

**Secretaría**

Distr. general  
16 de julio de 2019  
Español  
Original: ruso

---

**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 4 de julio de 2019 dirigida al Secretario  
General por la Misión Permanente de la Federación de Rusia  
ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la Federación de Rusia 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 los datos de registro relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en mayo de 2019 y también a los objetos espaciales que dejaron de existir en ese período (véase el anexo).



## Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en mayo de 2019\*

1. En mayo de 2019 se lanzaron los siguientes objetos espaciales bajo la jurisdicción y el control de la Federación de Rusia:

| Número de registro del objeto espacial | Nombre del objeto espacial, vehículo de lanzamiento y lugar de lanzamiento   | Fecha de lanzamiento | Parámetros orbitales básicos |              |                      |                   | Función general del objeto espacial  |
|--|--|----------------------|------------------------------|--------------|----------------------|-------------------|--|
|  |  |                      | Apogeo (km)                  | Perigeo (km) | Inclinación (grados) | Período (minutos) |  |
| 3512-2019-003                          | Cosmos-2534, lanzado por un cohete portador Soyuz-2-1b provisto de un cohete impulsor auxiliar Fregat-M desde el centro de lanzamiento de Plesetsk | 27 de mayo de 2019   | 19.157,0                     | 19.124,2     | 64,5                 | 675,9             | Funciona como parte del Sistema Mundial de Satélites de Navegación (GLONASS) |
| 3513-2019-004                          | Yamal-601, lanzado por un cohete portador Proton-M provisto de un cohete impulsor auxiliar Breeze-M desde el centro de lanzamientos de Baikonur    | 30 de mayo de 2019   | 35.683,5                     | 6.451,6      | 17,4                 | 754,3             | Telecomunicaciones   |

2. En mayo de 2019, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial por encargo de clientes extranjeros.

3. A las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de mayo de 2019, no se había detectado que ningún objeto espacial de la Federación de Rusia hubiera dejado de existir en órbita terrestre en mayo de 2019.

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