



Secretaría

Distr. general
30 de junio de 2004
Español
Original: inglés

**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 28 de junio de 2004 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, 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 los Estados Unidos en mayo de 2004 (véase el anexo).



Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por los Estados Unidos de América en mayo de 2004*

Mayo de 2004

1, El siguiente informe complementa los datos de registro sobre los lanzamientos espaciales de los Estados Unidos al 31 de mayo de 2004, Todos los lanzamientos se hicieron desde el territorio de los Estados Unidos, a menos que se indique otra cosa.

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
Desde la presentación del informe anterior se lanzaron los siguientes objetos que permanecen en órbita:							
2004-016A	DIRECTV 7S	4 de mayo de 2004	1 436,09	0,00	35 789	35 784	Vehículo espacial dedicado a aplicaciones prácticas y usos de la tecnología espacial como la meteorología y las comunicaciones
2004-017A	AMC 11 (GE 11)	19 de mayo de 2004	1 436,09	0,03	35 792	35 781	Vehículo espacial dedicado a aplicaciones prácticas y usos de la tecnología espacial como la meteorología y las comunicaciones
2004-017B	Atlas 2AS Centaur R/B	19 de mayo de 2004	622,76	12,48	35 362	196	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
2004-018B	Taurus R/B	20 de mayo de 2004	99,42	99,11	742	720	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
Desde la presentación del informe anterior se han identificado los siguientes objetos sobre los cuales no se había informado antes:							
1964-083N	Residuos del SE-5	13 de diciembre de 1964	105,80	89,87	1 065	999	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

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

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1968-055L	Residuos del Delta 1	4 de julio de 1968	137,35	120,6	4 173	707	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1978-096H	Residuos del TIROS N	13 de octubre de 1978	101,00	98,50	843	773	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082F	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,17	98,71	877	751	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082G	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	100,62	98,65	982	594	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082H	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,25	98,67	880	756	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082J	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,38	98,63	863	786	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082K	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,74	98,68	915	767	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082L	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,85	98,67	893	799	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082M	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,75	98,67	851	832	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082N	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,74	98,60	871	811	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082P	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,00	98,74	877	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082Q	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,11	98,72	833	790	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082R	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,74	98,66	850	832	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082S	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,59	98,23	855	813	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082T	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,03	98,46	856	759	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082U	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,20	98,68	892	834	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082V	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,79	98,69	855	832	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082W	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,35	98,71	834	811	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082X	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,68	98,65	846	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082Y	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,37	98,47	969	678	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082Z	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,71	98,66	848	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AA	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,06	98,66	883	829	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AB	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	100,09	98,97	850	676	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AC	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	103,93	98,69	1 058	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AD	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	98,98	99,01	838	582	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AE	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,14	98,95	956	764	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AF	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,35	98,78	924	815	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082AG	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,26	98,59	923	808	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AH	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,33	98,80	917	821	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AJ	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,69	98,66	845	832	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AK	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	103,39	98,58	1 006	832	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AL	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,92	98,75	977	817	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AM	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,72	98,68	850	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AN	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	103,03	98,63	974	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AP	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,64	98,79	939	828	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AQ	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,02	98,65	880	829	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082AR	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,98	98,80	977	822	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AS	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,94	98,76	973	822	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AT	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,87	98,75	966	822	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AU	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	100,76	98,70	835	755	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AV	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,50	98,77	928	826	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AW	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,72	98,67	849	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AX	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,58	98,66	951	811	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AY	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,77	98,64	854	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082AZ	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,46	98,51	871	785	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082BA	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,69	98,57	892	786	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BB	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,74	98,67	852	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BC	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,80	98,63	928	760	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BD	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,09	98,64	886	830	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BE	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,33	98,58	934	803	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BF	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,83	98,72	967	818	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BG	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,91	98,81	966	826	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BH	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,67	98,65	844	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BJ	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	104,02	98,64	1 066	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
1991-082BK	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,76	98,69	853	831	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BL	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,82	98,66	961	729	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BM	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	101,76	98,67	855	829	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
1991-082BN	Residuos del DMSP 5D-2 F11	28 de noviembre de 1991	102,82	98,76	959	826	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles
2000-071D	Residuos del PAM D	10 de noviembre de 2000	289,76	38,98	16 055	199	Impulsores gastados, etapas de maniobra gastadas, pantallas térmicas y otros objetos ya inservibles

Desde la presentación del informe anterior se han identificado los siguientes objetos sobre los cuales no se había informado antes y que ya no se encontraban en órbita a las 24.00 horas (hora universal) del 31 de mayo de 2004:

Ninguno.

Desde la presentación del informe anterior se pusieron en órbita los siguientes objetos que ya no se encontraban en órbita a las 24.00 horas (hora universal) del 31 de mayo de 2004:

Ninguno.

<i>Designación internacional</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha de lanzamiento</i>	<i>Parámetros orbitales básicos</i>				<i>Función general de los objetos espaciales</i>
			<i>Período nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	
Los siguientes objetos identificados en un informe anterior ya no se encontraban en órbita a las 24.00 horas (hora universal) del 31 de mayo de 2004:							
1961-015MH, 1979-017GX, 2000-065B, 2004-014B							
Desde la presentación del informe anterior se lanzaron los siguientes objetos que no se pusieron en órbita:							
Ninguno.							
Correcciones a los datos de informes anteriores:							
Ninguna.							

