

INFORME POLICTI

Informe Mensual de Política de Ciencia, Tecnología e Innovación

Mayo 2023 - No. 002 - 2023

Responsables:

Kelly Díaz - Líder de Asociados AvanCiencia

María Piedad Villaveces – Directora AvanCiencia

TABLA DE CONTENIDO DEL INFORME

1. INTRODUCCIÓN	3
2. NIVEL NACIONAL.....	3
SEGUIMIENTO AL MINISTERIO	3
ACCIONES DE LIDERAZGO DEL MINCIENCIAS.....	3
Memorando - MinCiencias Agencia Dllo Rural para cooperación en varios temas	3
‘ Misión MIT – Harvard’.....	4
Mesa Permanente de Concertación Indígena	4
FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.....	5
Convocatorias abiertas este mes.....	5
Convocatorias abiertas en meses anteriores que cierran pronto	5
SEGUIMIENTO AL CONGRESO DE LA REPÚBLICA (PROY DE LEY).....	5
NUEVOS PROYECTOS DE LEY	5
SEGUIMIENTO A PROYECTOS EN CURSO	6
3. NIVEL INTERNACIONAL.....	8
Red Eticalia	8
BTI Biotechnology Institute	8
Definición de situación jurídica de investigadores en México.....	9



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

Colombia responsable de la dirección de Interciencia	9
Colombia presente en NAFSA	9
4. NIVEL REGIONAL	10
CENTRO -ORIENTE.....	10
Pacífico	10
Política Pública de Ciencia, Tecnología e Innovación' de Cali	10
Inauguración Casa de la niñez y juventud de Buga	11
CENTRO SUR AMAZONÍA	12
Formación de alto nivel para residentes de la región	12
LLANOS	12
Entrega de kits eficiencia energética.....	12



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

1. INTRODUCCIÓN

En el Informe Policti del mes de mayo de 2023 se destaca la sanción de la Ley 2294 del 19 de mayo de 2023 sobre el Plan Nacional de Desarrollo. A nivel nacional, también se presenta las alianzas que ha firmado MinCiencias para promover el desarrollo de la investigación científica e innovación en el país, y se realiza el seguimiento al estado de los proyectos de ley sobre CTel como el Proyecto de Ley 253 de 2022 Inteligencia Artificial y el proyecto de Ley de Adición presupuestal No. 342/2023C y 278/2023S.

A nivel regional se destacan las iniciativas en las regiones para promover la divulgación científica en niños, niñas y jóvenes en las regiones Centro Oriente y Caribe. Por su parte, en la región Pacífico, en Santiago de Cali el Concejo Distrital aprobó la 'Política Pública de Ciencia, Tecnología e Innovación'.

A nivel internacional, se presentan los resultados de la primera reunión de AvanCiencia como miembro de la red Eticalia, se destaca el nombramiento de una investigadora colombiana como presidenta del Biotechnology Institute y se menciona la situación que se vivió en México sobre cinco investigadores del CONACYT que fueron absueltos de acusaciones de delincuencia organizada y se resalta el nombramiento de la directora de Avanciencia, dra. Maria Piedad Villaveces, como directora de Interciencia, la red de asociaciones para el avance de la ciencia del continente americano.

2. NIVEL NACIONAL

SEGUIMIENTO AL MINISTERIO

ACCIONES DE LIDERAZGO DEL MINCIENCIAS

Memorando - MinCiencias Agencia Dllo Rural para cooperación en varios temas

10 de mayo de 2023. El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación y la Agencia de Desarrollo Rural, firmaron un memorando de entendimiento para articular, mejorar y promover la cooperación con las Misiones de Ciencia para la paz y la Ciudadanía; Bioeconomía, Ecosistemas Naturales y Territorios Sostenibles, y Hambre Cero, definidas en el marco de las Políticas de Investigación e Innovación Orientada por Misiones¹.

Esta firma, busca fortalecer los territorios y las regiones con el desarrollo de iniciativas en ciencia, tecnología e innovación que permitan la transferencia de tecnologías, el fortalecimiento de



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

capacidades, el acompañamiento a organizaciones sociales y comunitarias, la producción sostenible y la construcción de paz.

Líneas de alcance del memorando

- Programas relacionados con proyectos productivos sostenibles, así como de aprovechamiento, conocimiento, conservación y usos sostenibles de la biodiversidad, sus bienes y servicios ecosistémicos.
- Programas, proyectos y estrategias que permitan garantizar la soberanía alimentaria y el derecho a la alimentación.
- Fomento de programas y estrategias que contribuyan con poner fin a todas las formas de violencia en Colombia.
- Mecanismos que fomenten la construcción de ciudadanías activas y participativas para la construcción de paz y justicia social, a través de la vinculación de los y las jóvenes a los procesos locales.
- El desarrollo de cooperación intergubernamental a través de consultas entre los participantes con el fin de identificar actividades de interés mutuo.

‘Misión MIT – Harvard’

24 de mayo de 2023 en el marco de la agenda de la ‘Misión MIT – Harvard’ en Boston, Estados Unidos, donde catorce jóvenes, adolescentes y maestras investigadoras colombianas, iniciaron su primera semana de inversión científica con el apoyo del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, en la Universidad de Harvard y el Massachusetts Institute of Technology, se ha consolidado una nueva alianza entre el Ministerio y el Hospital General Massachusetts en Estados Unidos. Esta colaboración estratégica tiene como objetivo fomentar la investigación científica y la innovación en temas de salud mental, promoviendo el intercambio de conocimientos y experiencias entre ambos países a través de la generación de conocimiento e investigación biomédica en neurociencia, con énfasis en investigación fundamental. La alianza busca fortalecer el desarrollo de investigaciones conjuntas, proyectos de innovación y la formación de recursos humanos altamente especializados, con el fin de mejorar la atención médica y contribuir a la implementación de programas de salud mental comunitaria en poblaciones desatendidas. Esta iniciativa representa un importante paso hacia adelante en la cooperación internacional en el campo de la salud mental.

Mesa Permanente de Concertación Indígena

El 27 de mayo de 2023, Minciencias cierra acuerdo con Mesa Permanente de Concertación Indígena, este acuerdo tiene como objetivo fortalecer la participación y el diálogo con las comunidades indígenas en temas de CTel, para lo cual se establecerán mecanismos de coordinación y trabajo conjunto para promover el acceso equitativo a oportunidades, así como para integrar los conocimientos ancestrales y tradicionales de las comunidades indígenas en los procesos científicos y tecnológicos.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

FINANCIAMIENTO DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Convocatorias abiertas este mes

1. Nombre: Curso CABBIO de Biotecnología.
 - Fecha de cierre: 9 de junio de 2023.
 - Objetivo: Esta iniciativa busca promover la formación avanzada en biotecnología, así como la interacción en centros científicos, de desarrollo tecnológico e innovación.

Convocatorias abiertas en meses anteriores que cierran pronto

Número 937 “Investigación Fundamental”.

- Fecha de cierre: jueves 08 junio 2023 04:00 pm.
- Objetivo: Conformar un banco de proyectos elegibles en Investigación Fundamental, orientados a la generación de nuevo conocimiento, en diferentes áreas del conocimiento.

Número 938 Ecosistemas en Energía Sostenible, Eficiente y Asequible-2023.

- Fecha de cierre: jueves 15 junio 2023 04:00 pm.
- Objetivo: Conformar un banco de propuestas elegibles de Programas de I+D+i tipo Ecosistema para apoyar el proceso de transición energética del País.

Número 940 Convocatoria Movilidad Académica con Europa 2023

- Fecha de Cierre: jueves 15 junio 2023 04:00 pm
- Objetivo: Conformar un Banco de Elegibles para la financiación de movilidades internacionales, en el marco del desarrollo de propuestas conjuntas de investigación, desarrollo tecnológico e innovación- I+D+i, formuladas con pares internacionales ubicados en Alemania o Francia.

Número 936 Ecosistemas en Bioeconomía.

- Fecha de cierre: jueves 29 junio 2023 04:00 pm.
- Objetivo: Conformar banco de propuestas de Programas de I+D+i tipo Ecosistema de Investigación e Innovación para desarrollar soluciones a problemáticas en bioeconomía.

SEGUIMIENTO AL CONGRESO DE LA REPÚBLICA (PROY DE LEY)

NUEVOS PROYECTOS DE LEY

En el mes de mayo 2023 no se presentó ningún proyecto de ley sobre CTel.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

SEGUIMIENTO A PROYECTOS EN CURSO

PROYECTO DE LEY	FECHA RADICACIÓN	INICIATIVA	ESTADO
Proyecto de Ley 253 de 2022 Inteligencia Artificial.	29 de noviembre de 2022	Senadores: Juan Diego Echavarría Sánchez, Alejandro Carlos Chacón Camargo H.R. María Eugenia Lopera Monsalve.	Pendiente rendir ponencia para primer debate en Senado.
Proyecto de Ley 236 de 2022 - Autosuficiencia energética del País.	08 de noviembre de 2022	Senadores: Paola Andrea Holguín moreno, Esteban Quintero Cardona, Ciro Alejandro Ramírez Cortés. Y algunos Representantes.	Pendiente discutir ponencia para primer debate en Senado.
Proyecto de Ley 212 de 2022 - Mecanismos de Transparencia para la Ejecución de Recursos del Sistema General de Regalías	05 de octubre de 2022	Senadores: Esmeralda Hernández Silva, Jael Quiroga carrillo, Pablo Catatumbo torres, Isabel Cristina Zuleta, Inti Asprilla Reyes, Robert Daza Guevara, Gustavo Bolívar Moreno, Iván cepeda castro, Roy barreras Montealegre, paulino Riascos Riascos, Sandra Jaimes Cruz, Wilson Arias Castillo, Alex Flórez Hernández, Pedro Flórez Porras, Clara López Obregón, Alexander López Maya. Y algunos representantes.	Pendiente discutir ponencia para primer debate en Senado.
Proyecto de Ley 092 de 2022 - Industria Farmacéutica	03 de agosto de 2022	Senadores: H.S: Pedro Hernando Flores Porras y H.R: Jennifer Pedraza Sandoval.	Pendiente discutir ponencia para segundo debate en Senado.
Plan Nacional de desarrollo - Proyecto de Ley 274 de 2023	06 de febrero de 2023	Gobierno Nacional.	LEY 2294 DEL 19 DE MAYO DE 2023
Adición presupuestal No. En Cámara: 342/2023 No. En Senado: 278/2023S	17 de febrero de 2023	Ministro de Hacienda y Crédito Público - José Antonio Ocampo Gaviria.	Pendiente rendir ponencia para primer debate en Senado.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

COMENTARIOS AVANCIENCIA

El proyecto de Ley que ha tenido un avance en su estado es el Proyecto de Ley 253 de 2022 Inteligencia Artificial que a la fecha se encuentra pendiente rendir ponencia para primer debate en Senado, desde AvanCiencia seguiremos realizando seguimiento a este tema que aún no está regulado en el país y está generando todo tipo de posturas a nivel mundial sobre los aspectos éticos, legales y sociales relacionados con la Inteligencia Artificial, por lo cual esta temática se debe abordar de manera responsable garantizando el aprovechamiento de los beneficios que ofrece esta tecnología y gestionando los posibles riesgos que pueda ocasionar.

Además, el 19 de mayo se sancionó la Ley 2294 del 19 de mayo de 2023 sobre el Plan Nacional de Desarrollo, que define en relación a las políticas e institucionalidad para el sector de Ciencia, Tecnología e Innovación en el país, la creación de una Agencia encargada de ejecutar políticas, programas y proyectos que fomenten las vocaciones y formación en CTel, generando conocimiento y capacidades científicas, tecnológicas y de innovación de alto nivel, lo cual a su vez será respaldado por políticas basadas en el enfoque investigativo e innovación orientadas por misiones, lo cual resulta para AvanCiencia positivo pues al delegar a una agencia se podrá coordinar la concurrencia de recursos para apoyar la investigación científica en el país de manera más efectiva, de igual manera, la combinación de una institucionalidad fortalecida y políticas basadas en misiones fortalecerá el ecosistema científico y tecnológico de Colombia.

En relación al proyecto de Ley de Adición presupuestal No. 342/2023C y 278/2023S que tiene como objetivo principal ajustar y optimizar el presupuesto nacional para impulsar el desarrollo económico y social a través de los sectores prioritarios para el País, específicamente, para el sector de Ciencia, Tecnología e Innovación se propone un aumento de 115 mil millones de pesos para el Sector de Ciencia Tecnología e Innovación que se destinarán a *“la construcción de soluciones tecnológicas y sociales que fomenten y fortalezcan la convivencia pacífica en condiciones de equidad y justicia social, a través de iniciativas en energías limpias y proyectos especiales y desarrollo de iniciativas de apropiación social de la CTel en zonas de conflicto armado para el fortalecimiento de las capacidades regionales”*.

Desde AvanCiencia si bien consideramos que el aumento propuesto de 115 mil millones de pesos al sector de Ciencia, Tecnología e Innovación es una iniciativa que le apuesta al fortalecimiento de la ciencia, tecnología e innovación en el país, este sector debería priorizarse aún más en el país. Lo anterior, en comparación, por ejemplo, a los 1,335 mil millones de pesos que se proponen asignar a sectores como Defensa y Policía, lo que evidencia claramente que existe una brecha significativa en la inversión, por lo que es fundamental asignar mayores recursos para impulsar la investigación, promover la colaboración entre el sector público y privado, y fomentar la formación científica en el país, pues esto no solo impulsaría la competitividad de Colombia, sino que también contribuiría a resolver problemáticas de prioridad para la humanidad.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

3. NIVEL INTERNACIONAL

Red Eticalia

El 24 de mayo se realizó la primera reunión de la red Eticalia, en la cual AvanCiencia se presentó como nuevo miembro de Colombia, Kelly Díaz Líder de Asociados de la Asociación compartió sus intereses al pertenecer a la red. A la reunión asistió por parte de Colombia Diego Chavarro, un antiguo asociado de AvanCiencia, por Argentina, Roxana Morduchowicz, Regional América Latina para la Educación y Ciudadanía Digital para la UNESCO, en representación de Brasil Larissa Lucena vasconcelos, docente del Instituto Federal de Educación, Ciencia y Tecnología de Paraíba de (IFPB) y otros miembros de Brasil.

En esta reunión se revisaron los próximos pasos para formalizar la invitación a nuevos miembros y la definición de una metodología y plan de trabajo para la red, también se socializó una convocatoria de IDRC “Organizaciones gestoras de redes regionales de investigación para fomentar un futuro del trabajo inclusivo y sostenible” como una posibilidad para obtener recursos para fortalecer la red y obtener recursos para la movilidad de los investigadores y apoyo técnico para las redes sociales y el desarrollo del sitio web, esta convocatoria será analizada por algunos miembros de la red para determinar su viabilidad. Y por último se conversó sobre el avance de la regulación del uso de la IA en Brasil y que la red, en particular los miembros de Brasil, tomarán posición al respecto y compartirán sus comentarios con los demás miembros.

Para la próxima reunión cada integrante compartirá las iniciativas propuestas por cada país y los temas específicos de interés, de igual manera se presentarán ideas para definir la metodología de trabajo de la Red.

BTI Biotechnology Institute

El 23 de mayo de 2023, se realizó el nombramiento de la Dra. Silvia Restrepo como la novena y primera mujer presidenta de BTI Biotechnology Institute, multinacional española especializada en biomedicina. Silvia es una investigadora colombiana reconocida por su aporte a través del desarrollo de nuevas políticas, prácticas y programas de investigación interdisciplinarios e inclusivos.

Compartió el presidente de la junta directiva de BTI, Greg Galvin: “Con su distinguida trayectoria en investigación, educación y liderazgo, Silvia es la persona perfecta para liderar a BTI en su próximo siglo”. “Su enfoque en enfermedades y cultivos olvidados se alinea a la perfección con nuestra misión de aumentar la seguridad alimentaria, mejorar la sostenibilidad ambiental en la agricultura y mejorar la salud humana”.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

Definición de situación jurídica de investigadores en México

El pasado 17 de mayo de 2023, un juez ha cerrado definitivamente el proceso contra cinco investigadores del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) en México, quienes habían sido acusados de delincuencia organizada. El cierre del proceso implica que los investigadores han sido absueltos de las acusaciones y se considera que no cometieron ningún delito. Esta decisión judicial es un importante paso hacia la restauración de la reputación y la integridad de los investigadores, así como del CONACYT. Además, destaca la importancia de garantizar un proceso justo y basado en evidencias para proteger la labor científica y el desarrollo de la ciencia en México.

Colombia responsable de la dirección de Interciencia

Nos complace compartirte una noticia que nos llena de orgullo en la Asociación Colombiana para el Avance de la Ciencia, te contamos que la Dra. María Piedad Villaveces Niño, Directora Ejecutiva de AvanCiencia, ha sido nombrada recientemente como Directora Ejecutiva de la prestigiosa Asociación INTERCIENCIA, la cual tiene como objetivo unir a las comunidades científicas de las Américas y promover el uso cooperativo de la ciencia, la tecnología y la innovación para el desarrollo regional y nacional.

Con este nombramiento, el compromiso y liderazgo de la Dra. María Piedad en temas de CTel en el país, estamos seguros de que continuaremos fortaleciendo las relaciones internacionales de la Asociación e impulsando la diplomacia científica para avanzar hacia el cumplimiento de nuestra Visión de Liderar en Latinoamérica la conexión entre la Ciencia y la Sociedad.

Este logro nos llena de gran satisfacción y nos impulsa a continuar trabajando junto con nuestra comunidad de asociados para seguir aportando a nuestra misión: "Conectar la ciencia con la sociedad".

Colombia presente en NAFSA

La Directora Ejecutiva de AvanCiencia, María Piedad Villaveces, participó en la 75.^a Conferencia y Exposición Anual de NAFSA que se realizó del 30 de mayo al 2 de junio en Washington. Fue una experiencia extraordinaria, durante el evento, se generaron valiosas interacciones con líderes en educación de todo el mundo, lo que permitirá a AvanCiencia explorar posibilidades de colaboración y alianzas estratégicas entre AvanCiencia e inpara brindar beneficios educativos a los asociados.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

4. NIVEL REGIONAL

En el mes de mayo se desarrollaron las siguientes iniciativas a nivel regional:

- Del 14 al 22 de mayo, nueve (9) estudiantes de diferentes regiones del país y un (1) maestro de una Institución Educativa de Cundinamarca, viajaron a Tokio (Japón) para profundizar sus conocimientos en ciencia, tecnología e innovación en el marco del programa SAKURA 2023 en Japón, organizado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de Colombia, en donde los estudiantes y maestros la tienen la oportunidad de sumergirse en la cultura japonesa, participar en proyectos de investigación y establecer redes con expertos internacionales en diversas áreas.

CENTRO -ORIENTE

- Del 5 y 6 de mayo Niños y jóvenes de Educosmos Escuela de Astronautas de Colombia y el grupo de robótica de la IEM Técnica Comercial Santa Rita de Facatativá, participaron activamente en el “Encuentro de Semilleros de Investigación” en alianza con la Escuela de Suboficiales de la Fuerza Aérea Colombiana, encuentro en el que se compartieron experiencias y conocimientos en materia de astronomía y ciencias del espacio.
- El 09 de mayo de 2023, MinCiencias presenta la experiencia inmersiva "Salvando Primates", que utiliza tecnología de realidad virtual para promover la divulgación científica y generar conciencia sobre la conservación de los primates en el país y promover la importancia de su protección y compromiso con su preservación.
- Los días 25, 26 y 27 de mayo de 2023 en la ciudad de Tunja, el primer Encuentro de Ciencia, Tecnología e Innovación, con el objetivo de fomentar el intercambio de saberes, experiencias y conocimientos del sector agropecuario del departamento de Boyacá.

Pacífico

Política Pública de Ciencia, Tecnología e Innovación’ de Cali

El martes (09.05.2023) fue aprobada por el Concejo Distrital de Santiago de Cali la ‘Política Pública de Ciencia, Tecnología e Innovación’. Con 17 votos a favor, el Concejo Distrital de Santiago de Cali le dijo **sí** (aprobada) a la ‘Política Pública de Ciencia, Tecnología e Innovación’, desarrollada y liderada por el médico y alcalde Jorge Iván Ospina Gómez y el Departamento Administrativo de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones-Datic.



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

“Estamos felices, tuvimos gran aceptación por parte del Concejo para lograr su aprobación. La *Política Pública* va a cosechar todos esos triunfos que debemos tener en esta ventana de 10 años, para que Cali se desarrolle en investigación, tecnología y gestión del conocimiento”, manifestó la directora de Datic, Teresa Cancelado.

(Lea también: La próxima semana se debate en plenaria del Concejo la ‘Política pública de CTel’)

“Celebramos que el Concejo haya aprobado esta *Política Pública*, que es la hoja de ruta de 10 años para desarrollar ciencia, tecnología e innovación. Lo más importante es que se tiene presupuestado cerca de \$198 mil millones, donde se van a ejecutar más de 40 acciones en cuatro ejes estratégicos, fortaleciendo la ciudad y generando un ecosistema digital y tecnológico. Creo en la transformación de la tecnología”, expresó el concejal Juan Martín Bravo.

Inauguración Casa de la niñez y juventud de Buga

MinCiencias Inaugura la Casa de la Niñez y Juventud de Buga, donde se incentivarán las vocaciones científicas de niños, niñas y adolescentes vallecaucanos. Este espacio ofrecerá programas y actividades educativas, talleres, capacitaciones y acceso a recursos tecnológicos para impulsar el interés y el talento en estas áreas de CTel.

CARIBE

Clubes Ciencia para la Vida

El 11 de mayo de 2023, MinCiencias junto con la corporación ScienteLab lideraron el encuentro en el que participan 60 estudiantes de instituciones educativas en Ovejas, Sucre. Este encuentro denominado Clubes Ciencia para la Vida promueven la inclusión, la creatividad y el espíritu científico de niños, niñas y jóvenes.

Mojana, Territorio de Ciencia y Paz

El 12 de mayo de 2023, MinCiencias inaugura el proyecto ‘Mojana, Territorio de Ciencia y Paz’, una de sus apuestas más significativas enmarcadas en las misiones de Ciencia para la Paz y la de Ciudadanía y Hambre cero. Esta iniciativa tiene como objetivo beneficiar a los hogares de la región de la Mojana, promoviendo el desarrollo científico, tecnológico y de innovación en la zona, a través de programas y proyectos, que mejoren la calidad de vida de las comunidades, fortalezcan la



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

educación científica, e impulsen emprendimientos productivos y la conservación del medio ambiente.

EJE CAFETERO

Política de Ciencia, Tecnología e Innovación con Sostenibilidad de Medellín

El 26 de mayo de 2023, el Concejo de Medellín aprobó la Política Distrital de Ciencia, Tecnología e Innovación con Sostenibilidad, que busca promover la innovación y la sostenibilidad en la ciudad. Esta política involucrará a la empresa, el Estado, la academia, la ciudadanía y la cooperación internacional para mejorar la calidad de vida, impulsar el desarrollo social, económico y ambiental, y establecer una nueva vocación económica basada en CTel.

CENTRO SUR AMAZONÍA

Formación de alto nivel para residentes de la región

La Gobernación del Huila, la Universidad de Manizales y la Corporación Universitaria del Huila ofrecen formación de alto nivel en maestría y doctorado a 80 beneficiarios del departamento. Con el respaldo financiero de la Gobernación y organismos estatales, como el OCAD de Ciencia, Tecnología e Innovación del Sistema General de Regalías, y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MINCIENCIAS).

LLANOS

Entrega de kits eficiencia energética

El 28 de mayo de 2023, el Ministerio de Agricultura y la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural entregaron a 36 ganaderos en Mesetas kits de cerca eléctrica, paneles solares y semillas de plantas forrajeras para implementar un modelo de ganadería doble propósito más eficiente. La iniciativa, busca reactivar la economía y mitigar el cambio climático al proporcionar sombra, alimento, oxígeno y nutrientes al suelo. El proyecto es parte de los esfuerzos de la Gobernación del Meta para fortalecer la producción ganadera sostenible.

ⁱ *“Esta es una oportunidad para que el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación pueda contribuir a las grandes transformaciones que se están desarrollando en el campo colombiano. Nosotros tenemos un compromiso importante para avanzar en la democratización, territorialización y regionalización de Colombia, es decir que la ciencia, tecnología e innovación constituyan herramientas fundamentales para recuperar la soberanía alimentaria y para*



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia

reconstruir el tejido social que ha sido afectado por el conflicto armado” aseguró la ministra de Ciencia, Tecnología e Innovación, Yesenia Olaya.

La jefa de la cartera además añadió: “Este memorando de entendimiento es una ruta de acción para vincularnos con las comunidades y organizaciones campesinas, para promover el desarrollo tecnológico al alcance de los territorios del país, y que los emprendimientos de base tecnológica puedan significar unas dinámicas que ayuden y dignifiquen la vida de todos los colombianos”.

Por su parte el presidente de la Agencia de Desarrollo Rural, Diego Bautista indicó “aquí con el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación tenemos una oportunidad maravillosa, liderada por la ministra, para trabajar por la bioeconomía, la paz con ciudadanía, los territorios sostenibles y el hambre cero. Estas misiones son fundamentales para la vida cotidiana de los territorios, ya que nos van a ayudar a incorporar la innovación científica y tecnológica para aumentar el área sembrada y la productividad del país.”



(+57) 3164186677



info@avanciencia.org



NIT 890203944-9



<http://www.avanciencia.org/>



Cra 16 # 31A - 36 - Bogotá, Colombia