

Convocatoria N° 002 de 2022

Jóvenes investigadores y semilleros de investigación gestores del desarrollo rural

Bucaramanga, 07 de junio de 2022

Dando cumplimiento al cronograma de la convocatoria 002 de 2022, de acuerdo a la adenda 03 del 25 de mayo de 2022; la cual se desarrolla en el marco del proyecto “Fortalecimiento de vocaciones científicas para el desarrollo rural del departamento de Santander”- BPIN 2020000100025, se realiza publicación de resultados preliminares.

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS PRELIMINARES - CONVOCATORIA 002 DE 2022

ITEM	UNIVERSIDAD	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN	CC DE JOVEN INVESTIGADO R/A	NOMBRE DE SEMILLERO 1	NOMBRE DE SEMILLERO 2	RESULTADOS
1	UNIVERSIDAD DE SANTANDER - UDES	GAIA (Grupo ambiental de investigación aplicada)	Bioplásticos a partir de mezclas de PE y cáscaras de piña del departamento de Santander	1.098.793.075	ÁGORA	UDESOC	ELEGIBLE
2	UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER - UIS	Centro de investigación en Ciencia y Tecnología de Alimentos – CICTA	Desarrollo consciente de productos alimentarios y su articulación con los territorios	1.098.802.165	Semillero Agro-Industria, Ciencia y Tecnología, A.I.C.T.	Semillero Turismo y Territorio	ELEGIBLE

ITEM	UNIVERSIDAD	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN	CC DE JOVEN INVESTIGADO R/A	NOMBRE DE SEMILLERO 1	NOMBRE DE SEMILLERO 2	RESULTADOS
3	UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA UPB	PROLOG	SINAPSIS LABS como espacio para el fomento de educación STEAM y desarrollo rural en Oiba - Santander	1.098.755.833	SEING	Semillero de Ingeniería Mecánica	ELEGIBLE
4	FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DE SAN GIL - UNISANGIL	Taller de reflexión pedagógica "TAREPE"	Conformación de una comunidad del saber para apoyar el desarrollo rural en Riachuelo, corregimiento de Charalá, Santander a partir del desarrollo de expresiones artísticas, creativas y contenidos digitales que visibilicen los procesos de la siembra, cultivo y beneficio del café	1.101.048.835	Ciudadanía desde el Aula	Semillero de investigación en pedagogía "SIPE"	ELEGIBLE
5	FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DE SAN GIL - UNISANGIL	Grupo de Innovación y Desarrollo Tecnológico de UNISANGIL – IDENTUS	Transferencia y apropiación social del conocimiento de plataformas digitales enfocadas a la biodiversidad y bioeconomía rural de las comunidades del saber del sur de Santander	1.101.698.191	Gestión de Información y Bases de Datos GIBD-SI	Semillero de Investigación EDUFIME	ELEGIBLE

ITEM	UNIVERSIDAD	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN	CC DE JOVEN INVESTIGADO R/A	NOMBRE DE SEMILLERO 01	NOMBRE DE SEMILLERO 2	RESULTADOS
6	FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DE SAN GIL - UNISANGIL	Grupo de Estudios Ambientales para la Sostenibilidad, la Innovación y el Desarrollo - GEASID	Estrategia de transferencia de conocimiento sobre acciones en torno a la calidad del agua en instituciones escolares del sur del departamento de Santander	1.100.970.289	ATOM	INGEMA	ELEGIBLE
7	FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DE SAN GIL - UNISANGIL	IDCEA – Investigación y Desarrollo en Ciencias Económicas, Administrativas, Contables y Turísticas	Plan de negocios verdes para fomentar el emprendimiento en la asociación de mujeres ASOFARUL vereda Cañaverál bajo del municipio de San Gil – Santander	1.101.075.942	SOLIDARIO	EMPRENDIMIENTO	ELEGIBLE
8	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA PAZ UNIPAZ	Grupo de investigación de innovación, desarrollo tecnológico y competitividad en sistemas de producción agroindustrial- GIADAI	Huerta Experimental Agroecológica como espacios de enseñanza-aprendizaje para la sostenibilidad ambiental y aseguramiento de la alimentación-nutrición desde los Semilleros de Investigación Estudiantil	1.096.254.867	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN EN TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS - SEINTA	SEMILLERO DE INVESTIGACIÓN AGROINDUSTRIAL - SEINAGRO	ELEGIBLE

ITEM	UNIVERSIDAD	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN	CC DE JOVEN INVESTIGADO R/A	NOMBRE DE SEMILLERO 1	NOMBRE DE SEMILLERO 2	RESULTADOS
9	UNIVERSIDAD PONTIFICIA BOLIVARIANA UPB	Grupo de investigación de ingeniería Sanitaria y ambiental - GINSA	Diseño de un sistema de riego Automatizado con microcontroladores para una huerta integral de cultivo de mora ubicado en el municipio de Charta, Santander	1.098.819.444	BISEMIC-SIIA	SPEC - ECOSS	ELEGIBLE
10	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA PAZ UNIPAZ	SERLAB	Evaluación del biocarbón obtenidos partir de residuos agroindustriales como alternativa de tratamientos suelos rurales degradados en el centro de investigación Santa Lucía.	1.096.223.734	Sanitation Approach (SANIPROACH)	FOREST	NO ELEGIBLE
11	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA PAZ UNIPAZ	Grupo de investigación en reingeniería, innovación y productividad GREIP	Desarrollo de un plan de negocios para la implementación de procesos de chocolatería y confitería fina artesanal como estrategia de competitividad para el sector cacaotero de San Vicente de Chucurí.	1.104.136.917	Investigación, Negocios, Logística y Operaciones INLO	Semillero de investigación en neumática, automatización y robótica. SINAR	ELEGIBLE

ITEM	UNIVERSIDAD	NOMBRE DEL GRUPO DE INVESTIGACIÓN	TÍTULO DE LA PROPUESTA DE INVESTIGACIÓN	CC DE JOVEN INVESTIGADO R/A	NOMBRE DE SEMILLERO 1	NOMBRE DE SEMILLERO 2	RESULTADOS
12	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA PAZ UNIPAZ	GIAS	Restauración ecológica pasiva por medio de las aves, en la cobertura de pastos limpios asociados a vegetación secundaria, sector "el retiro", en el centro de investigación Santa Lucia De Unipaz Barrancabermeja - Santander	1.090.521.637	Alternativa Ambiental	SIEPAZ	NO ELEGIBLE
13	INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA PAZ UNIPAZ	CIPAZ	Evaluación de aceite esencial de Citronela (<i>Cymbopogon nardus</i>), Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i>) y jaboncillo (<i>Sapindus Saponaria</i>), como bioplaguicida para control de pulgón negro (<i>Toxopera Aurantii</i>) y chinche (<i>Leptoglossus zonatus</i>)	1.005.190.607	SITEC	Semillero de Investigación en Agricultura Orgánica	NO ELEGIBLE

Nota: Finalizado el periodo de subsanaciones se procederá a la publicación de resultados definitivos el día 10 de junio de 2022

Suscrito en Bucaramanga, al séptimo (7) día del mes de junio de 2022.



César Aurelio Rojas Carvajal
Director Proyecto
Vocaciones Científicas

