ST/sg/ser.e/808/add.5



Distr. general 22 de agosto de 2019 Español

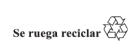
Original: francés

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 6 de mayo de 2019 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 de dos objetos espaciales registrados por Bélgica (véase el anexo).





### Anexo

# Información suplementaria sobre los objetos espaciales registrados por Bélgica\*

#### **SUSat**

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

Nombre del objeto espacial SUSat

Designación o número de registro 2017-B-SC-005

nacional

- · ·

Estado de registro Bélgica

Documento de registro ST/SG/SER.E/808

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 HUC;

Estados Unidos

Despliegue 25 de mayo de 2017 a las 11.55 horas HUC;

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/ 21 de marzo de 2019 HUC

reentrada/retiro de órbita (hora desconocida)

### LilacSat-1

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

Nombre del objeto espacial LilacSat-1

Designación o número de registro 2017-B-SC-013

nacional

Estado de registro Bélgica

Documento de registro ST/SG/SER.E/808

Otros Estados de lanzamiento Estados Unidos

2/3 V.19-08803

<sup>\*</sup> 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.

Fecha y territorio o lugar de

lanzamiento

Lanzamiento 18 de abril de 2017 a las 15.11 horas HUC;

Estados Unidos

Despliegue 25 de mayo de 2017 a las 08.45 horas HUC;

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 28 de marzo de 2019 HUC

(hora desconocida)

V.19-08803