



**Secretaría**

Distr. general  
12 de enero de 2001  
Español  
Original: inglés

---

**Comisión sobre la Utilización del Espacio  
Ultraterrestre con Fines Pacíficos**

**Información suministrada de conformidad con el Convenio  
sobre el registro de objetos lanzados al espacio  
ultraterrestre**

**Nota verbal de fecha 15 de diciembre de 2000 dirigida al  
Secretario General por la Misión Permanente del Reino Unido de  
Gran Bretaña e Irlanda del Norte ante las Naciones Unidas  
(Viena)**

La Misión Permanente del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte 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 técnicos relativos al lanzamiento de los satélites STRV-1C y STRV-1D, y correcciones a la información sobre el satélite UOSAT-12 (consignada en el documento ST/SG/SER.E/378, anexo).

## Anexo

### Registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre por el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte\*

Objeto espacial:	STRV-1C
Propietario/explotador:	Departamento de Asuntos Espaciales Edificio Arthur C. Clarke Defence Evaluation and Research Agency, Farnborough Hampshire GU14 0LX
Fecha de lanzamiento:	16 de noviembre de 2000
Lugar de lanzamiento:	Kuru (Guyana Francesa)
Denominación:	2000-072C
Número de catálogo:	26610
Período nodal:	707 minutos
Inclinación:	6,463 grados
Apogeo:	39.274 kilómetros
Perigeo:	578 kilómetros
Posición orbital:	Órbita de transferencia geosíncrona
Función general:	Investigación científica y demostración de tecnología
Notificación:	15 de diciembre de 2000
Eliminado o degradado:	No consta
Notificación de eliminación:	No consta
Inscripción en el Registro de Objetos Espaciales del Reino Unido:	15 de diciembre de 2000
Licencia expedida con arreglo a la Ley sobre el espacio ultraterrestre de 1986:	...

---

\* Los datos de registro se transcriben en la forma en que fueron recibidos.

---

Objeto espacial:	STRV-1D
Propietario/explotador:	Departamento de Asuntos Espaciales Edificio Arthur C. Clarke Defence Evaluation and Research Agency, Farnborough Hampshire GU14 0LX
Fecha de lanzamiento:	16 de noviembre de 2000
Lugar de lanzamiento:	Kuru (Guyana Francesa)
Denominación:	2000-072D
Número de catálogo:	26611
Período nodal:	708 minutos
Inclinación:	6,451 grados
Apogeo:	39.293 kilómetros
Perigeo:	580 kilómetros
Posición orbital:	Órbita de transferencia geosíncrona
Función general:	Investigación científica y demostración de tecnología
Notificación:	15 de diciembre de 2000
Eliminado o degradado:	No consta
Notificación de eliminación:	No consta
Inscripción en el Registro de Objetos Espaciales del Reino Unido:	Diciembre de 2000
Licencia expedida con arreglo a la Ley sobre el espacio ultraterrestre de 1986:	...

Objeto espacial:	UOSAT-12
Propietario/explotador:	Surrey Satellite Technology Ltd. Universidad de Surrey Guildford Surrey GU2 5XH
Fecha de lanzamiento:	21 de abril de 1999
Lugar de lanzamiento:	Baikonur (Kazajstán)
Denominación:	1999-021A
Número de catálogo:	...
Período nodal:	100 minutos
Inclinación:	64,56 grados
Apogeo:	654 kilómetros
Perigeo:	647 kilómetros
Posición orbital:	...
Función general:	Investigaciones sobre ingeniería y tecnología
Notificación:	19 de octubre de 2000 (véase el documento ST/SG/SER.E/378, anexo)
Eliminado o degradado:	...
Notificación de eliminación:	...
Inscripción en el Registro de Objetos Espaciales del Reino Unido:	30 de abril de 1999
Licencia expedida con arreglo a la Ley sobre el espacio ultraterrestre de 1986:	19 de abril de 1999

---