



Secretaría

Distr. general
2 de mayo de 2013
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 24 de abril de 2013 dirigida al Secretario
General por la Misión Permanente del Japón ante las
Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente del Japón 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 información sobre dos satélites japoneses (designación internacional 2013-002A y 2013-002B) (anexo I) así como sobre cambios en la situación de un satélite japonés (designación internacional 2003-009B) (anexo II).



Anexo I

Datos de registro de objetos espaciales lanzados por el Japón*

2013-002A

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

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales: | 2013-002A |
| Designación nacional: | 2013-002A |
| Estado de registro: | Japón |
| Fecha y territorio o lugar de lanzamiento | |
| Fecha de lanzamiento: | 27 de enero de 2013 HUC |
| Territorio o lugar de lanzamiento: | Centro Espacial Tanegashima, Kagoshima (Japón) |
| Parámetros orbitales básicos | |
| Período nodal: | 95 minutos |
| Inclinación: | 97,5 grados |
| Apogeo: | 528 kilómetros |
| Perigeo: | 511 kilómetros |
| Función general del objeto espacial: | El satélite realiza misiones por encargo del Gobierno del Japón |

2013-002B

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

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------|
| Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales: | 2013-002B |
| Designación nacional: | 2013-002B |
| Estado de registro: | Japón |

* 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.

Fecha y territorio o lugar de lanzamiento

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------------------|
| Fecha de lanzamiento: | 27 de enero de 2013 HUC |
| Territorio o lugar de lanzamiento: | Centro Espacial Tanegashima, Kagoshima (Japón) |

Parámetros orbitales básicos

| | |
|----------------|----------------|
| Período nodal: | 95 minutos |
| Inclinación: | 97,5 grados |
| Apogeo: | 525 kilómetros |
| Perigeo: | 517 kilómetros |

Función general del objeto espacial: El satélite realiza misiones por encargo del Gobierno del Japón

Anexo II

Información adicional sobre un objeto espacial anteriormente registrado por el Japón, incluidos los cambios en su situación*

2003-009B

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

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales: | 2003-009B |
| Designación nacional: | 2003-009B |
| Estado de registro: | Japón |
| Signatura del documento de registro: | ST/SG/SER.E/552 y Corr.1 |
| Fecha y territorio o lugar de lanzamiento | |
| Fecha de lanzamiento: | 28 de marzo de 2003 HUC |
| Territorio o lugar de lanzamiento: | Centro Espacial Tanegashima, Kagoshima (Japón) |
| Parámetros orbitales básicos | |
| Período nodal: | 94 minutos |
| Inclinación: | 97,3 grados |
| Apogeo: | 498 kilómetros |
| Perigeo: | 490 kilómetros |
| Función general del objeto espacial: | El satélite realiza misiones por encargo del Gobierno del Japón |
| Fecha de desintegración/reentrada/desorbitación: | 26 de julio de 2012 HUC |

* 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.