



**Secretaría**

Distr. general  
8 de agosto de 2019  
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 6 de agosto de 2019 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), de conformidad con lo dispuesto en 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 suplementaria relativa al cambio de posición del objeto espacial Intelsat 12 (véase el anexo).



## Anexo

### Información suplementaria sobre un objeto espacial registrado por el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte\*

#### Intelsat 12

#### Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales	2000-068A
Nombre del objeto espacial	Intelsat 12
Estado de registro	Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte
Documentos de registro	<a href="#">ST/SG/SER.E/389</a> <a href="#">ST/SG/SER.E/518</a> <a href="#">ST/SG/SER.E/389/Add.1</a>
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	30 de octubre de 2000 a las 04.59 horas HUC; Kurú (Guayana Francesa)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal	1,436 minutos
Inclinación	1,6 grados
Apogeo	35.810 kilómetros
Perigeo	35.776 kilómetros
Función general del objeto espacial	Satélite de comunicaciones

#### Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

Parámetros orbitales básicos	
Ubicación en la órbita geoestacionaria	64,25 grados este
Cambio de posición del objeto espacial	
Posición orbital anterior	45,1 grados este
Nueva posición orbital	64,25 grados este
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	Intelsat
Vehículo de lanzamiento	Ariane 44LP

\* La información, cuyo formato ha sido ajustado por la Secretaría, se presentó utilizando el formulario preparado en cumplimiento de la resolución 62/101 de la Asamblea General.