

INICIATIVA FULBRIGHT AMAZONIA: DINAMIZACIÓN DE REDES INTERNACIONALES E INTERDISCIPLINARIAS DE INVESTIGACIÓN E INCIDENCIA EN LA REGIÓN AMAZÓNICA

Carlos Luis del Cairo
Doctor en Antropología
Profesor del Departamento de Antropología
Pontificia Universidad Javeriana
cdelcairo@javeriana.edu.co

Daniel Bustos Echeverry
Máster en Antropología Visual
Investigador Fulbright Amazonía
Programa Fulbright
danielbustosecheverry@gmail.com

Los procesos que inciden en las dinámicas socioecológicas de la cuenca amazónica —como la deforestación, la minería ilegal, la ganadería extensiva y los cultivos de uso ilícito, entre otros más—, han puesto a esta región en el foco de atención de comunidades de base, movimientos sociales, organizaciones no gubernamentales e instituciones que promueven su gestión sustentable, y la han ubicado al centro de la agenda internacional y ambiental de los estados que comparten este bioma. El más reciente de esos escenarios tuvo lugar entre el 8 y 9 de agosto de 2023, cuando se desarrolló la IV Cumbre de la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA) en Belém de Pará (Brasil). Esta cumbre fue una oportunidad excepcional para reorientar los esfuerzos y las estrategias previos para hacer frente a la degradación de la Amazonia; sin embargo, sus resultados fueron ambiguos en términos de los alcances, compromisos y acuerdos que se lograron y que muchos sectores sociales esperaban que allí se definieran. Esta situación pone de manifiesto la importancia de continuar pluralizando y consolidando redes de investigación y acción para

revertir la tendencia de degradación ambiental que afecta a buena parte del bioma amazónico, de imaginar formas novedosas para transformar esa tendencia en redes de colaboración que involucren diversos actores locales, regionales y globales, y de incidir desde abajo y de manera más contundente en las instancias institucionales, nacionales y multilaterales que diseñan programas, destinan recursos e implementan iniciativas en la Amazonía.

Aquel escenario sirve para contextualizar el potencial que embarga la nueva iniciativa de investigación con énfasis en la Amazonia que abrió en 2022 el programa Fulbright y que inició en junio de 2023. En efecto, esta beca promueve la investigación y la incidencia en tres áreas clave para el presente y futuro de la cuenca amazónica: la adaptación y mitigación del cambio climático, la salud humana y medioambiental, y la bioeconomía y el desarrollo sustentable. Esta es la segunda beca con énfasis regional que lanza ese programa, luego de la Iniciativa Fulbright para el Ártico.



Grupo de académicos que hacen parte de la primera cohorte de la beca Fulbright Amazonía. Tomada de: <https://www.fulbrightprogram.org/fulbright-amazonia-scholars-convene-in-brazil/>

“.. La degradación de bosques, los incendios forestales, los impactos socioambientales de la minería ilegal, los saberes locales y la producción audiovisual, la investigación acción participativa en relación con alternativas de poblaciones locales frente a la degradación ambiental, las cadenas de valor basadas en la biodiversidad, las economías ilegales y el acaparamiento de tierras, los impactos de la minería en la salud humana, las iniciativas locales de reforestación, la gobernanza ambiental, las inequidades sociales derivadas de los impactos del cambio climático, y la seguridad hídrica y sus implicaciones en la salud humana”

En su primera cohorte, la beca Fulbright Amazonia seleccionó a 16 investigadoras/es provenientes de Bolivia, Brasil, Colombia, Ecuador, Estados Unidos, Perú, Surinam y Venezuela, que cuentan con diversas trayectorias profesionales asociadas a áreas como biología, medicina, geografía, antropología, química, ecología, geociencias, economía agrícola, salud pública e ingeniería química, entre otras más. Este grupo trabaja bajo la guía y dinamismo de los profesores Jeffrey Hoelle, de la Universidad de California en Santa Bárbara, y de Valerio Gomes, de la Universidad Federal de Pará.

El conjunto de 16 becarios abordará en sus

investigaciones campos relacionados con la degradación de bosques, los incendios forestales, los impactos socioambientales de la minería ilegal, los saberes locales y la producción audiovisual, la investigación acción participativa en relación con alternativas de poblaciones locales frente a la degradación ambiental, las cadenas de valor basadas en la biodiversidad, las economías ilegales y el acaparamiento de tierras, los impactos de la minería en la salud humana, las iniciativas locales de reforestación, la gobernanza ambiental, las inequidades sociales derivadas de los impactos del cambio climático, y la seguridad hídrica y sus implicaciones en la salud humana. Se trata de un amplio espectro de temas que se estima que puedan aportar en la identificación de alternativas a los desafíos contemporáneos que afectan la región.

En concreto, los investigadores colombianos seleccionados en esta primera cohorte de esa beca tenemos diferentes grados de vinculación a la Pontificia Universidad Javeriana y desarrollaremos investigaciones específicas en el marco de las dinámicas arriba mencionadas. Por un lado, Carlos del Cairo es profesor del Departamento de Antropología de la Facultad de Ciencias Sociales de la Javeriana y desarrollará el trabajo titulado «Estrategias campesinas basadas en prácticas de reciprocidad como alternativas a la degradación ambiental», que está enfocado en la comprensión de la configuración de alternativas desde las

cotidianidades campesinas para hacer frente a fenómenos como la deforestación o el cambio climático, especialmente en comunidades del sur del Meta y Guaviare. Por el otro, Daniel Bustos Echeverry es un javeriano egresado de la Facultad de Filosofía y tiene un máster en antropología visual de la Universidad de Manchester, UK. La investigación de Bustos Echeverry se titula «Tensiones del territorio: un acercamiento visual a la Amazonía visible y no-visible» y tiene como objetivo hacer una aproximación etnográfica y filosófica al concepto de 'imagen' y 'pinta' como principio de realidad de algunas comunidades que consumen ayahuasca; adicionalmente produce el documental Tigre Eléctrico que busca visibilizar la lucha territorial y espiritual del pueblo indígena Siona que habita en la frontera del Río Putumayo.

A lo largo de su vigencia de 18 meses, la beca contempla tres encuentros del grupo de investigadoras/es; el primero de ellos

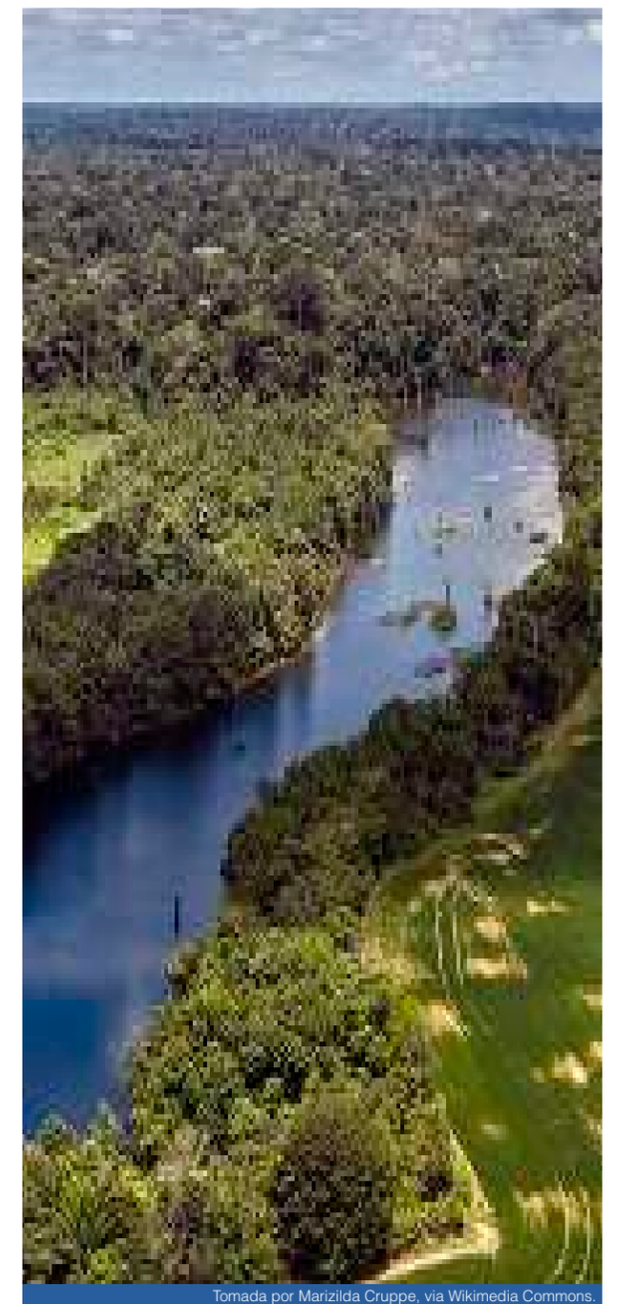


Fullbright Colombia. Tomada de <https://fulbright.edu.co/beca-fulbright-amazonia/>

ya se adelantó en Belém de Pará entre el 19 y el 23 de junio de 2023. Este primer encuentro le permitió al grupo conocer e intercambiar sobre sus trayectorias e identificar estrategias de investigación e incidencia para articular el trabajo conjunto que adelantarán. El segundo encuentro se llevará a cabo en Leticia en abril 2024 y el último encuentro será en Washington D.C. en diciembre del mismo año. El objetivo del encuentro de cierre es que esta primera cohorte les entregue a miembros de organismos gubernamentales y multilaterales con base en esa ciudad, un conjunto de recomendaciones que tengan el potencial de incidir en la agenda amazónica a partir de propuestas sustentables, inclusivas, con enfoques transfronterizos y basadas en diálogos con diferentes actores regionales amazónicos.

Ese horizonte de trabajo común representa un enorme desafío para el grupo, en virtud de su heterogeneidad de perfiles, sensibilidades y estrategias, pero existe la convicción de que será posible consolidar ese propósito a partir de una disposición genuina al trabajo interdisciplinario, a la construcción de redes de investigación transfronteriza, en un diálogo continuo con poblaciones y actores locales, y con los sentidos aguzados para identificar preguntas que desestabilicen las certezas disciplinares, y reivindiquen la importancia de crear nuevas perspectivas de análisis que sean consecuentes con la multidimensionalidad de los problemas que aquejan la región. Este programa

se propone desafíos interesantes en esa dirección y es un espacio estimulante para pensar colectivamente en torno a esos problemas. Esperamos que este programa tenga continuidad en el tiempo para recibir nuevas cohortes de investigadoras/es, y que se pueda ampliar cada vez más la red de pensamiento y acción que la iniciativa Fulbright Amazonia se ha propuesto tejer.



Tomada por Marizilda Cruppe, via Wikimedia Commons.