



Secretaría

Distr. general
11 de diciembre 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 9 de noviembre 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, de conformidad con el artículo IV del Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre*, tiene el honor de transmitir información relativa al satélite de experimentación tecnológica (TES) y a la última etapa del vehículo de lanzamiento del satélite polar PSLV-C3 de la India (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 o número de registro del objeto espacial:	TES
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Vehículo de lanzamiento	PSLV-C3
Fecha de lanzamiento:	22 de octubre de 2001
Lugar de lanzamiento:	Sriharikota (India)
Parámetros orbitales básicos:	
Apogeo:	569,0 kilómetros
Perigeo:	555,2 kilómetros
Inclinación:	97,776 grados
Período:	96,02 minutos
Función general del objeto espacial:	Satélite de experimentación tecnológica

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

Nombre del Estado que lanza el objeto espacial:	India
Designación apropiada o número de registro del objeto espacial:	PSLV-C3-PS4
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	
Vehículo de lanzamiento:	PSLV-C3
Fecha de lanzamiento:	22 de octubre de 2001
Lugar de lanzamiento:	Sriharikota (India)
Parámetros orbitales básicos:	
Apogeo:	639,52 kilómetros
Perigeo:	565,30 kilómetros
Inclinación:	97,775 grados
Período:	96,737 minutos
Función general del objeto espacial:	Etapa superior del vehículo de lanzamiento del satélite PSLV-C3