

## PAN-tropical investigación de bioGeoquímica y Adaptación Ecológica (PANGEA)

### Taller de Participación Comunitaria Híbrida en Panamá

#### Organizadores de reuniones

**Catherine Potvin**, Profesor de la Universidad McGill, Montreal, Canadá y Científico Asociado del Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI), Ciudad de Panamá, Panamá

**Elsa Ordway**, Profesor asistente, Universidad de California, Los Ángeles (UCLA), Los Ángeles, EE.UU.

**Lady Mancilla**, Asistente de Investigación, Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI), Ciudad de Panamá, Panamá

**Resumen de las actividades del taller.** El Taller PANGEA Hybrid Panamá se llevó a cabo el 26 de abril de 2024 en la Ciudad de Panamá, Panamá. El evento híbrido de 4 horas se desarrolló en inglés con traducción simultánea al español. Asistieron 11 participantes presenciales, incluidos representantes de los territorios indígenas Emberá, Guna y Wounaan. También asistieron representantes de las iniciativas de investigación lideradas por indígenas GeoIndigena y el Centro de Estudios y Desarrollo de los Distritos Emberá-Wounaan (CEW). El evento fue atendido virtualmente por 11 participantes de 8 instituciones de investigación en 7 países: UCLA (EE. UU.), Universidad de Utrecht (Países Bajos), UNAM (Méjico), ETH Zurich (Suiza), GFZ-Potsdam (Alemania), Penn State University (EEUU.), Universidad McGill (Canadá) y la Universidad de Energía y Recursos Naturales (Ghana).

El objetivo del taller de alinear la campaña de alcance de PANGEA con las necesidades de los representantes indígenas de los bosques tropicales de Panamá se inició con éxito a través de presentaciones sobre los objetivos de investigación de PANGEA y una discusión abierta con los participantes. Después de los comentarios de bienvenida y las presentaciones, la agenda del taller incluyó una presentación sobre los objetivos de investigación de PANGEA y el proceso de la campaña de alcance. Después de la presentación general, los participantes demostraron gran interés en la campaña y discutieron ideas sobre cómo contribuir y realizar el Ventajas de una campaña de campo pantropical. Los temas clave discutidos incluyeron la necesidad de monitorear disturbios como el fuego y las especies invasoras que amenazan los territorios indígenas. El taller enfatizó la importancia de consultar y colaborar con los territorios indígenas, reconocer su soberanía e involucrarnos como socios activos en actividades de investigación. Los debates se centraron en la transparencia compartir datos prácticas, participación con comunidades locales para la validación de datos y desarrollo de protocolos para solicitar permiso para realizar investigaciones en territorios indígenas. Colaboración con organizaciones intergubernamentales como la Coordinadora Nacional de Pueblos Indígenas de Panamá (COONAPIP) era discutida como a paso crítico para un compromiso exitoso. El Taller Híbrido de PANGEA Panamá fue un paso hacia el fomento de asociaciones significativas, la integración del conocimiento local y la cocreación de protocolos que respeten la soberanía indígena y desarrolle la capacidad local.



Representantes en Panamá se reúnen en sala de conferencias con participantes virtuales por Zoom