



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

### **Nota verbal de fecha 20 de febrero de 2023 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 relativos a los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en enero de 2023 y los datos relativos a los objetos espaciales lanzados anteriormente que dejaron de existir en ese período (véase el anexo)<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Los datos sobre los objetos espaciales a que se hace referencia en el anexo se consignaron en el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre el 3 de marzo de 2023.



## Anexo

### Datos de registro de los objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia en enero de 2023\*

1. En enero de 2023, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial que, de conformidad con la práctica establecida y sus obligaciones internacionales, estuviera incluido en el registro de objetos espaciales lanzados por la Federación de Rusia y sujetos a su jurisdicción y control.
2. En enero de 2023, la Federación de Rusia no lanzó ningún objeto espacial por encargo de clientes extranjeros.
3. Los siguientes objetos espaciales dejaron de existir en enero de 2023 y a las 24.00 horas (hora de Moscú) del 31 de enero de 2023 ya no se encontraban en órbita terrestre:
  - 1977-047A (Cosmos-917), que se destruyó por combustión el 4 de enero de 2023;
  - 1998-067TW (Tsiolkovsky-Ryazan núm. 1), que se destruyó por combustión el 24 de enero 2023;
  - 1998-067TR (YuZGU-55 núm. 8), que se destruyó por combustión el 26 de enero de 2023;
  - 1998-067UA (YuZGU-55 núm. 11), que se destruyó por combustión el 26 de enero de 2023;
  - 1998-067TU (YuZGU-55 núm. 5), que se destruyó por combustión el 26 de enero de 2023;
  - 1998-067TY (YuZGU-55 núm. 7), que se destruyó por combustión el 27 de enero de 2023;
  - 1998-067TX (YuZGU-55 núm. 6), que se destruyó por combustión el 27 de enero de 2023;
  - 1998-067TS (Tsiolkovsky-Ryazan núm. 2), que se destruyó por combustión el 27 de enero de 2023;
  - 1998-067TZ (YuZGU-55 núm. 10), que se destruyó por combustión el 28 de enero de 2023;
  - 1998-067TV (YuZGU-55 núm. 9), que se destruyó por combustión el 28 de enero de 2023;
  - 1998-067TT (YuZGU-55 núm. 12), que se destruyó por combustión el 29 de enero de 2023.

---

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