



MÉXICO

Misión Permanente de México
ante las Naciones Unidas

**INTERVENCIÓN DE MÉXICO EN LA SESIÓN TEMÁTICA DOS:
“FORTALECIMIENTO DE LA COOPERACIÓN CIENTÍFICA, EL INTERCAMBIO
DE TECNOLOGÍA Y CONOCIMIENTO, Y LA ACELERACIÓN DE LA
INNOVACIÓN PARA LA ACCIÓN CLIMÁTICA INTEGRADA (ODS13)”, DEL 9º
FORO SOBRE LA CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN PARA EL
DESARROLLO SOSTENIBLE**

Nueva York, 9 de mayo de 2024

Es fundamental reconocer que la innovación no se trata solo de avances tecnológicos; se trata de fomentar un desarrollo inclusivo y sostenible que no deje a nadie atrás.

En primer lugar, para acelerar la innovación relacionada con acción climática, debemos priorizar el fortalecimiento de capacidades y la transferencia de conocimientos para países en desarrollo. Esto incluye proporcionar acceso a tecnología, financiamiento y conocimientos que permitan que estos países desarrollen y desplieguen soluciones climáticas adaptadas a sus necesidades específicas. También significa fomentar asociaciones entre gobiernos, academia, empresas y sociedad civil para co-crear y compartir soluciones innovadoras.

En segundo lugar, romper los silos es esencial para garantizar enfoques integrados de Ciencia, Tecnología e Innovación (CTI) para la mitigación y adaptación al cambio climático. Debemos promover la colaboración interdisciplinaria y crear plataformas que faciliten el intercambio de ideas, datos y mejores prácticas. Esto incluye aprovechar las iniciativas de ciencia abierta y las tecnologías digitales para democratizar el acceso a la información y promover la transparencia y la rendición de cuentas.

Además, abordar las problemáticas que plantea el cambio climático requiere de un enfoque holístico que considere las dimensiones sociales, económicas y ambientales. Debemos priorizar soluciones que no solo reduzcan las emisiones de gases de efecto invernadero, sino que también fortalezcan la resiliencia, promuevan la equidad social y generen oportunidades económicas. Esto requiere integrar la acción climática en los planes y políticas nacionales de desarrollo, incorporar consideraciones climáticas en todos los sectores y comprometer a las comunidades locales y Pueblos Indígenas en los procesos de toma de decisiones.



MÉXICO

Misión Permanente de México
ante las Naciones Unidas

Por último, debemos reconocer la importancia de la inclusividad y la equidad en nuestros esfuerzos climáticos. Los países en desarrollo a menudo sufren las consecuencias del cambio climático a pesar de contribuir menos a las emisiones globales. Debemos asegurarnos de que las soluciones climáticas sean accesibles, asequibles y beneficiosas para todos, especialmente para personas en situaciones de vulnerabilidad. Esto incluye promover la igualdad de género, empoderar a los jóvenes y apoyar los conocimientos y prácticas indígenas que contribuyen a la resiliencia climática.

Acelerar la innovación relevante para el clima en los países en desarrollo y romper los silos para enfoques integrados de CTI para la acción climática requieren acción colectiva, solidaridad y un compromiso de no dejar a nadie atrás.

Muchas gracias.

oOo