



## Asamblea General

Distr. general  
19 de marzo de 2007  
Español  
Original: inglés

---

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

#### **Información proporcionada de conformidad con la resolución 1721 B (XVI) de la Asamblea General por los Estados que han lanzado objetos capaces de describir una órbita o alcanzar puntos más distantes**

#### **Nota verbal de fecha 19 de marzo de 2007 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente de Malasia ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de Malasia ante las Naciones Unidas (Viena) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y tiene el honor de transmitirle, de conformidad con lo dispuesto en el párrafo 1 de la resolución 1721 B (XVI) de la Asamblea General, de 20 de diciembre de 1961, información relativa al satélite MEASAT-3, cuyo lanzamiento se produjo el 12 de diciembre de 2006 (véase el anexo).



**Anexo****Datos de registro de un objeto espacial lanzado por Malasia\***

Nombre del objeto espacial:	MEASAT-3
Propietario del objeto espacial:	Measat Satellite Systems Sdn. Bhd.
Fecha de lanzamiento:	12 de diciembre de 2006
Vehículo de lanzamiento:	Proton M Breeze M
Lugar de lanzamiento:	Cosmódromo de Baikonur (Kazajstán)
Parámetros orbitales:	
Apogeo (radio):	42.166 kilómetros
Perigeo (radio):	42.166 kilómetros
Inclinación:	0,00 grados
Período nodal:	1.437,6 minutos (23 horas 57,6 minutos)
Información técnica:	
Masa:	4.757,4 kilogramos
Carga útil/aplicación:	Comunicaciones
Frecuencia de enlace ascendente:	
Banda C:	5925-6725 MHz
Banda Ku:	13,75-14,5 GHz
Frecuencia de enlace descendente:	
Banda C:	3400-4200 MHz
Banda Ku:	10,95-11,2 GHz 11,45-11,7 GHz 12,20-12,75 GHz
Estación terrena de control:	MEASAT Teleport and Broadcast Centre, Cyberjaya (Malasia)
Posición de la estación:	Latitud: 2,94 grados norte Longitud: 101,65 grados este
Número de registro:	004
Certificado de registro:	AAN 004/COMM/MEASAT-3

---

\* Los datos de registro se reproducen en la forma en que se recibieron.