

LISTA DE PROYECTOS FINANCIABLES
CONVOCATORIA 2017-2
PARA LA FINANCIACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN
CATEGORÍA: ESTUDIANTES DE DOCTORADO CANDIDATOS

29 de Junio de 2017

N°	TITULO DEL PROYECTO	ESTUDIANTE	PROGRAMA	MONTO FINANCIADO AL PROYECTO	MONTO FINANCIADO PARA PARTICIPACIÓN ACTIVA EN UN EVENTO ACADÉMICO
1	Filogeografía de la especiación de <i>Ischnura capreolus</i> e <i>I. cyane</i> en la cordillera de los Andes	María Isabel Velásquez Vélez	Doctorado en Ciencias – Biología	\$11.031.280	\$0
2	Caracterización de transiciones de fase cuánticas en sistemas muchos cuerpos fuera del equilibrio	Fernando Javier Gómez Ruiz	Doctorado en Ciencias – Física	\$11.803.472	\$2.213.151
3	Zk-Stratifolds y (co)operaciones de Steenrod	Arley Fernando Torres Galindo	Doctorado en Matemáticas	\$10.420.000	\$2.213.151
4	Teoría de modelos de categorías tensoriales trenzadas	Johan Felipe García Vargas	Doctorado en Matemáticas	\$11.803.472	\$2.213.151
5	Flujo de Ricci sobre el cilindro con frontera	César Augusto Reyes Castellanos	Doctorado en Matemáticas	\$11.803.472	\$0
6	Análisis espacio temporal de los metabolitos producidos durante la interacción planta - patógeno (<i>Solanum lycopersicum/Solanum tuberosum</i> - <i>Phytophthora infestans</i>)	Paula Liliana Galeano García	Doctorado en Química	\$11.803.472	\$2.213.151
7	Estudio de las propiedades volumétricas y compresibilidades isentrópicas de c-tetra(propil) resorcin[4]tetrasulfonato de sodio en agua a varias temperaturas	Diana Madelen Galindres Jimenez	Doctorado en Química	\$11.803.472	\$2.213.151
8	Efecto de las propiedades texturales del carbón activado obtenido por activación química como soporte catalítico y fotocatalizador en la degradación de fenol	Yesid Sneider Murillo Acevedo	Doctorado en Química	\$11.803.472	\$0


MARTHA VIVES
Vicedecana de Investigaciones

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