

Disponible en línea en www.un.org

ST/SG/SER.E/365

Secretaría



Naciones Unidas

La Misión Permanente de Chile

Información de contacto: info@un.org

Conflicto sobre la Utilización del Espacio

Anexo

Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por China*

1. El 14 de octubre de 1999, China lanzó los siguientes objetos espaciales:

N°	Nombre del objeto espacial	Fecha de lanzamiento	Parámetros orbitales básicos				Función general del objeto espacial
			Período nodal (minutos)	Inclinación (grados)	Apogeo radio (km)	Perigeo radio (km)	
1999/010A ^a	Satélite de China y el Brasil para el estudio de los recursos terrestres (CBERS) (lanzado por un vehículo portador LM-4B desde el centro de lanzamiento de satélites de Taiyuan en China)	14 de octubre de 1999	100	98,5	778	765	El CBERS es un satélite de órbita heliosincrónica destinado al estudio de los recursos terrestres
1999/010B ^a	Satélite de aplicaciones científicas del Brasil (SAC1-1) (lanzado por un vehículo portador LM-4B desde el centro de lanzamiento de satélites de Taiyuan en China)	14 de octubre de 1999	100	98,5	755	730	El SAC1-1 es un satélite de aplicaciones científicas fabricado en el Brasil, lanzado como satélite complementario por un vehículo portador LM-4B.

2. Los parámetros del objeto espacial 1999/010B que figuran *supra* son los parámetros orbitales iniciales del satélite. El Instituto Nacional de Investigaciones Espaciales del Brasil se encarga del funcionamiento orbital del satélite SAC1-1, cuyos parámetros orbitales le compete suministrar.

CNSA/REG.N° 03^b 1999/11/05^c

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

^a “1999/010A/010B o 010C”: “1999” indica el año de registro del objeto espacial lanzado; “010” indica el número de serie de los objetos espaciales registrados en la Administración Nacional del Espacio de China (CNSA); “010A/010B o 010C” indica que dos (o tres) objetos espaciales fueron lanzados por un mismo vehículo portador.

^b “CNSA/REG.N° 03”: número de serie del formulario de registro espacial de la CNSA.

^c “1999/11/05”: fecha en que la CNSA suministró los presentes datos de registro a la Oficina de Asuntos del Espacio Ultraterrestre de las Naciones Unidas.