



**Secretaría**

Distr. general  
6 de septiembre de 2006  
Español  
Original: ruso

---

**Comisión 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 15 de agosto de 2006 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 junio de 2006, así como a los objetos espaciales que dejaron de existir en ese mismo período (véase el anexo).

V.06-56876 (S) 041006 051006



## Anexo

## Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en junio de 2006\*

1. En junio de 2006, se lanzaron los siguientes objetos espaciales pertenecientes a la Federación de Rusia:

Número	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Parámetros orbitales básicos				Función general del objeto espacial
			Apogeo (km)	Perigeo (km)	Inclinación (grados)	Periodo (minutos)	
3207	Resurs-DK (lanzado por un cohete portador Soyuz desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	15 de junio	367	202	70	89,9	Teleobservación de la Tierra
3208	Progress M-57 (lanzado por un cohete portador Soyuz desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	24 de junio	240	193	51,6	88,6	Transporte a la Estación Espacial Internacional de combustible, agua, oxígeno, aire, alimentos y demás material fungible necesario para el funcionamiento de la Estación durante el vuelo tripulado
3209	Cosmos-2421 (lanzado por un cohete portador Tsiklon-2 desde el polígono de lanzamiento de Baikonur)	25 de junio	429	408	65,0	92,8	El objeto espacial está destinado a realizar misiones encargadas por el Ministerio de Defensa de la Federación de Rusia

2. En junio de 2006 la Federación de Rusia lanzó el siguiente objeto espacial por encargo de un cliente extranjero:

El 18 de junio de 2006, un cohete portador Proton puso en órbita terrestre, desde el polígono de lanzamiento de Baikonur, el satélite de comunicaciones KazSat de Kazajstán.

3. Los objetos espaciales que figuran a continuación dejaron de existir en junio de 2006 y ya no se encontraban en órbita terrestre a las 24.00 horas (hora de Moscú) del 30 de junio de 2006:

2004-020A (Cosmos-2405)

2005-047A (Progress M-55)

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