	Bioprospección funcional de hongos nativos de páramo: ensamblaje ecológico, diversidad funcional y evaluación de actividad antimicrobiana y entomopatogena para el desarrollo de estrategias de biocontrol sostenible en sistemas agroecológicos.	CUMPLE
10	El problema inverso de conjuntos algebraicos invariantes en sistemas diferenciales polinomiales en $R^n$	CUMPLE
11	Ensamblajes de mamíferos en parques ecológicos distritales de montaña de los cerros orientales de Bogotá: composición, diversidad y línea base para la gestión de áreas protegidas urbanas.	CUMPLE
12	Escritura académica con IA generativa en educación mediameditaciones docentes y competencias en la IED La Esperanza	CUMPLE
13	Paradigmas teóricos y modelos educativos predominantes en la formación archivística en Colombia.	CUMPLE

14	DIVERSIDAD DE HONGOS ENDOFITOS ASOCIADOS A ARBOLES DE MANGLE EN BAHIA MALAGA, VALLE DELCAUCA.	CUMPLE
15	La recepción del pensamiento de Hannah Arendt en el campo educativo colombiano: un estado del arte de la producción académica y digital (2015-2025).	CUMPLE
16	Fiabilidad de definiciones lexicográficas ad hoc de emociones morales en español: un diagnóstico mediante embeddings y validación experta en trabajos de grado de Comunicación Social y Periodismo de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	CUMPLE
17	Memoria, Archivo y Patrimonio Documental de la Universidad Distrital Francisco José de Caldas	CUMPLE
18	Pre-Service English Teachers Engaging with Counter-Storytelling: Beyond Canon- and Text-Centered Approaches	CUMPLE
19	LLEEI Student-teachers' Classroom Interaction during Lesson Delivery in Their Practicum	CUMPLE
20	Representaciones discursivas de los movimientos sociales indígenas en la prensa digital colombiana entre 2020 y 2026: continuidades, cambios y nuevas estrategias de legitimación	CUMPLE
21	Literatura y medio ambiente: apuntes para una crítica de la plantación en Colombia	CUMPLE
22	La polisemia del patrimonio en Colombia: un balance bibliográfico sobre sus sentidos y usos.	CUMPLE
23	Práctica pedagógica en la formación de maestros(as) en ciencias sociales en la Universidad Distrital: la enseñanza de la historia reciente desde los problemas socialmente vivos en el proyecto pedagógico y sistematización de experiencias 2025-2026	CUMPLE
24	Modelado y predicción del precio de energía en bolsa mediante series de tiempo multivariadas y modelos híbridos en el sistema eléctrico colombiano	CUMPLE
25	Desarrollo de un prototipo para la estimación de parámetros de mezcla en concreto fresco mediante medición de impedancia acústica	CUMPLE
26	Reconfiguración topológica y compensación dinámica en redes de media tensión con recursos distribuidos mediante un enfoque mate-heurístico.	CUMPLE
27	Estudio de conectividad funcional en redes cerebrales epilépticas	CUMPLE
28	Sistema de Tutoría Inteligente Basado en Ciencia de Datos e Inteligencia Artificial para la Enseñanza de Bases de Datos en Ingeniería	CUMPLE
29	Diseño de un modelo de gestión del conocimiento del ecosistema digital de educación en Colombia, articulando el marco de interoperabilidad del Estado colombiano y ontologías internacionales para el fortalecimiento de los servicios de intercambio	CUMPLE
30	Sistemas de conversión electrónica bidireccional para la interconexión y gestión energética de microrredes aisladas con alta penetración de energía renovable.	CUMPLE
31	Caracterización de patrones espacio-temporales de tormentas eléctricas para el fortalecimiento de sistemas de alerta temprana ante descargas atmosféricas.	CUMPLE
32	Programa de prevención en salud basado en analítica de datos para la gestión integral del riesgo en salud pública.	CUMPLE
33	De la teoría a la práctica: análisis de casos de uso de instrumentos de financiación base suelo por parte de municipios colombianos 2021-2025	CUMPLE
34	Diseño de un modelo de gestión territorial indígena mediante un Sistema de Información Espacial y de Gestión Documental —SIE-GD— compatible con LADM-COL para las Autoridades Tradicionales Indígenas de Colombia - Gobierno Mayor	CUMPLE
35	Lab On A Chip: Desarrollo de Pruebas Fisicoquímicas para Uso en el Territorio Colombiano.	CUMPLE

36	Modelo de Integración de la Actividad Física y el Proceso Administrativo en el Fortalecimiento de la Productividad Investigativa	CUMPLE
37	Modelo de aprendizaje automático para la estimación no invasiva del dolor en animales caninos	CUMPLE
38	Desarrollo de una metodología para consolidación de componentes en el sector metalmecánico mediante manufactura aditiva: Análisis bajo criterios de economía circular	CUMPLE
39	Análisis del desempeño de las técnicas NOMA y GFDM en un entorno 5G usando radio definida por software	CUMPLE
40	Aprendizaje computacional para mejorar la calidad de los datos abiertos del sector educativo, que pueden ser usados en el proceso de identificación de riesgos académicos de la población estudiantil	CUMPLE
41	Solución de circuitos en estado transitorio utilizando Inteligencia Artificial. Propuesta de metodologías y evaluación de predicciones ante entradas multimodales	CUMPLE
42	Desarrollo de un sistema de control de iluminación y variables fisicoquímicas mediante IoT y computación en el borde para la producción hidropónica vertical de rúcula baby	CUMPLE
43	Modelo de articulación universidad y ecoentorno basado en capacidades dinámicas e inteligencia territorial: estudio de caso en Facultad Tecnológica de la UDFJC	CUMPLE
44	Desarrollo de un sistema basado en inteligencia artificial para la caracterización operacional automatizada de intersecciones semaforizadas como insumo para procesos de modelación y análisis de tránsito.	CUMPLE
45	ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA Y MODELACIÓN DE ESCENARIOS DE ECONOMÍA CIRCULAR PARA LAS BATERÍAS USADAS PLOMO-ÁCIDO EN BOGOTÁ	CUMPLE
46	El “agua como territorio”: Cartografía social de la territorialidad anfibia de la comunidad de pescadores de la Boquilla - Cartagena	CUMPLE
47	Hacia una gestión hídrica resiliente al cambio climático en la cuenca baja del río Tunjuelo (localidad de Bosa, Bogotá): diagnóstico socioecológico y lineamientos de planificación ambiental en áreas inundables.	CUMPLE
48	Conocimiento Didáctico del Contenido y Concepciones Docentes en la Formación Inicial de Profesores de Lengua y Literatura	CUMPLE



A partir de la fecha, iniciamos el periodo de evaluación por pares de acuerdo al cronograma de la convocatoria



Lilia Edith Aparicio Pico



**LILIA EDITH APARICIO PICO**  
**Jefe Oficina de Investigaciones**

Proyectó	Yeimy Paola Rodríguez Mendoza	CPS ODI	
Revisó y Aprobó	Jeisson Colmenares	Lider proyectos	
Aprobó	Lilia Edith Aparicio Pico	Jefe ODI	