



Secretaría

Distr. general
23 de noviembre de 2016
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 14 de noviembre de 2016 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 adjunta información acerca de un objeto espacial lanzado por Alemania (véase el anexo).



Anexo

Datos de registro de un objeto espacial lanzado por Alemania *

Berlin Experimental and Educational Satellite 4 (Satélite Experimental y Educativo de Berlín 4) (BEESAT-4)

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2016-040W
Nombre del objeto espacial	Berlin Experimental and Educational Satellite 4 (Satélite Experimental y Educativo de Berlín 4) (BEESAT-4)
Designación nacional/número de registro	D-R054
Estado de registro	Alemania
Otros Estados de lanzamiento	Canadá, Estados Unidos de América, India e Indonesia
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento:	22 de junio de 2016 a las 03.57 horas y 0 segundos HUC, Sriharikota (India)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal	95 minutos
Inclinación	97,5022 grados
Apogeo	500 kilómetros
Perigeo	515 kilómetros
Función general del objeto espacial	Determinación exacta de la posición y de la órbita mediante un receptor de GPS; educación de estudiantes universitarios; servicios para radioaficionados
Fecha de desintegración/entrada/retiro de órbita	9 de septiembre de 2021 (prevista)

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

Sitio web	www.raumfahrttechnik.tu-berlin.de/menue/research/current_projects/beesat_4/parameter/en/
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial	Universidad Técnica de Berlín
Vehículo de lanzamiento	PSLV-C34

* 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.