



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

Nota verbal de fecha 15 de febrero de 2024 dirigida al Secretario General por la Misión Permanente de Finlandia ante las Naciones Unidas (Viena)

La Misión Permanente de Finlandia 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 información suplementaria sobre el cambio de la situación de los satélites Reaktor Hello World y ICEYE-X1 (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 19 de febrero de 2024.



Anexo

Información suplementaria sobre objetos espaciales registrados anteriormente por Finlandia*

Reaktor Hello World

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales	2018-096AA
Nombre del objeto espacial	Reaktor Hello World
Designación o número de registro nacional	FIN-3-SAT-2018
Estado de registro	Finlandia
Otros Estados de lanzamiento	India
Documento de registro	ST/SG/SER.E/878
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	29 de noviembre de 2018 a las 04.27.30 horas (UTC); Centro Espacial Satish Dhawan (Sriharikota, India)
Función general del objeto espacial	CubeSat 2U diseñado con fines de demostración pacíficos
Fecha de desintegración/reentrada/retiro de órbita	22 de octubre de 2023 (UTC)

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

Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial	Kuva Space Oy
Vehículo de lanzamiento	El encargado de la explotación ha cambiado el nombre de su empresa y ahora se llama Kuva Space Oy (antes Reaktor Space Lab)

ICEYE-X1

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

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales	2018-004D
Nombre del objeto espacial	ICEYE-X1
Designación o número de registro nacional	FIN-2-SAT-2018
Estado de registro	Finlandia
Otros Estados de lanzamiento	India
Documentos de registro	ST/SG/SER.E/839 ST/SG/SER.E/839/Add.1
Fecha y territorio o lugar de lanzamiento	12 de enero de 2018 (UTC)

* 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.

Función general del objeto espacial	Satélite experimental con un radar de apertura sintética. Se proporcionarán datos con fines comerciales.
Fecha de desintegración/reentrada/ retiro de órbita	7 de febrero de 2024 (UTC)

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

Cambio de la situación de las operaciones

Fecha en que el objeto espacial dejó de ser operativo	12 de junio de 2018 (UTC)
Propietario o encargado de la explotación del objeto espacial	Iceye Ltd.
Sitio web	www.iceye.com
Vehículo de lanzamiento	PSLV-XL C40 de la Organización de Investigación Espacial de la India
