

LISTADO DE POSTULACIONES APROBADAS EN LA CONVOCATORIA DE INICIACIÓN CIENTÍFICA IC-1 E IC-2 Y JÓVENES INVESTIGADORES E INNOVADORES 2022-2023

La VCTI se complace en presentar el listado de los aspirantes que resultaron elegibles para recibir el apoyo en la convocatoria de Iniciación Científica IC-1 e IC-2 y Jóvenes Investigadores e Innovadores 2022-2023.

De acuerdo a lo establecido en los términos de referencia, en algunos casos se han asignado estudiantes en una ciudad con profesores en otra ciudad. Es una gran oportunidad de crecimiento para estudiantes y profesores y nos integra como una sola Universidad con presencia nacional.

Los seleccionados serán contactados a partir del 8 de noviembre con el fin de realizar los trámites necesarios. En todo caso, para ser beneficiario en las modalidades IC-1 e IC-2 debe estar matriculado en la UAN, en el programa para el cual se postuló.

La mayoría de las estancias comienzan en noviembre 15 de 2022. Para evitar alteraciones, debido al receso de fin de año, en el desarrollo de aquellas estancias que requieran ingreso a la Universidad para acceso a laboratorios, su inicio será en febrero 1 de 2023.

1. Resultados Generales

En la modalidad de IC-1, para aspirantes que hayan cursado menos del 50% de los créditos académicos de sus programas, se presentaron 12 aspirantes. En la modalidad IC-2, aspirantes que hubiesen cursado más del 50 % de los créditos académicos, se recibieron 41 postulaciones. Para la modalidad de Jóvenes Investigadores e Innovadores, JII, profesionales recién egresados, hubo 7 solicitudes. Los beneficiarios en cada modalidad fueron los siguientes: IC-1 6 Beneficiarios, en IC-2 15 beneficiarios y en JII 3 beneficiarios.

2. Resultados Detallados

2.1 Resultados para la modalidad IC-1. Todas las estancias para esta modalidad iniciarán en febrero 1 de 2023.

Beneficiario	Facultad	Proyecto en el cual realiza la estancia	Tutor	Sede del Tutor
Andres Felipe Amaya Polania	Ciencias	Síntesis verde de nanopartículas de CuFe ₂ O ₄ empleando un extracto de pulpa de Psidium guajava	Rolando Javier Rincón Ortiz	Bogotá
María Alejandra Gil Martínez	Ciencias	Evaluación de compuestos activos frente a Trypanosoma cruzi	Clara Juliana Durango	Armenia
Camilo Torres Trujillo	Ciencias	Perfil metagenómico de comunidades bacterianas y genes funcionales en la degradación de contaminantes en aguas residuales de curtiembres de Armenia y Bogotá	Laura Inés Cuervo Soto	Bogotá
Laura Valentina Blanco Yarpaz	Ciencias	Aplicación de Procesos Avanzados de Oxidación para la Remoción de CEC, contrato 173 del 2021	Alejandro Moncayo Lasso	Bogotá
Gabriela Díaz Reyes	Ciencias	Red Iberoamericana de Investigadores Forenses (RIIF)	Juan pablo Rodríguez Rincón / Alejandra Baena	Bogotá
María Fernanda Perea Pava	Medicina Veterinaria	Implementación de un modelo de productividad sostenible basado en la sinergia biotecnología reproductiva, bienestar animal y transformación agroindustrial al servicio de los pequeños productores ganaderos en el departamento del Cauca.	Julián Alonso Valencia Giraldo	Popayán.

2.2.2 Beneficiarios para la modalidad IC-2

2.2.2.1 Beneficiarios para la modalidad IC-2 cuyas estancias que comienzan en noviembre 15 de 2022

Beneficiario	Facultad	Proyecto en el cual realiza la estancia	Tutor	Sede del Tutor
Karol Giseth Pabón Soler	Artes	Modelo para la medición de indicadores de sostenibilidad social en barrios de desarrollo informal casos de estudio Bogotá y Buenos Aires.	Elquin Puentes Ramírez	Bogotá
Deisy Tatiana Ramos Ñeñetofe	Derecho	Derecho a la participación política de las mujeres indígenas en Colombia: comparación entre la justicia indígena y occidental a partir de las perspectivas histórica y de género.	Catherine Castellanos	Bogotá
Andersson Albaracín Cortes	Educación	Colombia desde las regiones. Análisis del empoderamiento digital en medios de comunicación comunitarios, alternativos y regionales	Rodulfo Armando Castiblanco Carrasco	Bogotá
Luisa María Zambrano Anaya	Enfermería	Primeros auxilios con enfoque de promoción de la salud. Una intervención para adolescentes desde el entorno escolar	Jorge Andres Ramos Castañeda	Neiva
Ariadna Lizeth Guerrero Romo	FIMEB	Implementación de un modelo de productividad sostenible basado en la sinergia biotecnología reproductiva, bienestar animal y transformación agroindustrial al servicio de los pequeños productores ganaderos en el departamento del Cauca	José Fernando Barrera	Popayán
Miguel Ángel Ospitia Forero	FIMEB	Diseño e implementación de un sistema en línea para el procesamiento y análisis de datos provenientes de dispositivos de monitorización de glucosa de pacientes con diabetes de Colombia	Fabian León	Bogotá
Carlos Santiago Erazo Rivera	FIMEB	Diseño de modelo funcional electrocardiográfico que implementa un diagnostico físico-matemático en 15 horas con sistemas dinámicos y geometría fractal	Guido Gómez Peña	Popayán

Elvia Sofia Acosta Ávila	FIMEB	Implementación de un modelo de productividad sostenible basado en la sinergia biotecnología reproductiva, bienestar animal y transformación agroindustrial al servicio de los pequeños productores ganaderos en el departamento del Cauca	Edgar Willinton Gutiérrez	Popayán
Gabriela Ortegón Hernández	Psicología	Caracterización y desarrollo de habilidades empresariales y de liderazgo en mujeres habitantes del municipio de Miranda, ubicado al norte del Cauca	Olga Araque	Tunja
Angelica María Leira Velásquez	Psicología	Desarrollo de habilidades para la vida en población escolarizada de grupos indígenas de la Guajira y el Tolima	José Amilkar calderón Chagualá	Ibagué

2.2.2.2 Beneficiarios para la modalidad IC-2, que comienzan en febrero 1 de 2023

Beneficiario	Facultad	Proyecto en el cual realiza la estancia	Tutor	Sede del Tutor
Paula Natalia Hernández Trujillo	Ciencias	Caracterización de las comunidades bacterianas en muestras ano-rectales de hombres que tienen sexo con hombres	Martha Isabel González o Martha Liliana Trujillo Güiza	Ibagué
Lourdes Fabiola Cárdenas Guevara	Ciencias	Exploración de la diversidad de la yuca en la amazonia Colombiana como fuente de nuevos materiales promisorios frente a escenarios de cambio climático	Paula Alejandra Díaz Tatis	Bogotá
Shirley Juliana Correa Cano	Odontología	Unidad científica para la construcción de paz: Acciones humanitarias, educativas e investigativas para la búsqueda de la verdad la justicia y la reparación de víctimas del conflicto armado en Colombia	Gretel González Colmenares	Bogotá
Yudy Lorena Villamil Nieto	Ciencias	Determinación del perfil de expresión genética de líneas celulares de cáncer de mama expuestas a Fito extractos	Orlando Alfredo Torres García	Bogotá
Paula Andrea Homez Blanco	Ciencias	Biosíntesis de AgNPs empleando biomasa de Cannabis sativa: valoración con potencial aplicación como medio filtrante	Andrés Mauricio Rojas Sepúlveda	Pereira

2.3 Beneficiarios para la modalidad de Jóvenes Investigadores e Innovares. **Todas las estancias para esta modalidad inician el 15 de noviembre de 2022.**

Beneficiario	Facultad	Proyecto en el que realiza la estancia	Tutor	Sede del Tutor
Nicolas Sánchez Bernal	Artes	Memoria de la formación en artes en la Universidad Antonio Nariño	Jorge Mauricio Prada Jurado	Bogotá
Angela Daniela Silva Macias	Enfermería	Asociación entre ansiedad, depresión, síntomas y calidad de vida en pacientes con cáncer en cuidado paliativo y sus cuidadores	Alejandra Alvarado	Bogotá
Daniela Patricia Alfonso Gámez	Psicología	Significados atribuidos a la experiencia del cuidado de personas con demencia	Alejandro Barbosa / Esmeralda Martínez	Bogotá