



**Secretaría**

Distr. general  
21 de junio de 2001  
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 junio de 2001 dirigida al Secretario  
General por la Misión Permanente de la India ante las  
Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la India ante las Naciones Unidas (Viena) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y tiene el honor de transmitirle, de conformidad con el artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre\*, información relativa al lanzamiento del satélite indio GSAT-1 y a la última etapa del satélite GSLV-D1. Se adjunta también información sobre un satélite anterior, el INSAT-3B (véase el anexo).

---

\* Resolución 3235 (XXIX) de la Asamblea General, anexo.

**Anexo****Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la India\***

Nombre del Estado que lanza el objeto espacial:	India
Designación apropiada del objeto espacial o número de registro:	GSAT-1
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	
Vehículo de lanzamiento:	GSLV-D1
Fecha de lanzamiento:	18 de abril de 2001
Lugar de lanzamiento:	Sriharikota, India
Parámetros orbitales básicos:	
Apogeo:	32.139,82 kilómetros
Perigeo:	182,42 kilómetros
Inclinación:	19,28 grados
Período:	561,28 minutos
Función general del objeto espacial:	Satélite experimental de telecomunicaciones a bordo del vehículo de lanzamiento GSLV en su primer vuelo de ensayo

---

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

---

Nombre del Estado que lanza el objeto espacial:	India
Designación apropiada del objeto espacial o número de registro:	GSLV-D1-GS3
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	
Vehículo de lanzamiento:	GSLV-D1
Fecha de lanzamiento:	18 de abril de 2001
Lugar de lanzamiento:	Sriharikota, India
Parámetros orbitales básicos:	
Apogeo:	32.153,5 kilómetros
Perigeo:	180,02 kilómetros
Inclinación:	19,28 grados
Período:	561,48 minutos
Función general del objeto espacial:	Etapa superior del vehículo de lanzamiento GSLV-D1

Nombre del Estado que lanza el objeto espacial:	India
Designación apropiada del objeto espacial o número de registro:	INSAT-3B
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	
Vehículo de lanzamiento:	Ariane 505
Fecha de lanzamiento:	22 de marzo de 2000
Lugar de lanzamiento:	Kourou, (Guyana Francesa)
Parámetros orbitales básicos:	
Apogeo:	35.763 kilómetros
Perigeo:	558 kilómetros
Inclinación:	6,99 grados
Período:	638 minutos
Función general del objeto espacial:	Satélite de telecomunicaciones

---