

Exhibit C – Spanish Authorization
FCC Form 312 – Modification Application for EV8
Applicant: Kongsberg Satellite Services AS
Call Sign: E160028

Enclosed below is the authorization from the Ministry of Energy, Tourism and Digital Agenda, dated November 24, 2017, for the PAZ satellite, which is owned and operated by Hisdesat Servicios Estratégicos, S.A. of Madrid, Spain. exactEarth, as the operator of the EV8 hosted payload, generates a downlink schedule and sends commands for EV8 to Hisdesat, who uploads the commands to the hosted payload on the PAZ satellite via Hisdesat's TT&C link. The frequency range 5167.5–5198.5 MHz for the C-band downlink beam MDC, by which data from EV8 is transmitted to the Fairbanks, Alaska earth station, is noted in the first Resolves paragraph.



MINISTRY OF ENERGY, TOURISM AND DIGITAL AGENA

SECRETARIAT OF STATE FOR THE SOCIETY OF THE INFORMATION AND THE DIGITAL AGENDA

DIRECTORATE-GENERAL FOR TELECOMMUNICATIONS AND INFORMATION TECHNOLOGY

GENERAL SUBDIRECTION OF PLANNING AND RADIOELECTRIC SPECTRUM MANAGEMENT

Mr. Miguel Ángel Panduro
Chief Executive Officer
HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS, S.A.
Pº de la Castellana, 149
28046 Madrid

Madrid, November 24, 2017

In relation to what was requested in your letter of September 28 regarding the orbit-spectrum resources PAZ and PAZ_R, I inform you that on November 22, 2017, the Secretary of State for the Information Society and the Digital Agenda has dictated the following Resolution, granting in favor of Hisdesat Servicios Estratégicos, SA provisional authorization for the use of frequencies of the orbit-spectrum resources PAZ and PAZ_R in a non-geostationary orbit:

"RESOLUTION OF THE SECRETARIAT OF STATE FOR THE INFORMATION SOCIETY AND THE DIGITAL AGENDA FOR WHICH PROVISIONAL AUTHORIZATION IS GRANTED TO HISDESAT STRATEGIC SERVICES S.A. FOR THE USE OF FREQUENCY OF RESOURCES ORBIT SPECTRO PAZ AND PAZ_R IN A NON-GEOSTATIONARY ORBIT

HISDESAT SERVICIOS STRATÉGICOS S.A. with CIF ES 000 A83048363 requested on July 27, 2009, the granting of rights of exclusive use of the orbit-spectrum resource called PAZ and the beginning of the international coordination procedure foreseen in the Radio Regulations (hereinafter, RR) of the International Telecommunications Union (hereinafter, ITU).

On May 27, 2016 HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. presented a request for a new orbit-spectrum resource, called PAZ_R, with technical characteristics very similar to those of the PAZ orbit-spectrum resource.

On October 3, 2017 HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. requested the granting of the provisional authorization provided for in article 41.3 of the Regulation on the use of the radioelectric public domain, approved by Royal Decree 123/2017, of February 24, for the exploitation of frequencies contemplated in the aforementioned orbit-spectrum resources.

Considering that 11 frequencies in the VHF band of the orbit-spectrum resource PAZ have already been registered in the ITU International Frequency Register as published in Part II-S of the BRIFIC 2842 dated 04/04/2017 and that other frequencies in the C band of the same orbit-spectrum resource are in coordination process as published in special section CR / C3472 MOD-1 of BRIFIC 2786 dated 01/20/2015.

Considering that the orbit-spectrum resource PAZ_R is in the process of coordination, that its frequencies and technical characteristics have been published in the special section API / A / 11892 of the BRIFIC 2828 dated 09/13/2016.

Considering the Collaboration Framework Agreement between the MINISTRY OF DEFENSE and the company HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A., for the definition and implementation of a government satellite earth observation system with radar technology.

Considering that the conditions required for the exploitation of said resources are met.

Considering Law 9/2014, of May 9, General Telecommunications, Royal Decree 123/2017, of February 24, which approves the Regulation on the radioelectric public domain, specifically Subsection 5 of Chapter V, the ITU RR and other application provisions,

Given that the conditions required for the granting of the requested are met, this Secretariat of State for the Information Society and the Digital Agenda,

RESOLVES:

First.- Grant in favor of HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. provisional authorization for the use, with the limitations that derive from the process of international coordination and within the framework of the Framework Collaboration Agreement between the MINISTRY OF DEFENSE and the company HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. of: a) the frequencies of the orbit-spectrum resource PAZ in the band 156,7625 -162,0375 MHz with the technical characteristics published in Part II-S of the BRIFIC 2842 of April 4, 2017 b) the frequencies of the resource orbit-spectrum PAZ in the band 5167.5 - 5198.5 MHz with the technical characteristics published in special section CR / C 3472 MOD-1 of BRIFIC 2786 of January 20, 2015 and c) frequencies of the spectrum orbit resource PAZ_R in the frequency bands 156.7625 - 162.0375 MHz, 2095.2 - 2095.4 MHz, 2282.5 - 2287.5 MHz, 8037.5 - 8262.5 MHz and 9500 - 9800 MHz, with the technical characteristics published in the special section API / A / 11892 of BRIFIC 2828 of September 13, 2016.

Both orbit-spectrum resources, PAZ and PAZ_R, located in a non-geostationary orbit, will be put into service on the PAZ satellite.

Second.- This authorization is understood to be granted until the date on which the mandatory administrative concession is granted once the frequencies in favor of the Kingdom of Spain have been registered favorably in the International Frequency Register of the ITU or, as the case may be, up to the present date. that the ITU cancels the reservation of the same in favor of the Kingdom of Spain, the first that occurs.

Third.- This authorization may be canceled, in accordance with the provisions of the aforementioned section 3 of article 41 of the Regulation on the use of the radioelectric public domain, approved by Royal Decree 123/2017, of February 24, if there are conditions that prevent the correct exploitation of these orbit-spectrum resources.

Fourth.- This authorization covers exclusively frequencies of the PAZ and PAZ_R orbit-spectrum resources associated with the space station, not covering the earth stations of both monitoring, telemetry and remote control, as well as communications with the space station, whose corresponding qualifications they must be requested separately in accordance with Royal Decree 123/2017, of February 24, which approves the Regulation for the use of the radioelectric public domain, having to pay HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS SA the reservation fees of the radioelectric public domain corresponding to it in application of the regulations in force, for the use of such earth stations. Also HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. is obliged to pay as many public property taxes and benefits may be applicable in accordance with current regulations.

Fifth.- The granting of this authorization does not generate economic obligations for the State Administration. All expenses of any nature derived from the authorization, if they occur, without exception, will be charged to HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A.

Sixth.- HISDESAT SERVICIOS STRATÉGICOS S.A. undertakes to manage these frequencies of the PAZ and PAZ_R orbit-spectrum resources directly and at their own risk, with strict compliance with Law 9/2014, of May 9, General Telecommunications and Royal Decree 123/2017, of 24 February, which approves the Regulation of the radioelectric public domain, being of its account the compensation of all the damages that are caused, both to the Administration and to third parties, as a consequence of the actions that the exploitation of the authorized frequencies requires. of said resources. HISDESAT SERVICIOS STRATÉGICOS S.A. will be liable for any judicial or extrajudicial claim by third parties directed against the Administration derived from the activity of those.

Seventh.- The prior authorization of the Secretary of State for the Information Society and the Digital Agenda will be necessary to carry out the exploitation of the frequencies referred to in the first clause of this Resolution, by subsidiaries or affiliated companies by HISDESAT STRATEGIC SERVICES SA

Eight.- The Administration retains in all cases the police powers necessary to guarantee the correct provision of the service and the protection of the radioelectric public domain under the sovereignty of the Kingdom of Spain, having for it the powers of inspection recognized in Law 9/2014 , of May 9, General Telecommunications.

Ninth.- HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. must request the inscription of the PAZ satellite in the Spanish Registry of Objects Launched into Outer Space, in accordance with Royal Decree 278/1995 of February 7 (BOE 58 of March 9, 1995), and also request its removal from the aforementioned Registry at the time it is out of service.

Tenth.- Infractions that may be committed due to non-compliance with current regulations, as well as the corresponding sanctioning regime, will be regulated by Law 9/2014, of May 9, General Telecommunications.

Eleventh.- In the event of waiver of the rights covered by this authorization, the owner will be obliged to request, as established in article 94 c) of Royal Decree 123/2017, of February 24, which approves the Regulation of the radioelectric public domain, the extinction of the same, not having this effect until the date of the resolution that, within the established deadlines, declares its extinction.

Against this Resolution, which exhausts the administrative procedure, may be filed, in accordance with the provisions of articles 123 and 124 of Law 39/2015, of October 1, the Common Administrative Procedure of Public Administrations, optional resource of replacement before the same body that issued it within one month from the day following its notification or be challenged directly before the Administrative Contentious Chamber of the National Court within a period of two months counted from the day following the notification, in accordance with article 46 of the law 29/1998, of July 13, governing the Contentious-Administrative Jurisdiction, without both resources being simultaneous."

What I transfer to you for your knowledge and timely effects.

The Plans Area Coordinator

Technicians of the Radioelectric Spectrum

Celestino Menéndez Argüelles

Original document digitally signed

FIRMADO por : CELESTINO MENENDEZ ARGÜELLES, COORDINADOR / COORDINADORA DE AREA DE PLANES TECNICOS ESPECTRO RADIOELECTRICO de S.G. DE PLANIFICACION Y GESTION DEL ESPECTRO RADIOELECTRICO. A fecha : 24/11/2017 11:14:24
Este documento es accesible desde www.minisad.gob.es/arce, con Código de Consulta y Verificación 4746626-2677509685BCBAQJ5R, y está almacenado en el Archivo de Constancias Electrónicas (ARCE) del Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital y de la Secretaría General de Industria y PYME.
El documento consta de un total de 4 folios. Folio 1 de 4.



MINISTERIO
DE ENERGÍA, TURISMO
Y AGENDA DIGITAL

SECRETARÍA DE ESTADO PARA LA SOCIEDAD DE LA
INFORMACIÓN Y LA AGENDA DIGITAL

DIRECCIÓN GENERAL DE TELECOMUNICACIONES Y
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN Y
GESTIÓN DEL ESPECTRO RADIOELÉCTRICO

D. Miguel Ángel Panduro
Consejero Delegado
HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS, S.A.
Pº de la Castellana, 149
28046 Madrid

Madrid, 24 de noviembre de 2017

En relación con lo solicitado en su escrito del pasado 28 de septiembre relativo a los recursos órbita-espectro PAZ y PAZ_R le comunico que con fecha 22 de noviembre de 2017, la Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital ha dictado la siguiente Resolución, otorgando a favor de Hisdesat Servicios Estratégicos, S.A. autorización provisional para la utilización de frecuencias de los recursos órbita-espectro PAZ y PAZ_R en una órbita no geoestacionaria:

“RESOLUCIÓN DE LA SECRETARÍA DE ESTADO PARA LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN Y LA AGENDA DIGITAL POR LA QUE SE OTORGA AUTORIZACIÓN PROVISIONAL A HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. PARA LA UTILIZACIÓN DE FRECUENCIAS DE LOS RECURSOS ÓRBITA-ESPECTRO PAZ Y PAZ_R EN UNA ÓRBITA NO GEOESTACIONARIA

HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. con CIF ES 000 A83048363 solicitó con fecha 27 de julio de 2009, el otorgamiento de derechos de uso privativo del recurso órbita-espectro denominado PAZ y el inicio del procedimiento de coordinación internacional previsto en el Reglamento de Radiocomunicaciones (en adelante, RR) de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (en adelante, UIT).

Con fecha 27 de mayo de 2016 HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. presentó una solicitud para un nuevo recurso órbita-espectro, denominado PAZ_R, con características técnicas muy similares a las del recurso órbita-espectro PAZ.

Con fecha 3 de octubre de 2017 HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. solicita el otorgamiento de la autorización provisional prevista en el artículo 41.3 del Reglamento sobre el uso del dominio público radioeléctrico, aprobado por el Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero, para la explotación de frecuencias contempladas en los citados recursos órbita-espectro.

Considerando que 11 frecuencias en la banda de VHF del recurso órbita-espectro PAZ han sido ya inscritas en el Registro Internacional de Frecuencias de la UIT conforme a lo publicado en la Parte II-S de la BRIFIC 2842 de fecha 04/04/2017 y que otras frecuencias en la banda C del mismo recurso órbita-espectro se encuentran en proceso de coordinación conforme a lo publicado en la sección especial CR/C3472 MOD-1 de la BRIFIC 2786 de fecha 20/01/2015.

Considerando que el recurso órbita-espectro PAZ_R está en proceso de coordinación, que sus frecuencias y características técnicas han sido publicadas en la sección especial API/A/11892 de la BRIFIC 2828 de fecha 13/09/2016.

Considerando el Convenio Marco de Colaboración entre el MINISTERIO DE DEFENSA y la empresa HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A., para la definición e implantación de un sistema de observación de la tierra por satélite gubernamental con tecnología radar.

Considerando que se dan las condiciones requeridas para la explotación de dichos recursos.

Vista la Ley 9/2014, de 9 de mayo, General de Telecomunicaciones, el Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero por el que se aprueba el Reglamento sobre el del dominio público radioeléctrico, específicamente la Subsección 5ª del Capítulo V, el RR de la UIT y demás disposiciones de aplicación,

Visto que se cumplen las condiciones exigibles para el otorgamiento de lo solicitado, esta Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital,

RESUELVE:

Primero.- Otorgar a favor de HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. autorización provisional para la utilización, con las limitaciones que se deriven del proceso de coordinación internacional y en el ámbito del citado Convenio Marco de Colaboración entre el MINISTERIO DE DEFENSA y la empresa HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. de: a) las frecuencias del recurso órbita-espectro PAZ en la banda 156,7625 -162,0375 MHz con las características técnicas publicadas en la Parte II-S de la BRIFIC 2842 de 4 de abril de 2017 b) las frecuencias del recurso órbita-espectro PAZ en la banda 5167,5 – 5198,5 MHz con las características técnicas publicadas en la sección especial CR/C 3472 MOD-1 de la BRIFIC 2786 de 20 de enero de 2015 y c) las frecuencias del recurso órbita espectro PAZ_R en las bandas de frecuencia 156,7625 – 162,0375 MHz, 2095,2 – 2095,4 MHz, 2282,5 – 2287,5 MHz, 8037,5 – 8262,5 MHz y 9500 – 9800 MHz, con las características técnicas publicadas en la sección especial API/A/11892 de la BRIFIC 2828 de 13 de septiembre de 2016.

Ambos recursos órbita-espectro, PAZ y PAZ_R, ubicados en una órbita no geoestacionaria, se pondrán en servicio en el satélite PAZ.

Segundo.- Esta autorización se entiende otorgada hasta la fecha en que se otorgue la preceptiva concesión administrativa una vez inscritas favorablemente las frecuencias a favor del Reino de España en el Registro Internacional de Frecuencias de la UIT o, en su caso, hasta la fecha en que la UIT cancele la reserva de las mismas a favor del Reino de España, la primera que se produzca.

Tercero.- Esta autorización podrá ser cancelada, de acuerdo con lo dispuesto en el antes citado apartado 3 del artículo 41 del Reglamento sobre el uso del dominio público radioeléctrico, aprobado por el Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero, si existen condicionantes técnicos que impidan la correcta explotación de estos recursos órbita-espectro.

Cuarto.- Esta autorización cubre exclusivamente frecuencias de los recursos órbita-espectro PAZ y PAZ_R asociadas a la estación espacial, no cubriendo las estaciones terrenas tanto de seguimiento, teledirigida y teledirigida, como en su caso las de

comunicaciones con la estación espacial, cuyos títulos habilitantes correspondientes deberán ser solicitados separadamente de acuerdo con el Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento de uso del dominio público radioeléctrico, debiendo abonar HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. las tasas por reserva del dominio público radioeléctrico que le corresponda en aplicación de la normativa vigente, por la utilización de tales estaciones terrenas. Asimismo HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. queda obligada al pago de cuantas tasas y prestaciones patrimoniales de carácter público pudieran ser de aplicación conforme a la normativa vigente.

Quinto.- El otorgamiento de la presente autorización no genera obligaciones económicas para la Administración del Estado. Todos los gastos de cualquier naturaleza derivados de la autorización, si se produjeran, sin excepción alguna, serán de cargo de HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A.

Sexto.- HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. se compromete a gestionar directamente por su cuenta y riesgo estas frecuencias de los recursos órbita-espectro PAZ y PAZ_R, con estricta sujeción a la Ley 9/2014, de 9 de mayo, General de Telecomunicaciones y al Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento del dominio público radioeléctrico, siendo de su cuenta la indemnización de todos los daños que se causen, tanto a la Administración como a terceros, como consecuencia de las actuaciones que requiera la explotación de las frecuencias autorizadas de dichos recursos. HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. responderá de cualquier reclamación judicial o extrajudicial de terceros dirigida contra la Administración derivada de la actividad de aquellos.

Séptimo.- Será necesaria la previa autorización de la Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y la Agenda Digital para realizar la explotación de las frecuencias a que se refiere la cláusula primera de esta Resolución, por Empresas filiales o participadas por HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A.

Octavo.- La Administración conserva en todo caso los poderes de policía necesarios para garantizar la correcta prestación del servicio y la protección del dominio público radioeléctrico bajo soberanía del Reino de España, disponiendo para ello de las facultades de inspección reconocidas en la Ley 9/2014, de 9 de mayo, General de Telecomunicaciones.

Noveno.- HISDESAT SERVICIOS ESTRATÉGICOS S.A. deberá solicitar la inscripción del satélite PAZ en el Registro Español de Objetos Lanzados al Espacio Ultraterrestre, de acuerdo con el Real Decreto 278/1995 de 7 de febrero (B.O.E. 58 de 9 de marzo de 1995), e igualmente solicitar su baja del citado Registro en el momento en que quede fuera de servicio.

Décimo.- Las infracciones que se puedan cometer por incumplimiento de la normativa vigente, así como el régimen sancionador correspondiente, serán los regulados por la Ley 9/2014, de 9 de mayo, General de Telecomunicaciones.

Undécimo.- En caso de renuncia a los derechos que ampara esta autorización, su titular vendrá obligado a solicitar, según lo establecido en el artículo 94 c) del Real Decreto 123/2017, de 24 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento del dominio público radioeléctrico, la extinción de la misma, no surtiendo ésta efectos hasta la fecha de la resolución que, dentro de los plazos establecidos, declare su extinción.

Contra la presente Resolución, que agota la vía administrativa, se podrá interponer, de acuerdo con lo dispuesto en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, recurso potestativo de reposición ante el mismo órgano que la ha dictado en el plazo

de un mes desde el día siguiente a su notificación o bien ser impugnada directamente ante la Sala de lo Contencioso Administrativo de la Audiencia Nacional en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente a la notificación, de acuerdo con el artículo 46 de la ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa, sin que puedan ser simultáneos ambos recursos.”

Lo que le traslado para su conocimiento y efectos oportunos.

El Coordinador de Área de Planes
Técnicos del Espectro Radioeléctrico

Celestino Menéndez Argüelles