



EMBAJADA DEL URUGUAY
MISIÓN PERMANENTE ANTE LAS NACIONES UNIDAS Y
ORGANISMOS INTERNACIONALES CON SEDE EN VIENA
AUSTRIA

UNOOSA – STSC

62º Período de Sesiones

03-14 de febrero 2025

Muchas gracias, señora Presidenta.

Es un honor dirigirme a esta Subcomisión en representación de Uruguay. Uruguay reconoce la importancia crítica del espacio ultraterrestre para el desarrollo sostenible y el avance tecnológico. Nos encontramos en un momento histórico para la cooperación internacional en la exploración y utilización del espacio exterior y Uruguay está firmemente comprometido en contribuir activamente a estos esfuerzos globales.

En el marco de los asuntos que nos convocan, deseamos destacar los avances recientes de Uruguay en lo que respecta al posicionamiento de nuestro país como hub tecnológico y espacial en la región, así como la evolución de un proyecto de desarrollo de un Puerto Espacial en territorio uruguayo.

Uruguay ha sido testigo de un creciente interés en el desarrollo de un puerto espacial destinado al lanzamiento de pequeños satélites desde nuestro territorio. En 2024, esta iniciativa privada fue formalmente presentada al

Gobierno Nacional, marcando un hito importante en nuestro camino hacia la consolidación de una infraestructura espacial estratégica en nuestro país.

Uruguay presenta ciertas ventajas para ello, como lo es contar con una franja costera de más de 100 kilómetros que permite el lanzamiento a órbitas polares y ecuatoriales desde un mismo punto, sin sobrevolar países limítrofes; la solidez institucional, estabilidad social, política y económica, y ausencia de eventos climáticos adversos relevantes; la facilidad de negocios, el ser un hub logístico, los incentivos fiscales, un sistema de telecomunicaciones desarrollado y un ecosistema dinámico de innovación.

Próximamente se espera dar paso a la realización de un análisis de factibilidad técnica, económica y ambiental, liderado por las autoridades nacionales competentes en coordinación con expertos internacionales.

Uruguay considera que un puerto espacial no solo fortalecerá nuestras capacidades nacionales, sino que también actuará como un catalizador para la cooperación regional e internacional, fomentando la transferencia de tecnología y el desarrollo de nuevas oportunidades económicas.

Además del proyecto del puerto espacial, continuamos trabajando para posicionar a Uruguay como un centro de innovación tecnológica y espacial en América Latina.

En este sentido, se han impulsado iniciativas clave, entre ellas, la promoción de un ecosistema espacial dinámico, en estrecha colaboración con el sector privado y startups, con el objetivo de fomentar la producción de satélites y el desarrollo de aplicaciones espaciales que contribuyan a la generación de cadenas de valor. Asimismo, se han intensificado los esfuerzos en el fortalecimiento de la

infraestructura educativa, con particular énfasis en la formación en disciplinas STEM, incentivando la vocación espacial en las nuevas generaciones.

Señora Presidenta,

Uruguay mantiene un firme compromiso con la cooperación internacional, participando activamente en iniciativas multilaterales y en esquemas de colaboración con socios estratégicos en diversas regiones, como Asia, Europa y América del Norte, así como en los Acuerdos Artemisa. Estas acciones reflejan nuestra convicción de que el acceso al espacio debe ser inclusivo y sostenible, y que el avance de las capacidades espaciales debe ir acompañado de un marco de cooperación que promueva su uso pacífico y en beneficio de toda la humanidad.

Uruguay reafirma su compromiso con los principios y objetivos de esta Subcomisión. Estamos convencidos de que el desarrollo pacífico del espacio ultraterrestre es una responsabilidad compartida que requiere la participación equitativa de todos los países.

En este sentido, reiteramos nuestro llamado a fortalecer los mecanismos de cooperación internacional, especialmente para garantizar que los países en desarrollo tengan acceso a los beneficios que ofrece el espacio.

Uruguay continuará trabajando con determinación para consolidar su lugar en la comunidad espacial global, promoviendo el desarrollo sostenible y las aplicaciones pacíficas del espacio en beneficio de toda la humanidad.

Muchas gracias.