



USAID
DEL PUEBLO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA



Revelando los delitos ambientales en los ecosistemas tropicales

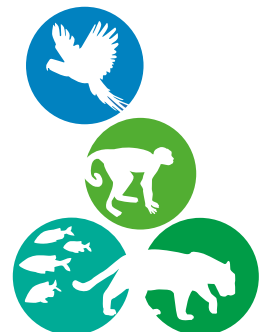


Del 2 al 4 de mayo de 2024, la UNESCO celebró la 31ª Conferencia del Día Mundial de la Libertad de Prensa para promover el derecho a la libertad de expresión, reconocer a los medios de comunicación y abogar por su independencia y pluralismo. Este año, el evento destacó la importancia del periodismo ambiental y la libertad de expresión en el contexto de la actual crisis ambiental global. Internews, a través de su proyecto **Conservando Juntos**, participó con un panel titulado “Revelando los delitos ambientales en los ecosistemas tropicales”.

Este panel contó con la participación de sesenta personas y destacó los hallazgos de las investigaciones realizadas por reporteros ambientales que cubrieron las áreas más grandes de bosques tropicales remanentes en el sudeste asiático, África y América Latina (Amazonía), y compartieron

los desafíos que enfrentaron al cubrir los delitos ambientales transnacionales. Estos delitos están cada vez más vinculados a otras actividades ilícitas, como el tráfico de drogas, y han intensificado sus efectos en los pueblos indígenas y las comunidades locales que viven en los bosques tropicales. **A través de este panel, el proyecto Conservando Juntos tuvo como objetivo generar un impacto en un evento periodístico global, promoviendo la relevancia de la prevención de los delitos ambientales a través de los periodistas y medios de comunicación que asistieron a la conferencia.**

Conservando Juntos





“El proyecto Conservando Juntos apoyó a periodistas en el desarrollo de historias sobre delitos ambientales en la Amazonía. Los periodistas realizaron un análisis de riesgo. Además, a través de mentorías, determinaron si era necesario cambiar el ángulo de la historia y trabajaron con el análisis del protocolo de cobertura de la historia. **Conservando Juntos fomentó la creación de redes para debatir los riesgos a los que se enfrenta la región, aprendiendo unos de otros. Esta colaboración entre distintos actores permitió contar con fuentes fiables, debates y acceso a datos.** Un ejemplo de esta colaboración fue el informe “Oro Sucio”, desarrollado por Ojo Público en cinco países: Colombia, Brasil, Ecuador, Perú y Bolivia.”

Sigrid Vásquez, Gerente de Programas, Conservando Juntos.

Ponentes:

Dra. Isabelle Schlapfer.

Gerente de Investigación dentro del Equipo de Impacto y Aprendizaje de Internews.

Karla Mendes.

Una galardonada periodista brasileña que trabaja como reportera de investigación con sede en Río de Janeiro para Mongabay y es parte de la Red de Investigaciones de la Selva Tropical del Centro Pulitzer.

Sigrid Vásquez.

Gerente de Proyecto Conservando Juntos en Internews.

Sam Schramski.

Editor de Proyectos Especiales para Earth Journalism Network (EJN), donde se enfoca en proyectos colaborativos de reportaje, periodismo de datos y esfuerzos de aprendizaje en línea.

Jeanne Bourgault. Moderador.

Presidente y CEO de Internews. Es experta en el papel de la información y los medios de comunicación en los países en desarrollo, en conflicto y posconflicto, y en los países frágiles, en los medios de comunicación para la democracia, en la desinformación y la desinformación, en el liderazgo de las mujeres en los medios de comunicación, en la tecnología de la información y en el desarrollo comunitario participativo.



Resumen:

Sobre la base de las lecciones aprendidas sobre el terreno, la implementación de proyectos, como Conservando Juntos, la Red de Investigaciones de la Selva Tropical y los hallazgos de Covering the Planet¹, los participantes del panel compartieron lecciones informativas de periodistas y comunicadores en estas regiones y brindaron recomendaciones para contrarrestar la información errónea y la desinformación. **Este discurso amplificó la importancia de que los periodistas y comunicadores continúen sirviendo como vigilantes, para mantener la rendición de cuentas de los tomadores de decisiones y los actores que cometen delitos ambientales, y para salvaguardar el acceso del público a la información crítica.** Como destacaron, los periodistas que cubren delitos ambientales se enfrentan a amenazas, ataques, violencia física y psicológica, e incluso desafíos legales.

Los panelistas hicieron hincapié en que los enfoques colaborativos entre países y regiones son esenciales para adaptarse a los contextos locales rápidamente cambiantes en la Amazonía. Los miembros del proyecto Conservando Juntos compartieron ideas sobre cómo el apoyo a los periodistas les permite acceder a fuentes, conocimientos, herramientas y a una amplia red de compañeros con los que pueden intercambiar historias y consejos. La directora del proyecto Conservando Juntos destacó los esfuerzos para apoyar la seguridad de los periodistas mientras investigan sus historias en el campo, haciendo hincapié en el desarrollo de análisis de riesgos y protocolos de seguridad. La Earth Journalism Network (EJN) también mostró su trabajo en Asia y las formas en que han transferido las lecciones aprendidas a la región, fomentando procesos participativos y de escucha para comprender mejor el contexto.

Los participantes también destacaron que, sin el apoyo financiero, la mentoría y el acompañamiento de este tipo de proyectos, sus esfuerzos por visibilizar estos delitos y realidades ambientales serían imposibles.

¹ Este estudio es una colaboración entre la Red de Periodismo de la Tierra de Internews y la Universidad de Deakin y se publicará en junio de 2024.

Datos sobre periodistas ambientales:



Las mujeres que investigan temas ambientales se enfrentan a amenazas y se les insta a renunciar debido a los riesgos que conllevan.



39%*

informan que han enfrentado amenazas.



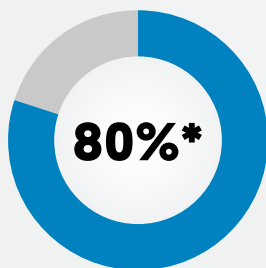
39%*

admiten que se autocensura cuando informan sobre temas ambientales.

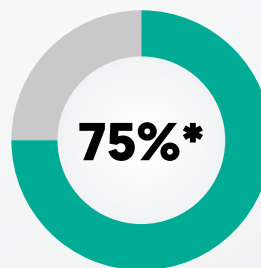
56%*

de los periodistas amenazados, dicen que ocurrió porque tenían la intención de publicar sus historias.

Proyectos como la Red de Investigaciones de la Selva Tropical del Centro Pulitzer y Conservando Juntos brindan a los periodistas apoyo para fuentes, datos, orientación editorial, acceso a herramientas, asistencia financiera y una amplia red de contactos que facilitan este proceso.



citaron la necesidad de más financiación como un elemento clave para aumentar su capacidad de informar sobre el medio ambiente y el cambio climático.



mencionaron la necesidad de capacitación y talleres presenciales.

* Resultados del Estudio Covering The Planet.