



INSTITUTO
DE INVESTIGACIÓN
E INNOVACIÓN
EN INGENIERÍA
Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

i3.udistrital.edu.co



Bogotá D.C., 18 de abril de 2024

Doctor

NELSON ENRIQUE VERA PARRA

Director Oficina de Investigaciones

Universidad Distrital Francisco José de Caldas Bogotá

Asunto: Aval Consejo del Instituto de Investigación e Innovación (I3+) para participar de la convocatoria del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación - Sistema General de Regalías: No. 34/2023 Convocatoria de la asignación para ciencia, tecnología e innovación ambiental para el ordenamiento alrededor del agua, la justicia ambiental y la transformación productiva para la resolución de desafíos ambientales y desarrollo sostenible del país.

Respetado Doctor Vera,

Por medio de la presente nos permitimos comunicar, que el Consejo del Instituto de Investigación e Innovación (I3+), avaló 1 proyecto tal como se presenta a continuación, con la finalidad de participar en la CONVOCATORIA No. 34/2023 referenciada en el asunto, los cuales cumplen con criterios de calidad científico-técnica.

Manifestamos que las actividades para las cuales se solicita la financiación del MINISTERIO de Ciencia, Tecnología e Innovación con recursos de la asignación de CTel del SGR, no están siendo actualmente financiadas con recursos de otra convocatoria de este MINISTERIO u otras entidades del Estado.

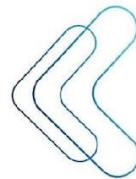


CONVOCATORIA	MECANISMO	LÍNEA	LOCALIZACIÓN DEL PROYECTO	DEMANDAS TERRITORIALES ASOCIADAS
34 - AMBIENTE. CONVOCATORIA DE LA ASIGNACIÓN DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN AMBIENTAL PARA EL ORDENAMIENTO ALREDEDOR DEL AGUA, LA JUSTICIA AMBIENTAL Y LA TRANSFORMACIÓN PRODUCTIVA PARA LA RESOLUCIÓN DE DESAFÍOS AMBIENTALES Y DESARROLLO SOSTENIBLE DEL PAÍS	MECANISMO 1: PROYECTOS DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE ALCANCE NACIONAL PARA LA GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y DESARROLLO TECNOLÓGICO, TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO Y TECNOLOGÍA Y LA APROPIACIÓN SOCIAL DEL CONOCIMIENTO DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICA AMBIENTAL	Línea temática 1: Fortalecimiento del SIAC para la generación, uso y gestión de la información ambiental científica nacional	Región: Nacional Departamento: Nacional	Amb-1 Fortalecer las capacidades del Sistema Nacional Ambiental, en las seis regiones del SGR (Centro - Oriente, Llanos, Pacífico, Centro-Sur-Amazonía, Caribe y Eje Cafetero), para la generación de conocimiento científico que permita la gobernanza para la toma de decisiones, en al menos 50% de ecosistemas estratégicos priorizados en el PND 2022-2026, soportada en información confiable, en el bienio 2023-2024 Amb-6 Generar conocimiento para la gestión del cambio climático, en las seis regiones del SGR, (Centro-Oriente, Llanos, Pacífico, Centro-Sur-Amazonía, Caribe y Eje Cafetero), desde la I+D+i, bienio 2023-2024




**INSTITUTO
DE INVESTIGACIÓN
E INNOVACIÓN
EN INGENIERÍA**
Universidad Distrital
Francisco José de Caldas

i3.udistrital.edu.co



Atentamente,


NELSON ENRIQUE VERA PARRA

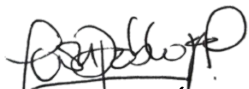
NELSON ENRIQUE VERA PARRA

Presidente Consejo Instituto de Investigación e Innovación I3+
CC: 93.414.671 de Ibagué
Universidad Distrital Francisco José De Caldas



ROBERTO FERRO ESCOBAR

Consejero Instituto De Investigación E Innovación I3+
CC: 79.657.603 de Bogotá
Universidad Distrital Francisco José De Caldas



JUAN PABLO RODRÍGUEZ MIRANDA

Consejero Instituto De Investigación E Innovación I3+
CC: 72.302.730 de Barranquilla
Universidad Distrital Francisco José De Caldas



**UNIVERSIDAD DISTRITAL
FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS**


JOSÉ IGNACIO RODRÍGUEZ MOLANO

Consejero Instituto De Investigación e Innovación I3+
CC: 79.671.115 de Bogotá
Universidad Distrital Francisco José De Caldas



EDWIN RIVAS TRUJILLO

Director Instituto de Investigación e Innovación I3+
CC: 91.238.598 de Bucaramanga
Universidad Distrital Francisco José De Caldas