

Asunción, 18 de marzo de 2025

**Nota AEP N° 091/2025**

**Señor Embajador**

Tengo el honor de dirigirme a Vuestra Excelencia, con el fin de informar que los ingenieros **Esteban Rafael Fretes Ruiz Díaz**, portador de cédula de identidad paraguaya número **4.204.174** y **Pasaporte número C256727** y **Anibal Antonio Mendoza Ruiz**, portador de cédula de identidad paraguaya número **4.372.798** y **Pasaporte número A031705**, funcionarios de la Agencia Espacial del Paraguay, estarán trasportando vía aérea el Modelo de Ingeniería [EM] del satélite paraguayo **GuaraniSat-2**, el cual será sometido a pruebas ambientales en Japón, destino final del viaje. El satélite será transportado en un maletín especial a tal efecto, como equipaje de mano, bajo medidas de seguridad, en atención a que se trata de un objeto altamente complejo y delicado, y estará a cargo del traslado personalmente el Ing. Anibal Mendoza.

Según el itinerario confirmado, la salida está programada para el 30 de marzo y la llegada el 02 de abril de 2025, con las siguientes escalas:

- Asunción – Sao Paulo, LATAM Airlines, vuelo LA1305,
- São Paulo – Houston, United Airlines, vuelo UA0063,
- Houston - Tokyo, United Airlines, vuelo UA0007,
- Tokio – Fukuoka, All Nipon Airways, vuelo NH0246,

El objetivo de este viaje es la realización de pruebas ambientales del Modelo de Ingeniería del satélite **GuaraniSat-2**, el cual se encuentra en su fase final de integración y ensayos en Japón. Las pruebas a realizarse incluyen la evaluación de la resistencia del satélite a condiciones extremas, como vibraciones, temperatura, vacío térmico y compatibilidad electromagnética, asegurando así su óptimo desempeño en el espacio ultraterrestre.

Es a tal efecto que se solicita sus buenos oficios para informar, por su intermedio, a la Agencia Nacional de Aviación Civil (ANAC), el transporte del satélite por dicha vía, a fin de garantizar las gestiones y procedimientos correspondientes.

Se adjunta a la presente la siguiente documentación:



- *Ticket Aéreo.*
- *Especificaciones técnicas y listado de componentes del GuaraniSat-2 [versiones en inglés y español].*

*Agradeciendo su atención y apoyo a esta importante misión, aprovecho la oportunidad para reiterar a Su Excelencia las seguridades de mi más alta y distinguida consideración.*



*Grat Div Aer (R) Osvaldo Almirón Riveros*  
*Ministro*  
*Presidente de la Agencia Espacial del Paraguay*

***Su Excelencia***

***Señor José Antonio Marcondes de Carvalho, Embajador Extraordinario y Plenipotenciario de la República Federativa de Brasil en Paraguay.***

***Asunción, Paraguay***