

66º PERIODO DE SESIONES DE LA COMISIÓN SOBRE LA
UTILIZACIÓN DEL ESPACIO ULTRATERRESTRE PARA FINES
PACÍFICOS (COPUOS)

31 de mayo al 9 de junio de 2023

MÉXICO

Tema 14. Exploración e innovación espaciales.

Excelencias, distinguidos delegados,

En representación de México, nos complace reafirmar nuestro compromiso y entusiasmo en el continuo progreso de la exploración y la innovación espaciales. En este sentido, estamos enfocados en impulsar estrategias para potenciar estas áreas en países emergentes, enfatizando en la trascendental necesidad de reconocer el valor estratégico del espacio y priorizarlo en las agendas nacionales.

Inspirados en los logros de aquellos países con un amplio desarrollo en el campo espacial, reconocemos que el camino hacia el progreso requiere de un conjunto de elementos esenciales. Esto implica la construcción de una infraestructura sólida, el desarrollo de una fuerza laboral técnicamente capacitada y científicamente rigurosa, y la creación de un marco normativo que promueva y regule el desarrollo sostenible del sector espacial.

Enfocándonos en los países en desarrollo, es imprescindible el establecimiento de una industria de manufactura avanzada, alineada con las normas y estándares internacionales, y que mantenga fuertes lazos con las universidades y los centros de investigación. Para este propósito, es crucial cultivar un clima propicio para la inversión y el crecimiento de las empresas privadas, en especial aquellas con una base tecnológica sólida, a través de regulaciones claras, incentivos fiscales, y otras medidas de apoyo.

Sabemos que los proyectos espaciales pueden ser de una complejidad y costos elevados, por lo que resaltamos la importancia de fomentar la colaboración internacional. Esto ayudará a evitar la duplicación de esfuerzos, permitirá el intercambio de conocimientos y abrirá mercados a nuestros productos y servicios.

Recomendamos que los países emergentes se enfoquen en un nicho tecnológico específico y se esfuercen por desarrollarlo hasta lograr un liderazgo global en dicho campo. A su vez, enfatizamos la necesidad de una mayor cooperación internacional para el desarrollo de actividades espaciales y abogamos por una mayor inclusión de los países emergentes en estos esfuerzos.

Además, queremos subrayar la importancia de un compromiso político sólido y una visión estratégica que integre el espacio como un área de interés prioritario. Este compromiso debe materializarse en planes a largo plazo que brinden una ruta clara hacia la exploración y la innovación espacial.

México ha estado trabajando con firmeza para fortalecer sus capacidades en ciencia y tecnología espaciales, como lo demuestra nuestro Programa Nacional de Actividades Espaciales. Este esfuerzo incluye no solo el desarrollo de nuestras capacidades internas, sino también la promoción de alianzas internacionales y la cooperación en proyectos espaciales.

Finalmente, México anticipa una transición en su política espacial que considere la asignación de un presupuesto agregado para invertir en actividades e infraestructuras espaciales que permitan nuestra participación activa en misiones espaciales y que aporten beneficios palpables a nuestra población. Estamos listos para asumir este desafío y estamos ansiosos por contribuir al progreso global en la exploración y la innovación espaciales.

Agradecemos su atención y esperamos continuar trabajando de la mano en estos importantes esfuerzos.

Muchas gracias.