



Secretaría

Distr. general
27 de enero de 2000
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 7 de enero de 2000 dirigida al Secretario General
por la Misión Permanente de la República de Corea ante las Naciones
Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la República de Corea 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 de registro relativos a los objetos lanzados por la República de Corea en diciembre de 1999 (véase el anexo).

Anexo

Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la República de Corea*

Nombre del país:	República de Corea
Nombre del objeto espacial:	KOMPSAT-1 (Arirang-1)
Fecha de lanzamiento:	21 de diciembre de 1999
Lugar de lanzamiento:	Base Vandenberg de la Fuerza Aérea de los Estados Unidos de América
Vehículo de lanzamiento:	Cohete Taurus
Parámetros orbitales básicos:	
Período nodal:	98,58 minutos
Inclinación:	98,13 grados
Apogeo:	685 kilómetros
Perigeo:	685 kilómetros
Función general del objeto espacial:	Reunión y tratamiento de imágenes para actividades de cartografía y oceanografía biológica y para experimentos científicos

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