



**Secretaría**

Distr. general  
31 de julio de 2014  
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 julio de 2014 dirigida al Secretario  
General por la Misión Permanente del Reino Unido de Gran  
Bretaña e Irlanda del Norte ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente del Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte ante las Naciones Unidas (Viena), 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 información relativa a los objetos espaciales O3b FM3, O3b FM6, O3b FM7 y O3b FM8 (véase el anexo).



**Anexo****Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte\*****O3b FM3****Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2014-038A
Nombre del objeto espacial:	O3b FM3 (conocido como M003)
Estado de registro:	Reino Unido
Designación nacional/número de registro en el Estado de registro:	40079
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	10 de julio de 2014 18.55 horas HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Centro Espacial de la Guayana, Kourou (Guayana Francesa)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	287,92 minutos
Inclinación:	0,03 grados
Apogeo:	8.071 kilómetros
Perigeo:	8.060 kilómetros
Función general del objeto espacial:	Comunicaciones

**Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Sitio web:	<a href="http://www.o3bnetworks.com">www.o3bnetworks.com</a>
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	O3b Limited
Vehículo de lanzamiento:	Soyuz

---

\* 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.

**O3b FM6****Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2014-038C
Nombre del objeto espacial:	O3b FM6 (conocido como M006)
Estado de registro:	Reino Unido
Designación nacional/número de registro en el Estado de registro:	40081
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	10 de julio de 2014 18.55 horas HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Centro Espacial de la Guayana, Kourou (Guayana Francesa)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal:	287,92 minutos
Inclinación:	0,03 grados
Apogeo:	8.071 kilómetros
Perigeo:	8.060 kilómetros
Función general del objeto espacial:	Comunicaciones

**Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Sitio web:	<a href="http://www.o3bnetworks.com">www.o3bnetworks.com</a>
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	O3b Limited
Vehículo de lanzamiento:	Soyuz

**O3b FM7****Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2014-038B
Nombre del objeto espacial:	O3b FM7 (conocido como M007)
Estado de registro:	Reino Unido
Designación nacional/número de registro en el Estado de registro:	40080

## Fecha y territorio o lugar de lanzamiento

Fecha de lanzamiento:	10 de julio de 2014 18.55 horas HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Centro Espacial de la Guayana, Kourou (Guayana Francesa)

## Parámetros orbitales básicos

Período nodal:	287,92 minutos
Inclinación:	0,03 grados
Apogeo:	8.071 kilómetros
Perigeo:	8.060 kilómetros

Función general del objeto espacial: Comunicaciones

**Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Sitio web:	www.o3bnetworks.com
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	O3b Limited
Vehículo de lanzamiento:	Soyuz

**O3b FM8****Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales:	2014-038D
Nombre del objeto espacial:	O3b FM8 (conocido como M008)
Estado de registro:	Reino Unido
Designación nacional/número de registro en el Estado de registro:	40082
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Fecha de lanzamiento:	10 de julio de 2014 18.55 horas HUC
Territorio o lugar de lanzamiento:	Centro Espacial de la Guayana, Kourou (Guayana Francesa)

## Parámetros orbitales básicos

Período nodal:	287,92 minutos
Inclinación:	0,03 grados
Apogeo:	8.071 kilómetros
Perigeo:	8.060 kilómetros

Función general del objeto espacial: Comunicaciones

**Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre**

Sitio web:	www.o3bnetworks.com
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial:	O3b Limited
Vehículo de lanzamiento:	Soyuz

---