Naciones Unidas ST/sg/ser.e/795



Distr. general 21 de abril de 2017

Español Original: inglés

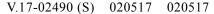
Comisión sobre la Utilización del Espacio Ultraterrestre con Fines Pacíficos

> Información proporcionada de conformidad con el Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

> Nota verbal de fecha 14 de marzo de 2017 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente del Brasil ante las Naciones Unidas (Viena)

La Misión Permanente del Brasil 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), anexo, de la Asamblea General), tiene el honor de transmitir adjuntos los datos de registro del satélite geoestacionario Star One D1, lanzado desde Kourou (Guayana Francesa), por un vehículo de lanzamiento Ariane, el 21 de diciembre de 2016 (véase el anexo).







## Anexo

## Datos de registro de un objeto espacial lanzado por el Brasil\*

## Star One D1

Nombre del objeto espacial Star One D1

Fecha de lanzamiento 21 de diciembre de 2016 Lugar de lanzamiento Kourou (Guayana Francesa)

Vehículo de lanzamiento Ariane (Francia)
Propietario del objeto espacial Star One S.A.

Parámetros orbitales básicos

Período nodal 1.436 minutos

Inclinación 0 grados

Apogeo (radio) 42.168,0 kilómetros Perigeo (radio) 42.163,8 kilómetros

Función general del objeto espacial Satélite de telecomunicaciones

**2/2** V.17-02490

<sup>\*</sup> Los datos de registro se consignan en la forma en que se recibieron.