



Secretaría

Distr. GENERAL
ST/SG/SER.E/349
7 de diciembre de 1998

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 16 de noviembre de 1998 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*, tiene el honor de transmitir adjunta información relativa al lanzamiento del satélite sueco Sirius 3, con número de registro 1998-56B, el 5 de octubre de 1998 en Kourou (Guayana Francesa) (véase anexo).

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

Anexo

DATOS DE REGISTRO DEL OBJETO ESPACIAL LANZADO POR SUECIA*

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Estado del lanzamiento: | Suecia |
| 2. | Nombre y número de registro: | Sirius 3
1998-56B |
| 3. | Fecha y lugar del lanzamiento: | 5 de octubre de 1998
Kourou (Guayana Francesa) |
| 4. | Parámetros principales de la órbita | |
| | a) Período nodal: | 1,436 minutos |
| | b) Inclinación: | 0 ⁰ |
| | c) Apogeo/perigeo: | 35.790 km (geoestacionario) |
| | d) Posición: | 28° E (hasta octubre de 1999, a partir de entonces 5° E) |
| 5. | Descripción general y misión del objeto espacial: | Satélite de emisión de televisión, radio y datos con 15 transpondedores de alta potencia radiada isotrópica aparente. Duración prevista de la misión: 12 años. |

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