



Declaración de Panamá

Diplomacia Científica en las Américas: Abordando los Desafíos Globales

Los representantes de los países de las Américas presentes en el Foro de Diplomacia Científica en Panamá, 16-21 de Octubre, 2023

DECLARAMOS QUE:

Reconocemos que la diplomacia científica es una herramienta que contribuye al cierre de brechas en ciencia, tecnología e innovación, construyendo puentes con políticas públicas para incidir en las relaciones en las Américas. Desde Panamá, uno de los primeros países en América Latina en tener una estrategia nacional de diplomacia científica, destacamos la importancia de la colaboración regional y global en la investigación científica y la innovación como un medio para abordar los desafíos globales de manera efectiva. Para ello, es crucial promover la inclusión de grupos sub-representados en la ciencia y en la diplomacia, fomentando la participación plena de los mismos en estos campos de acuerdo con las líneas de la Estrategia de Montevideo de 2017.

Entendemos que los cambios globales y el alcance de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 requieren una continua capacitación e interlocución de los funcionarios gubernamentales, científicos, asesores, y la sociedad civil de las Américas para apoyar políticas públicas informadas en evidencia científica. Dado que vivimos un momento en el que las políticas informadas son cruciales, es imperativo que la comunidad científica, diplomáticos y responsables de políticas públicas colaboren estrechamente. Destacamos la importancia de la comunicación efectiva de la ciencia, incluyendo todas sus disciplinas, a la sociedad y a los tomadores de decisiones, promoviendo la divulgación científica y la ciencia abierta.

Consideramos que la ciencia, tecnología e innovación son pilares fundamentales para el abordaje de retos regionales sobre el cambio global y que la inversión en investigación y desarrollo científico es esencial para abordar los desafíos actuales y futuros. Reconocemos la importancia de la diplomacia científica, promoviendo la colaboración con otros países, regiones y diversos actores.

Fomentamos el desarrollo de una red de trabajo transdisciplinar que aborde la relación entre ciencia, diplomacia y política pública de acuerdo con las necesidades del contexto regional por medio del desarrollo de capacidades, cooperación frente a los desafíos globales y movilización de recursos. La diplomacia científica en las Américas deberá tener un enfoque internacional, interdisciplinar, intercultural, intersectorial e incluyente.

Enfatizamos que solo mediante la adopción de políticas informadas en la evidencia científica que considere aspectos socio-culturales, económicos y políticos podemos tomar decisiones efectivas y eficientes que tengan un impacto real y sostenible en nuestras sociedades y en el medio ambiente.

Resaltamos que la divulgación y la educación son fundamentales para promover una cultura científica, la transparencia y la confianza en instituciones científicas y gubernamentales. Instamos a los Estados a crear las

capacidades, la gobernanza y los mecanismos que permitan el desarrollo de iniciativas de diplomacia científica sostenibles.

Asumimos el compromiso de trabajar juntos con un espíritu de colaboración y solidaridad, buscando soluciones informadas en la ciencia para los desafíos globales que enfrentamos. Nos comprometemos a fomentar la colaboración entre gobiernos y diversos actores interesados en proyectos colaborativos que contribuyan a la resolución de estos desafíos en beneficio de nuestras sociedades y del planeta.

Panamá, 21 de Octubre 2023