

Spain has an established procedure for the notification of vehicles launched to space pursuant to the Convention on Registration of Objects Launched into Outer Space (the “Registration Convention”), adopted by the United Nations General Assembly in 1974. This procedure is set in Royal Decree 278/1995 (the “Royal Decree”), copy attached, by which Spain created its own Registry in accordance with the Registration Convention.

The Royal Decree establishes that notification to the Registry is mandatory for Spanish space vehicles launched into space. The Royal Decree does not require prior notification to the launch. See Article 5. In Article 6, there is a list of data required to be included in the notification. Article 7 requires that companies or institutions that provide the relevant data indicated in Article 6 are required to provide such information to the Spanish Ministry of Industry, Trade and Tourism (Registro Español de Objetos Espaciales Lanzados al Espacio Ultraterrestre, Subdirección General de Áreas y Programas Industriales, Dirección General de Industria y Pyme, Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, the “Ministry”) in order to add the space vehicle to the Registry and to submit notification to the United Nations Office for Outer Space Affairs (UNOOSA).

You ask whether there are any pre-conditions with respect to the registration by Spain. AST&Science’s subsidiary in Spain, AST&Science Iberia SL, manufactures BW3’s solar arrays and provides satellite engineering support to the Company. AST&Science Iberia filed pre-notification documentation for BW3 to the Ministry in June 2021 in order to confirm that BW3 meets the Ministry’s Registry notification requirements as set forth in the Royal Decree. The Ministry responded positively to AST&Science Iberia’s filing, confirming that the filing meets the notification criteria and advising that they will only submit notification once the vehicle has been launched. Thus, the required pre-conditions with respect the registration are complete.

Spain has considerable experience registering dozens of satellites, including the Hispasat fleet and multiple experimental satellites, under the Registration Convention (see https://www.unoosa.org/oosa/osoindex/searching.jspx?if_id=#?c=%7B%22filters%22:%5B%7B%22fieldName%22:%22en%23object.unRegistration.unRegisted_s1%22,%22value%22:%22Yes%22%7D,%7B%22fieldName%22:%22en%23object.launch.stateOrganization_s%22,%22value%22:%22Spain%22%7D%5D,%22sortings%22:%5B%7B%22fieldName%22:%22object.launch.dateOfLaunch_s1%22,%22dir%22:%22desc%22%7D%5D%7D for the complete list). The Ministry advised that it encourages satellite operators with ties to Spain to register through their process and it will do so as long as the satellite complies with the Royal Decree.



LEGISLACIÓN CONSOLIDADA

Real Decreto 278/1995, de 24 de febrero, por el que se crea en España el Registro previsto en el Convenio de 12 de noviembre de 1974 de la Asamblea General de las Naciones Unidas.

Ministerio de la Presidencia
«BOE» núm. 58, de 9 de marzo de 1995
Referencia: BOE-A-1995-6058

ÍNDICE

<i>Preámbulo.</i>	2
<i>Artículos</i>	2
Artículo 1..	2
Artículo 2..	2
Artículo 3..	2
Artículo 4..	2
Artículo 5..	2
Artículo 6..	2
Artículo 7	3
<i>Disposiciones adicionales.</i>	3
Disposición adicional única.	3
<i>Disposiciones transitorias</i>	3
Disposición transitoria única..	3
<i>Disposiciones finales</i>	3
Disposición final primera	3
Disposición final segunda.	3
Disposición final tercera.	3

TEXTO CONSOLIDADO
Última modificación: sin modificaciones

La adhesión de España, el 20 de diciembre de 1978, al Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre, adoptado por la Asamblea General de las Naciones Unidas el 12 de noviembre de 1974 («Boletín Oficial del Estado» número 25, de 29 de enero de 1979), hace necesario la adopción de las medidas internas que se requieren para que España cumpla con los términos de este Convenio, especialmente en cuanto a la creación de un Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre y a las notificaciones que deben hacerse al Secretario general de las Naciones Unidas.

Las recientes puestas en órbita de los satélites españoles Hispasat 1A y 1B constituyen un motivo más y una ocasión para no demorar la puesta en marcha de este Registro.

En su virtud, a propuesta de los Ministros de Asuntos Exteriores y de Industria y Energía, previa aprobación del Ministro para las Administraciones Públicas, de acuerdo con el Consejo de Estado y previa deliberación del Consejo de Ministros en su reunión del día 24 de febrero de 1995,

DISPONGO:

Artículo 1.

Se crea el Registro Español de Objetos Espaciales Lanzados al Espacio Ultraterrestre, en lo sucesivo «Registro Español».

Artículo 2.

El Registro Español será llevado por la Subdirección General de Relaciones Económicas Multilaterales y de Desarrollo, de la Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio de Asuntos Exteriores.

Artículo 3.

El acceso a la información contenida en el Registro Español será pleno y libre y se regirá por lo dispuesto en el artículo 37 de la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común y por las normas que eventualmente se aprueben en desarrollo de ésta.

Artículo 4.

El concepto de «objeto espacial» se extiende tanto a sus partes componentes como al vehículo propulsor y a las suyas.

Artículo 5.

Deberán inscribirse en el Registro Español los objetos espaciales que hayan sido lanzados o cuyo lanzamiento haya sido promovido por el Estado Español, o que hayan sido lanzados desde España o desde instalaciones españolas.

En el caso de que, además de España, haya uno o más Estados competentes, en lo sucesivo «Estado o Estados del lanzamiento», para realizar una inscripción, se obrará conforme a lo establecido en el artículo II.2 del Convenio sobre el Registro de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre de 12 de noviembre de 1974.

Artículo 6.

La inscripción de cada objeto espacial deberá contener los siguientes datos:

- a) Nombre del Estado o de los Estados del lanzamiento.
- b) Una designación apropiada del objeto espacial o su número de Registro.
- c) Fecha y territorio o lugar de lanzamiento.

d) Parámetros orbitales básicos, incluidos:

- I) Período nodal.
- II) Inclinación.
- III) Apogeo.
-) Perigeo.

e) Función general del objeto espacial.

Podrán incluirse además toda otra información adicional que se considere útil. Artículo 7.

Las empresas e instituciones que estén en posesión de los datos a que se refiere el artículo anterior estarán obligadas a comunicarlos a la Dirección General de Tecnología Industrial del Ministerio de Industria y Energía, la cual podrá, a su vez, recabar de aquéllas cuanta información complementaria estime necesaria para llevar a cabo la inscripción y la obligatoria comunicación al Secretario general de Naciones Unidas, de acuerdo con el citado Convenio.

La Dirección General de Tecnología Industrial del Ministerio de Industria y Energía transmitirá a la Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio de Asuntos Exteriores los datos que reciba, y ésta última los inscribirá en el Registro Español y promoverá su comunicación formal al Secretario general de las Naciones Unidas para su inclusión en el Registro de dicho Organismo.

Las comunicaciones a las que se refiere este artículo se extenderán también a las modificaciones que experimenten los datos relativos a los objetos espaciales inscritos y, en particular, al caso de que hayan dejado de estar en Órbita terrestre. Dichas modificaciones deberán ser objeto de inscripción previa en el Registro Español de acuerdo con lo establecido en el artículo anterior.

Disposición adicional única.

La Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio de Asuntos Exteriores promoverá la comunicación formal al Secretario general de las Naciones Unidas de la creación del Registro Español.

Disposición transitoria única.

La Dirección General de Relaciones Económicas Internacionales del Ministerio de Asuntos Exteriores promoverá la inscripción y posterior comunicación formal al Secretario general de las Naciones Unidas de los objetos espaciales que hayan sido lanzados en fecha anterior a la creación del Registro Español y respecto a los que España sea Estado del lanzamiento.

Disposición final primera.

Los Ministros de Asuntos Exteriores y de Industria y Energía podrán dictar las disposiciones necesarias para la ejecución y desarrollo de lo dispuesto en este Real Decreto.

Disposición final segunda.

Por Orden del Ministro de la Presidencia, dictada a propuesta de los Ministros de Asuntos Exteriores y de Industria y Energía, podrá encomendarse la llevanza del Registro Español a un Órgano de estos Ministerios distinto del previsto en el artículo 2 del presente Real Decreto.

Disposición final tercera.

El presente Real Decreto entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO
LEGISLACIÓN CONSOLIDADA

Dado en Madrid a 24 de febrero de 1995.

JUAN CARLOS R.

El Ministro de la Presidencia,
ALFREDO PÉREZ RUBalcaba

Este texto consolidado no tiene valor jurídico.
Más información en info@boe.es

UNOFFICIAL TRANSLATION

The accession of Spain, on December 20, 1978, to the Convention on the Registration of Objects Launched into Outer Space, adopted by the United Nations General Assembly on November 12, 1974 ("Official State Gazette" number 25, of January 29, 1979), makes it necessary to adopt the internal measures required for Spain to comply with the terms of this Agreement, especially regarding the creation of a Register of Objects Launched into Outer Space and the notifications that must become the Secretary-General of the United Nations.

The recent launching of the Spanish Hispasat 1A and 1B satellites into orbit constitute one more reason and an opportunity not to delay the launch of this Registry.

By virtue of this, at the proposal of the Ministers of Foreign Affairs and of Industry and Energy, prior approval of the Minister for Public Administrations, in agreement with the Council of State and prior deliberation of the Council of Ministers at its meeting of February 24, nineteen ninety five,

I HAVE:

Article 1.

The Spanish Registry of Space Objects Launched into Outer Space, hereinafter "Spanish Registry", is created.

Article 2.

The Spanish Registry will be kept by the General Subdirectorate of Economic Relations Multilateral and Development, of the General Directorate of International Economic Relations of the Ministry of Foreign Affairs.

Article 3.

Access to the information contained in the Spanish Registry will be full and free and will be governed by the provisions of article 37 of Law 30/1992, on the Legal Regime of Public Administrations and the Common Administrative Procedure and by the regulations that may be eventually applied in development of this.

Article 4.

The concept of 'space object' extends to its component parts as well as to the propulsion vehicle and itself.

Article 5.

Space objects that have been launched or whose launch has been promoted by the Spanish State, or that have been launched from Spain or from Spanish facilities, must be registered in the Spanish Registry.

In the event that, in addition to Spain, there is one or more competent States, hereinafter "launching State or States", to make a registration, it will be done in accordance with the provisions of article II.2 of the Convention on the Record of Objects Thrown into Outer Space of November 12, 1974.

Article 6.

The inscription of each spatial object must contain the following information:

- a) Name of the launching State or States.
- b) An appropriate designation of the space object or its Registration number.
- c) Date and territory or place of launch.

Page 2

STATE OFFICIAL NEWSLETTER

CONSOLIDATED LEGISLATION

- d) Basic orbital parameters, including:
 - I) Nodal period.
 - II) Inclination.
 - III) Apogee.
 -) Perigee.
- e) General function of the spatial object.

Any other additional information deemed useful may also be included. Article 7.

The companies and institutions that are in possession of the data referred to in the previous article will be obliged to communicate them to the General Directorate of Industrial Technology of the Ministry of Industry and Energy, which may, in turn, collect from them any additional information deemed necessary to carry out the registration and the mandatory communication to the Secretary General of the United Nations, in accordance with the aforementioned Agreement.

The General Directorate of Industrial Technology of the Ministry of Industry and Energy will transmit to the General Directorate of International Economic Relations of the Ministry of Foreign Affairs the data it receives, and the latter will register them in the Spanish Registry and promote their formal communication to the Secretary General of the United Nations for inclusion in the Registry of said Agency.

The communications referred to in this article will also be extended to the modifications that the data relating to the registered space objects undergo and, in particular, to the case that they have ceased to be in terrestrial orbit. Said modifications must be subject to prior registration in the Spanish Registry in accordance with the provisions of the previous article.

Single additional provision.

The General Directorate of International Economic Relations of the Ministry of

Foreign Affairs will promote formal communication to the Secretary General of the United Nations of the creation of the Spanish Registry.

Sole transitory provision.

The General Directorate of International Economic Relations of the Ministry of Foreign Affairs will promote the registration and subsequent formal communication to the Secretary General of the United Nations of space objects that have been launched on a date prior to the creation of the Spanish Registry and with respect to which Spain is Release status.

First final provision.