



Secretaría

Distr. general
20 de septiembre de 2007
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 25 de abril de 2007 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 el lanzamiento del satélite japonés BS-3b “Yuri-3b” (véase el anexo).



Anexo**Datos de registro de un objeto espacial lanzado por el Japón*****BS-3b “Yuri-3b”**

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Nombre del objeto espacial: | BS-3b “Yuri-3b” |
| 2. Designación: | 1991-060A |
| 3. Nombre del Estado de lanzamiento: | Japón |
| 4. Fecha y hora de lanzamiento: | 25 de agosto de 1991 a las 8.40 horas (GMT) |
| 5. Lugar de lanzamiento: | Centro Espacial de Tanegashima, Kagoshima (Japón) |
| 6. Parámetros orbitales básicos: | |
| a) Período nodal: | 1.436 minutos |
| b) Inclinación: | 0,2 grados |
| c) Apogeo: | 35.796 kilómetros |
| d) Perigeo: | 37.776 kilómetros |
| 7. Función general: | Seguir prestando los servicios de radiodifusión prestados por los satélites BS-2
Satisfacer la demanda cada vez mayor y más diversificada de servicios de radiodifusión
Establecer una tecnología común para los satélites de radiodifusión |
| 8. Vehículo de lanzamiento: | Vehículo de lanzamiento H-I |
| 9. Organización de lanzamiento: | Organismo Nacional de Actividades Espaciales (NASDA) |
| 10. Fecha de desintegración: | --- |

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