

**Secretaría**

Distr. general
4 de abril de 2012
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 de 30 de enero de 2012 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) saluda atentamente al Secretario General de las Naciones Unidas y, 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 los objetos espaciales ROSAT (designación internacional 1990-049A) y CHAMP (designación internacional 2000-039B) (véase el anexo).



Anexo

Datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por Alemania*

ROSAT

Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	1990-049A
Nombre del objeto espacial:	ROSAT
Designación nacional/número de registro:	D-R019
Estado de registro:	Alemania
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	1 de junio de 1990 HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Cabo Cañaveral, Florida (Estados Unidos de América)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	96 minutos
Inclinación:	53 grados
Apogeo:	580±10 kilómetros
Perigeo:	<10 ⁻³ kilómetros
Función general del objeto espacial:	Vigilancia amplia del cielo en la gama de energía comprendida entre 0,1-2,0 keV y 0,04-0,2 keV; ulteriormente, vigilancia detallada en la gama de radiación ultravioleta extrema y de rayos X suaves
Fecha de desintegración/reingreso/retiro de órbita:	23 de octubre de 2011

* 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.

CHAMP

Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2000-039B
Nombre del objeto espacial:	CHAMP
Designación nacional/número de registro:	D-R021
Estado de registro:	Alemania
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	15 de julio de 2000 HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Cosmódromo de Plesetsk (Federación de Rusia)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	93,51 minutos
Inclinación:	87,275 grados
Apogeo:	474,05 kilómetros
Perigeo:	418,23 kilómetros
Función general del objeto espacial:	Satélite pequeño cuya misión es cumplir fines geocientíficos básicos (medición de la gravedad y el campo magnético de la Tierra, así como física atmosférica)
Fecha de desintegración/reingreso/retiro de órbita:	19 de septiembre de 2010