



**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 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 dos objetos espaciales (véase el anexo)¹.

¹ 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 7 de septiembre de 2020.



Anexo

Datos de registro de objetos espaciales lanzados por Bélgica*

PICASSO

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

Nombre del objeto espacial	PICASSO
Designación o número de registro nacional	2020-B-SC-034
Estado de registro	Bélgica
Otros Estados de lanzamiento	Francia
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento y despliegue	
Lanzamiento	3 de septiembre de 2020 a las 01.51 horas UTC; Kurú (Guayana Francesa)
Despliegue	3 de septiembre de 2020 a las 03.36 horas UTC
Parámetros orbitales básicos	
Período nodal	95 minutos
Inclinación	97,514 grados
Apogeo	537,7 kilómetros
Perigeo	522,45 kilómetros
Función general del objeto espacial	Investigación científica para determinar los perfiles de ozono mediante teleobservación óptica y medición <i>in situ</i> de las propiedades electrónicas del plasma ionosférico

Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial	Institut royal d'Aéronomie Spatiale de Belgique
Vehículo de lanzamiento	Vega (Arianespace)
Información suplementaria	Misión científica gubernamental

SIMBA

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

Nombre del objeto espacial	SIMBA
Designación o número de registro nacional	2020-B-SC-035
Estado de registro	Bélgica
Otros Estados de lanzamiento	Francia

* 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 y despliegue

Lanzamiento	3 de septiembre de 2020 a las 01.51 horas UTC; Kurú (Guayana Francesa)
-------------	---

Despliegue	3 de septiembre de 2020 a las 03.36 horas UTC
------------	---

Parámetros orbitales básicos

Período nodal	95 minutos
---------------	------------

Inclinación	97,514 grados
-------------	---------------

Apogeo	537,7 kilómetros
--------	------------------

Perigeo	522,45 kilómetros
---------	-------------------

Función general del objeto espacial	Investigación científica: para medir los desequilibrios en el balance de radiación terrestre
-------------------------------------	---

Información suplementaria facultativa destinada al Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial	Institut royal météorologique
---	-------------------------------

Vehículo de lanzamiento	Vega (Arianespace)
-------------------------	--------------------

Información suplementaria	Misión científica gubernamental
---------------------------	---------------------------------