



Secretaría

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

**Nota verbal de fecha 14 de junio de 2024 dirigida al Secretario
General por la Misión Permanente de Luxemburgo ante las
Naciones Unidas (Viena)**



Se ruega reciclar



Información proporcionada de conformidad con lo dispuesto en el artículo IV del Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre

Nuevos registros de objetos espaciales

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales	Nombre del objeto espacial	Fecha y hora de lanzamiento (horario de verano de Europa Central))	Lugar de lanzamiento	Estado de registro	Parámetros orbitales básicos					Información suplementaria facultativa		
					Período nodal (minutos)	Inclinación (grados)	Apogeo (km)	Perigeo (km)	Ubicación en la órbita geoestacionaria (grados este)	Función general del objeto espacial	Propietario o encargado de la explotación	Fecha de inscripción en el registro nacional

Información suplementaria sobre objetos espaciales registrados anteriormente

Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales	Nombre del objeto espacial	Información suplementaria cuya presentación se recomienda en la resolución 62/101 de la Asamblea General			Información suplementaria facultativa destinada al Registro de las Naciones Unidas de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre						
		Fecha en que el objeto espacial dejó de ser operativo - ("Fecha de retirada del servicio" según el Registro de Objetos Espaciales de Luxemburgo)	Condiciones físicas en el momento del traslado a una órbita de eliminación ^a	Fecha de desintegración/reentrada /retiro de órbita	Cambios en los parámetros orbitales básicos				Información básica		
					Período nodal (minutos)	Inclinación (grados)	Apogeo (km)	Perigeo (km)	Ubicación en la órbita geoestacionaria (grados este)	Información suplementaria	Fecha de inscripción en el registro nacional

		<i>Información suplementaria cuya presentación se recomienda en la resolución 62/101 de la Asamblea General</i>			<i>Información suplementaria facultativa destinada al Registro de las Naciones Unidas de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre</i>						
					<i>Cambios en los parámetros orbitales básicos</i>				<i>Información básica</i>		
<i>Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha en que el objeto espacial dejó de ser operativo - ("Fecha de retirada del servicio" según el Registro de Objetos Espaciales de Luxemburgo)</i>	<i>Condiciones físicas en el momento del traslado a una órbita de eliminación^a</i>	<i>Fecha de desintegración/reentrada /retiro de órbita</i>	<i>Periodo nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	<i>Ubicación en la órbita geoestacionaria (grados este)</i>	<i>Información suplementaria</i>	<i>Fecha de inscripción en el registro nacional</i>

		<i>Información suplementaria cuya presentación se recomienda en la resolución 62/101 de la Asamblea General</i>			<i>Información suplementaria facultativa destinada al Registro de las Naciones Unidas de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre</i>						
					<i>Cambios en los parámetros orbitales básicos</i>				<i>Información básica</i>		
<i>Designación internacional del Comité de Investigaciones Espaciales</i>	<i>Nombre del objeto espacial</i>	<i>Fecha en que el objeto espacial dejó de ser operativo - ("Fecha de retirada del servicio" según el Registro de Objetos Espaciales de Luxemburgo)</i>	<i>Condiciones físicas en el momento del traslado a una órbita de eliminación^a</i>	<i>Fecha de desintegración/reentrada /retiro de órbita</i>	<i>Periodo nodal (minutos)</i>	<i>Inclinación (grados)</i>	<i>Apogeo (km)</i>	<i>Perigeo (km)</i>	<i>Ubicación en la órbita geoestacionaria (grados este)</i>	<i>Información suplementaria</i>	<i>Fecha de inscripción en el registro nacional</i>