

**Secretaría**

Distr. general  
25 de septiembre de 2020  
Español  
Original: francés

---

**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 septiembre de 2020 dirigida al  
Secretario General por la Misión Permanente de Bélgica ante  
las Naciones Unidas (Viena)**

La Misión Permanente de Bélgica 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) y en la resolución 62/101 de la Asamblea General, de 17 de diciembre de 2007, tiene el honor de transmitir información sobre la reentrada del objeto espacial 2017-B-SC-009 (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 15 de septiembre de 2020.



## Anexo

### Información suplementaria sobre un objeto espacial registrado por Bélgica\*

#### nSIGHT-1

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

Nombre del objeto espacial	nSIGHT-1
Designación o número de registro nacional	2017-B-SC-009
Estado de registro	Bélgica
Documento de registro	<a href="#">ST/SG/SER.E/808</a>
Otros Estados de lanzamiento	Estados Unidos de América
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	
Lanzamiento	18 de abril de 2017 a las 15.11 horas UTC; Estados Unidos
Despliegue	25 de mayo de 2017 a las 08.45 horas UTC; Estación Espacial Internacional
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal	92,79 minutos
Inclinación	51,66 grados
Apogeo	418 kilómetros
Perigeo	403 kilómetros
Función general del objeto espacial	Mediciones científicas de distintas zonas de la termosfera mediante una red de satélites CubeSat con varios instrumentos a bordo
Fecha de desintegración/reentrada/ retiro de órbita	25 de abril de 2020

---

\* 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.