



Secretaría

Distr. general
29 de julio de 2014
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 21 de julio de 2014 dirigida
al Secretario General por la Misión Permanente de Alemania
ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de Alemania 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 relativa al objeto espacial AISat-1 (véase el anexo).



Anexo

Datos de registro de un objeto espacial lanzado por Alemania*

AISat-1

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2014-034B
Nombre del objeto espacial:	AISat-1
Designación o número de registro nacional del objeto espacial:	D-R052
Estado de registro:	Alemania
Otros Estados de lanzamiento:	India
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento	30 de junio de 2014 a las 04.22.00 horas HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Sriharikota (India)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	97,76 minutos
Inclinación:	98,25 grados
Apogeo:	660 kilómetros
Perigeo:	643 kilómetros
Funciones generales del objeto espacial:	Sistema de vigilancia del tráfico marítimo mundial con especial hincapié en las zonas de tráfico intenso. Recepción de señales del Sistema de Identificación Automática en canales de VHF a 161,975 y 162,025 MHz. Demostración tecnológica.

* 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.

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

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial: Centro Aeroespacial Alemán (DLR)

Vehículo de lanzamiento: PSLV-C23
