



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

### **Nota verbal de fecha 6 de marzo de 2024 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente de la República de Corea ante las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de la República de Corea ante las Naciones Unidas (Viena), 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 sobre el objeto espacial SS-20000, lanzado por la República de Corea (véase el anexo)<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Los datos sobre el objeto espacial a que se hace referencia en el anexo se consignaron en el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre el 8 de marzo de 2024.



**Anexo****Datos de registro de un objeto espacial lanzado por la República de Corea\*****SS-20000**

Nombre del objeto espacial	SS-20000
Estado de lanzamiento	República de Corea
Fecha de lanzamiento	4 de diciembre de 2023 (UTC) (alrededor de las 03.00 horas, UTC)
Lugar de lanzamiento	El mar, cerca de Andeok-myeon, Seogwipo-si, Jeju-do (República de Corea)
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal	5.863 segundos
Inclinación	47 grados
Apogeo	650±10 kilómetros
Perigeo	650±10 kilómetros
Función general del objeto espacial	Vigilancia del terreno y garantía de la capacidad de explotar un satélite con radar de apertura sintética (SAR)
Información suplementaria	-

---

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