



## Asamblea General

Distr. general  
20 de diciembre de 2005  
Español  
Original: inglés

---

### Comisión sobre la Utilización del Espacio Ultraterrestre con Fines Pacíficos

#### **Nota verbal de fecha 19 de diciembre de 2005 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente de los Estados Unidos de América ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de los Estados Unidos de América ante las Naciones Unidas (Viena) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y, en nombre del Gobierno de los Estados Unidos, tiene el honor de referirse al principio 4 de los Principios pertinentes a la utilización de fuentes de energía nuclear en el espacio ultraterrestre (resolución 47/68 de la Asamblea General).

El principio 4 estipula que el Estado de lanzamiento de una fuente de energía nuclear al espacio ultraterrestre informe al Secretario General sobre la forma en que los Estados pueden llegar a conocer antes de cada lanzamiento los resultados de la evaluación de seguridad.

De conformidad con el principio 4, los Estados Unidos de América desean comunicar la información que figura a continuación.

El lanzamiento de la nave espacial New Horizons está programado en principio para enero de 2006, a fin de iniciar una misión interplanetaria a Plutón. La nave llevará a bordo un generador termoeléctrico radioisotópico (GTR) para el suministro de energía eléctrica y la regulación de la temperatura de funcionamiento de la nave y los instrumentos científicos.

Los Estados Unidos de América han realizado una evaluación de seguridad completa y exhaustiva de la misión New Horizons. Los resultados de esa evaluación están a disposición del público y pueden consultarse en la Internet en la dirección <http://www.space-science.nasa.gov/admin/pubs/plutoeis/index.htm> o solicitarse al Sr. Kurt Lindstrom en la siguiente dirección: Program Executive, Science Mission Directorate, United States National Aeronautics and Space Administration, Washington, D.C. 20546. También es posible ponerse en contacto con Sr. Lindstrom por teléfono en el número (+1-202) 358 1588 o por correo electrónico en la dirección [kurt.l.lindstrom@nasa.gov](mailto:kurt.l.lindstrom@nasa.gov).

