



Secretaría

Distr. general
29 de febrero de 2008
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 5 de febrero de 2008 dirigida al Secretario
General por la Misión Permanente de Suecia ante las Naciones
Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de Suecia 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 información sobre el lanzamiento del satélite Sirius 4 (véase el anexo).



Anexo

Datos de registro sobre un objeto espacial lanzado por Suecia*

Satélite Sirius 4

Estado de lanzamiento:	Suecia
Nombre y número de registro:	Sirius 4, 2007-057A
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	
Fecha de lanzamiento:	18 de noviembre de 2007
Lugar de lanzamiento:	Baikonur (Kazajstán)
Parámetros orbitales básicos:	
Período nodal:	1.436 minutos
Inclinación:	0,10 grados como máximo
Apogeo:	35.790 kilómetros (geoestacionario)
Perigeo:	35.790 kilómetros (geoestacionario)
Longitud:	4,8 grados este
Descripción general y misión del objeto espacial:	Satélite cuya cobertura abarca Europa y África, para transmisiones de televisión de alta potencia y comunicación de datos. Hasta 54 transpondedores activos, cuya misión se cumplirá en un período estimado en 15 años.

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