

LISTA DE PROYECTOS FINANCIABLES

CONVOCATORIA 2021-10
PARA LA FINANCIACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y PRESENTACIÓN DE RESULTADOS EN EVENTOS ACADÉMICOS

CATEGORÍA: ESTUDIANTES DE DOCTORADO CANDIDATOS

Diciembre 18 de 2020

No.	TÍTULO DEL PROYECTO	ESTUDIANTE	PROGRAMA	MONTO FINANCIADO AL PROYECTO (Millones de Pesos)	MONTO FINANCIADO PARA PARTICIPACIÓN ACTIVA EN UN EVENTO ACADÉMICO (Millones de Pesos)
1	Evaluación de la susceptibilidad al cambio climático de grupos funcionales y especies del páramo	Marisol Cruz Aguilar	Doctorado en Ciencias – Biología	\$13.867.210	\$0
2	Diversidad Microbiana en un consorcio removedor de fenol, una mirada a la ficosfera	Jaime Gutiérrez Fonseca	Doctorado en Ciencias – Biología	\$14.044.848	\$2.633.409
3	Evaluación del efecto de la anaerobiosis en el perfil de expresión de <i>Salmonella</i> s25pp durante la infección del fago ϕ San23	Santiago Hernández Villamizar	Doctorado en Ciencias – Biología	\$14.044.848	\$2.633.409
4	Linking morphology to mixotrophic strategy in Caribbean octocorals	Adriana Sarmiento Segura	Doctorado en Ciencias – Biología	\$14.044.848	\$2.633.409
5	Análisis del Comportamiento de Organismos Modelo Bajo Condiciones de Estrés Mecánico	David Camilo Durán Chaparro	Doctorado en Ciencias – Física	\$14.044.848	\$2.633.409
6	Aplicaciones de estados de Kronecker in teoría de información cuántica	Walther Leonardo González Olaya	Doctorado en Ciencias – Física	\$14.044.848	\$2.633.409
7	Fabricación de Junturas Túnel por Crecimiento Epitaxial	Leonardo Ríos Echeverry	Doctorado en Ciencias – Física	\$14.044.848	\$2.633.409
8	Estudio de dinámica del modelo Dicke-Kitaev fuentes hídricas empleando cascarilla de arroz	Fabio Pablo Miguel Méndez Córdoba*	Doctorado en Ciencias – Física	\$14.044.848	\$2.633.409

Decanatura

Cra. 1 No. 18A-10, Bloque I - Casa Capilla, Bogotá, Colombia | Tel: (571) 3324533 | Conm: (571) 3394949 /99 – Ext. 3309

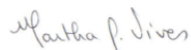
<http://ciencias.uniandes.edu.co> | E-mail: facciencias@uniandes.edu.co

9	Impacto de la deformación y la no-localidad en el cálculo de las probabilidades de preformación en la desintegración cluster de núcleos pesados	Diego Ferney Rojas Gamboa	Doctorado en Ciencias – Física	\$14.044.848	\$2.633.409
10	Un nuevo algoritmo para la recuperación de medidas positivas y su aplicación a la teoría de control óptimo	Javier Hernán García Sánchez	Doctorado en Matemáticas	\$14.044.848	\$2.633.409
11	Diseño de complejos de cromo(III) con ligandos derivados de azoles: Estudio de su potencial actividad biológica	Alejandra Mateus Gómez	Doctorado en Ciencias – Química	\$14.044.848	\$2.633.409

* Ejecución condicionada al cumplimiento de todos los requisitos académicos.

Nota: Debido a la contingencia de la emergencia sanitaria y las restricciones económicas actuales, solo se permitirá la financiación de viajes por motivo de salidas de campo. No se podrán financiar viajes internacionales de ninguna naturaleza. Sobre la participación en eventos académicos: únicamente se podrán financiar las inscripciones a estos. Si el evento es presencial, los gastos de viaje no podrán ser cubiertos con financiación interna de la Universidad.

Cordialmente,



MARTHA VIVES

Vicedecana de Investigaciones
Facultad de Ciencias

Decanatura

Cra. 1 No. 18A-10, Bloque I - Casa Capilla, Bogotá, Colombia | Tel:(571) 3324533 | Conm: (571) 3394949 /99 – Ext. 3309
<http://ciencias.uniandes.edu.co> | E-mail: facciencias@uniandes.edu.co