Naciones Unidas  $ST_{\text{SG/SER.E/405}}$ 



Distr. General 28 de enero de 2002 Español Original: ruso

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

Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre

Nota verbal de fecha 18 de enero de 2002 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas (Viena)

La Misión Permanente de la Federación de Rusia ante las Naciones Unidas (Viena) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y, de conformidad con el artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre (resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo), tiene el honor de transmitir adjuntos los datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en septiembre y octubre de 2001, así como a los objetos espaciales que dejaron de existir en el mismo período (véase el anexo).

#### Anexo

# Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en septiembre y octubre de $2001^*$

## Septiembre de 2001

1. En septiembre de 2001, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales:

Número	Nombre del objeto espacial		Parámetros orbitales básicos				
		Fecha de lanzamiento	Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)	Período (minutos)	- Función general del objeto espacial
3107	Progress M-SO1 (lanzado por un cohete portador Soyuz desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	15 de septiembre	233	192	51,65	88,8	Trasladar a la Estación Espacial Internacional el módulo de acoplamiento Pirs, para que el segmento ruso de la Estación contara con instalaciones de acoplamiento adicionales.

2. Los siguientes objetos espaciales dejaron de existir en septiembre de 2001 y ya no se encontraban en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) el 30 de septiembre de 2001:

1978-004 A (Cosmos-975)

2001-041 A (Progress M1-SO1)

<sup>\*</sup> Los datos de registro se reproducen en la forma en que se recibieron.

## Octubre de 2001

3. En octubre de 2001, la Federación de Rusia lanzó los siguientes objetos espaciales:

Número	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Parámetros orbitales básicos				
			Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)	Período (minutos)	Función general del objeto espacial
3108	Raduga-1 (lanzado por un cohete portador Proton desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	6 de octubre	35	922	1,35	1 440	Satélite de Comunicaciones
3109	Soyuz TM-33 (lanzado por un cohete portador Soyuz desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	21 de octubre	235	193	51,6	88,5	Trasladar a la Estación Espacial Internacional a una tripulación integrada por los astronautas Viktor Afanasyev y Konstantin Kozeev de la Federación de Rusia, así como por la astronauta Claudie Haigneré de Francia.
3110	Molniya-3 (lanzado por un cohete portador Molniya desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	25 de octubre	40 658	646	62,9	736	Explotar un sistema de comunicaciones telefónicas y telegráficas de larga distancia y transmitir programas de televisión a diversos puntos de la red Orbita, en ara de la cooperación internacional.

4. Los siguientes objetos espaciales dejaron de existir en octubre de 2001 y ya no se encontraban en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) el 31 de octubre de 2001:

2001-022 A (Cosmos-2377) 2001-017 A (Soyuz TM-32)

\_\_\_\_\_