



Secretaría

Distr. general
8 de mayo de 2000
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 11 de abril de 2000 dirigida al Secretario General por
la Misión Permanente del Japón ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente del Japón 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*, tiene el honor de transmitir información sobre el lanzamiento del satélite japonés JCSAT-6 (véase el anexo).

* Resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo, de 12 de noviembre de 1974.

Anexo

Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por el Japón*

1. Nombre del satélite:	JCSAT-6
2. Designación:	1999-006A
3. Nombre del Estado de lanzamiento:	Japón (Estados Unidos de América)
4. Fecha de lanzamiento:	16 de febrero de 1999 (1.45 horas GMT)
5. Lugar de lanzamiento:	Cabo Cañaveral, Florida (Estados Unidos de América)
6. Parámetros orbitales básicos (al 8 de junio de 1999 (JST)):	
a) Período nodal:	1.436 minutos
b) Inclinación:	0,022 grados
c) Apogeo:	35.790 km
d) Perigeo:	35.785 km
7. Función general:	Comunicaciones y transmisiones internas de radio y televisión internas
8. Vehículo de lanzamiento:	Atlas IIAS
9. Organización de lanzamiento:	Lockheed Martin Commercial Launch Services Inc.

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