



**Secretaría**

Distr. general  
18 de diciembre 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 12 de diciembre de 2012 dirigida al  
Secretario General por la Misión permanente del Canadá ante  
las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente del Canadá 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 acerca de los objetos espaciales ADS03 (designación internacional 2011-044F) y ADS01 (designación internacional 2012-039C) (véase el anexo).



## Anexo

### Datos de registro de objetos espaciales lanzados por el Canadá\*

#### ADS03

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2011-044F
Nombre del objeto espacial:	ADS03 (Aprizesat-6, EV6)
Estado de registro:	Canadá
Otros Estados de lanzamiento:	Federación de Rusia
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	17 de agosto de 2011 HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Polígono de lanzamiento de Dombrov, Yasny (Federación de Rusia)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	98 minutos
Inclinación:	98,29 grados
Apogeo:	704,4 kilómetros
Perigeo:	634,5 kilómetros
Función general del objeto espacial:	Rastreo de embarcaciones utilizando señales de navegación transmitidas por buques

##### Información suplementaria facultativa destinada al Registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	SpaceQuest Ltd./exactEarth Ltd.
Vehículo de lanzamiento:	Dnepr 1

---

\* 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.

## ADS01

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales: 2012-039C

Nombre del objeto espacial: ADS01 (ADS-1B, EV1)

Estado de registro: Canadá

Otros Estados de lanzamiento: Kazajstán

Fecha y territorio o lugar de lanzamiento

Fecha de lanzamiento: 22 de julio de 2012 HUC

Territorio o lugar de lanzamiento: Cosmódromo de Baikonur, Baikonur (Kazajstán)

Parámetros orbitales básicos

Período nodal: 101,2 minutos

Inclinación: 98,88 grados

Apogeo: 817,0 kilómetros

Perigeo: 817,0 kilómetros

Función general del objeto espacial: Rastreo de embarcaciones utilizando señales de navegación transmitidas por buques

### Información suplementaria facultativa destinada al Registro de objetos lanzados al espacio ultraterrestre

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial: Surrey Satellite Technology Ltd./exactEarth Ltd.

Vehículo de lanzamiento: Soyuz