|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-23) Dubái, 20 de noviembre – 15 de diciembre de 2023** | |  |
|  | | | |
|  | |  | |
| **SESIÓN PLENARIA** | | **Revisión 2 al**  **Documento 65-S** | |
| **24 de noviembre de 2023** | |
| **Original: inglés** | |
| Propuestas Comunes Europeas | | | |
| PROPUESTAS PARA LOS TRABAJOS DE LA CONFERENCIA | | | |
|  | | | |
|  | | | |

En esta contribución se presentan las propuestas comunes europeas para la CMR-23. Estas han sido elaboradas por el Grupo Preparatorio de Conferencias (GPC) de la Conferencia Europea de Administraciones de Correos y Telecomunicaciones (CEPT[[1]](#footnote-1)). Al igual que en anteriores Conferencias, el objetivo de estas propuestas es proporcionar una respuesta oportuna y eficaz a tenor de las nuevas necesidades en materia de servicios de radiocomunicaciones, al tiempo que se aprovecha de forma eficaz el espectro y se protegen los servicios actuales y su desarrollo previsto, y se facilita un acceso equitativo a las frecuencias por todos los países y sistemas.

Las administraciones europeas acogen con satisfacción la oportunidad que brinda la CMR-23 de debatir en profundidad con las demás administraciones de la UIT los temas que figuran en el orden del día de la Conferencia. A tal efecto, se han designado coordinadores para cada punto del orden del día con objeto de que desempeñen la función de punto de contacto para las demás administraciones, a fin de contribuir a los esfuerzos de la Conferencia por llegar a decisiones que puedan ser apoyadas por todos los países de la UIT.

Las propuestas pormenorizadas figuran en 25 Addéndums a la presente contribución, una por cada punto del orden del día de la Conferencia, excepto los puntos 1.8 y 9.3. El índice preliminar de dichos Addéndums figura en el Anexo 1.

En el Anexo 2 de esta contribución figura la lista de coordinadores europeos para cada punto del orden del día de la CMR-23.

El cuadro de cosignatarios de las Administraciones europeas figura en el Anexo 3.

**Anexos:**

– Anexo 1: Estructura de las propuestas comunes europeas a la CMR-23 y correspondencia con los puntos del orden del día de la CMR-23

– Anexo 2: Lista de coordinadores europeos para la CMR-23

– Anexo 3: Cosignatarios de las administraciones europeas

Anexo 1

Estructura de las propuestas comunes europeas a la CMR-23 y correspondencia con los puntos del orden del día de la CMR-23

| Documento | Título |
| --- | --- |
| **Contribución principal** | Propuestas comunes europeas para los trabajos de la Conferencia |
| **Addéndum 01** | Propuestas comunes europeas, Parte 1 – Punto 1.1 del orden del día |
| **Addéndum 02** | Propuestas comunes europeas, Parte 2 – Punto 1.2 del orden del día |
| **Add.1 a Add.02** | Propuestas comunes europeas, Parte 2, Subparte 1 – Banda 3 300-3 400 MHz en la Región 1 |
| **Add.2 a Add.02** | Propuestas comunes europeas, Parte 2, Subparte 2 – Banda 3 300-3 400 MHz en la Región 2 |
| **Add.3 a Add.02** | Propuestas comunes europeas Parte 2, Subparte 3 – Banda 10,0-10,5 GHz en la Región 2 |
| **Add.4 a Add.02** | Propuestas comunes europeas, Parte 2, Subparte 4 – Bandas 6 425-7 025 MHz (Región 1) y 7 025-7 125 MHz (escala mundial) |
| **Addéndum 03** | Propuestas comunes europeas, Parte 3 – Punto 1.3 del orden del día |
| **Addéndum 04** | Propuestas comunes europeas, Parte 4 – Punto 1.4 del orden del día |
| **Addéndum 05** | Propuestas comunes europeas, Parte 5 – Punto 1.5 del orden del día |
| **Addéndum 06** | Propuestas comunes europeas, Parte 6 – Punto 1.6 del orden del día |
| **Addéndum 07** | Propuestas comunes europeas, Parte 7 – Punto 1.7 del orden del día |
| **Addéndum 09** | Propuestas comunes europeas, Parte 9 – Punto 1.9 del orden del día |
| **Addéndum 10** | Propuestas comunes europeas, Parte 10 – Punto 1.10 del orden del día |
| **Addéndum 11** | Propuestas comunes europeas, Parte 11 – Punto 1.11 del orden del día |
| **Add.1 a Add.11** | Propuestas comunes europeas, Parte 11, Subparte 1 (Parte A) – Punto 1.11 del orden del día, Tema A |
| **Add.2 a Add.11** | Propuestas comunes europeas, Parte 11, Subparte 2 (Parte B) – Punto 1.11 del orden del día, Tema B |
| **Add.3 a Add.11** | Propuestas comunes europeas, Parte 11, Subparte 3 (Parte C) – Punto 1.11 del orden del día, Tema C |
| **Addéndum 12** | Propuestas comunes europeas, Parte 12 – Punto 1.12 del orden del día |
| **Addéndum 13** | Propuestas comunes europeas, Parte 13 – Punto 1.13 del orden del día |
| **Addéndum 14** | Propuestas comunes europeas, Parte 14 – Punto 1.14 del orden del día |
| **Addéndum 15** | Propuestas comunes europeas, Parte 15 – Punto 1.15 del orden del día |
| **Addéndum 16** | Propuestas comunes europeas, Parte 16 – Punto 1.16 del orden del día |
| **Addéndum 17** | Propuestas comunes europeas, Parte 17 – Punto 1.17 del orden del día |
| **Addéndum 18** | Propuestas comunes europeas, Parte 18 – Punto 1.18 del orden del día |
| **Addéndum 19** | Propuestas comunes europeas, Parte 19 – Punto 1.19 del orden del día |
| **Addéndum 20** | Propuestas comunes europeas, Parte 20 – Punto 2 del orden del día |
| **Addéndum 21** | Propuestas comunes europeas, Parte 21 – Punto 4 del orden del día |
| **Add.1 a Add.21** | Propuestas comunes europeas, Parte 21, Subparte 1 – Revisión de la Resolución **804 (Rev.CMR-19)** |
| **Add.2 a Add.21** | Propuestas comunes europeas, Parte 21, Subparte 2 – Revisión de las Resoluciones y Recomendaciones de la CMR |
| **Addéndum 22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22 – Punto 7 del orden del día |
| **Add.1 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 1 – Punto 7 del orden del día, Tema A |
| **Add.2 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 2 – Punto 7 del orden del día, Tema B |
| **Add.3 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 3 – Punto 7 del orden del día, Tema C |
| **Add.4 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 4 – Punto 7 del orden del día, Tema D1 |
| **Add.5 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 5 – Punto 7 del orden del día, Tema D2 |
| **Add.6 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 6 – Punto 7 del orden del día, Tema D3 |
| **Add.7 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 7 – Punto 7 del orden del día, Tema E |
| **Add.8 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 8 – Punto 7 del orden del día, Tema F |
| **Add.9 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 9 – Punto 7 del orden del día, Tema G |
| **Add.10 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22, Subparte 10 – Punto 7 del orden del día, Tema H |
| **Add.11 a Add.22** | Propuestas comunes europeas, Parte 22 Subparte 11 – Punto 7 del orden del día, Tema I |
| **Add.12 a Add.22** | Propuestas comunes europeas Parte 22 Subparte 12 – Punto 7 del orden del día, Tema J |
| **Add.13 a Add.22** | Propuestas comunes europeas Parte 22 Subparte 13 – Punto 7 del orden del día, Tema K |
| **Addéndum 23** | Propuestas comunes europeas, Parte 23 – Punto 8 del orden del día |
| **Addéndum 24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24 – Punto 9.1 del orden del día |
| **Add.1 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 1 – Punto 9.1 del orden del día, tema a |
| **Add.2 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 2 – Punto 9.1 del orden del día, tema b |
| **Add.3 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 3 – Punto 9.1 del orden del día, tema c |
| **Add.4 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 4 – Punto 9.1 del orden del día, tema d |
| **Add.5 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 5 – Punto 9.1 del orden del día, actividades en respuesta a la Resolución **427 (CMR-19)** |
| **Add.6 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 6 – Punto 9.1 del orden del día, actividades en respuesta al Documento 550 de la CMR-19 |
| **Add.7 a Add.24** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 7 – Punto 9.1 del orden del día, actividades en respuesta a la Resolución **655 (CMR-15)** |
| **Addéndum 25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25 – Punto 9.2 del orden del día |
| **Add.1 a Add.25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25, Subparte 1 – Punto 9.2 del orden del día, Doc. 4(Add.2), sección 3.1.9.2, Factor de escala |
| **Add.2 a Add.25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25, Subparte 2 – Punto 9.2 del orden del día, Doc. 4(Add.2), sección 3.1.8 |
| **Add.3 a Add.25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25, Subparte 3 – Punto 9.2 del orden del día, Doc. 4(Add.2), sección 3.1.4 |
| **Add.4 a Add.25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25, Subparte 4 – Punto 9.2 del orden del día, Doc. 4(Add.2), sección 3.2.5.1 |
| **Add.5 a Add.25** | Propuestas comunes europeas, Parte 25, Subparte 5 – Punto 9.2 del orden del día, Doc. 4(Add.2), sección 3.1.7.2, Interferencia perjudicial al SRNS |
| **Addéndum 27** | Propuestas comunes europeas, Parte 27 – Punto 10 del orden del día |
| **Add.1 a Add.27** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 1 – Orden del día de la CMR-27 |
| **Add.2 a Add.27** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 2 – Orden del día preliminar de la CMR-31 |
| **Add.3 a Add.27** | Propuestas comunes europeas, Parte 24, Subparte 3 – Propuesta de punto del orden del día de la CMR-27 sobre protección del SRA contra la interferencia combinada no OSG |

Anexo 2

Lista de coordinadores europeos para la CMR-23

| Punto | Punto del orden del día | Coordinador de la CEPT | Fotografía |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Coordinación general para la preparación de la CMR‑23. | Martin Weber Alemania [martin.weber@bnetza.de](mailto:martin.weber@bnetza.de) | La cara de un hombre con traje y corbata  Descripción generada automáticamente |
| 1.1 | Considerar, sobre la base de los resultados de los estudios del UIT-R para la banda de frecuencias 4 800-4 990 MHz, posibles medidas de protección de las estaciones de los servicios móvil aeronáutico y móvil marítimo situadas en aguas internacionales y en el espacio aéreo internacional contra otras estaciones situadas en territorios nacionales, y revisar los criterios de dfp del número ****5.441B****, de conformidad con la Resolución ****223 (Rev.CMR-19)****. | Didier Chauveau Francia [didier.chauveau@anfr.fr](mailto:didier.chauveau@anfr.fr) | Un hombre con lentes y traje  Descripción generada automáticamente |
| 1.2 | Considerar la identificación de las bandas de frecuencias 3 300-3 400 MHz, 3 600-3 800 MHz, 6 425-7 025 MHz, 7 025-7 125 MHz y 10,0-10,5 GHz para las Telecomunicaciones Móviles Internacionales (IMT), incluidas posibles atribuciones adicionales al servicio móvil a título primario, de conformidad con la Resolución ****245 (CMR-19)****. | Robert Cooper Reino Unido [robert.cooper@ofcom.org.uk](mailto:robert.cooper@ofcom.uk) | Un hombre en traje sonriendo con la boca abierta  Descripción generada automáticamente |
| 1.3 | Considerar la atribución a título primario de la banda 3 600-3 800 MHz al servicio móvil en la Región 1 y adoptar las medidas reglamentarias convenientes, de conformidad con la Resolución ****246 (CMR-19)****. | Claudia Carciofi Italia [ccarciofi@fub.it](mailto:ccarciofi@fub.it) | Una persona sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.4 | Considerar, de conformidad con la Resolución ****247 (CMR-19)****, la utilización de estaciones en plataformas a gran altitud como estaciones base de las IMT (HIBS) del servicio móvil para determinadas bandas de frecuencias por debajo de 2,7 GHz ya identificadas para las IMT, a escala mundial o regional. | Azar Zarrebini Reino Unido  [azar.zarrebini@apple.com](mailto:azar.zarrebini@apple.com) | A person with short brown hair  Description automatically generated |
| 1.5 | Examinar la utilización del espectro y las necesidades del mismo para servicios existentes en la banda de frecuencias 470-960 MHz en la Región 1 y examinar posibles medidas reglamentarias para la banda de frecuencias 470-694 MHz en la Región 1, sobre la base del examen previsto en la Resolución ****235 (CMR‑15)****. | Kenneth Concannon Irlanda [kenneth.concannon@comreg.ie](mailto:kenneth.concannon@comreg.ie) | A person in a suit and tie  Description automatically generated |
| 1.6 | Considerar, de conformidad con la Resolución ****772 (CMR-19)****, disposiciones reglamentarias destinadas a facilitar las radiocomunicaciones para vehículos suborbitales. | John Mettrop Reino Unido [John.mettrop@caa.co.uk](mailto:John.mettrop@caa.co.uk) | A person with glasses and a red shirt  Description automatically generated |
| 1.7 | Considerar una nueva atribución al servicio móvil aeronáutico (R) por satélite (SMA(R)S), de conformidad con la Resolución ****428 (CMR‑19)****, para los sentidos Tierra-espacio y espacio-Tierra de las comunicaciones aeronáuticas en ondas métricas en la banda de frecuencias 117,975-137 MHz, o en parte de la misma, sin imponer restricciones indebidas a los actuales sistemas del SMA(R)S y del SRNA en ondas métricas y en bandas adyacentes. | Benoit Louvet Francia [benoit.louvet@thalesaleniaspace.com](mailto:benoit.louvet@thalesaleniaspace.com) | Un hombre con traje sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.8 | Considerar, sobre la base de los estudios del UIT R de conformidad con la Resolución ****171 (CMR-19)****, medidas regulatorias adecuadas para examinar y, en su caso, enmendar la Resolución ****155 (Rev.CMR-19)**** y el número ****5.484B**** del RR con objeto de permitir la utilización de redes del servicio fijo por satélite (SFS) para el control y las comunicaciones sin carga útil de sistemas de aeronaves no tripuladas. |  |  |
| 1.9 | Examinar el Apéndice **27** del Reglamento de Radiocomunicaciones y considerar medidas reglamentarias y actualizaciones adecuadas sobre la base de los estudios del UIT-R, a fin de incorporar las tecnologías digitales a aplicaciones de la aviación comercial relacionadas con la seguridad de la vida en las actuales bandas de ondas decamétricas atribuidas al servicio móvil aeronáutico (R) y garantizar la coexistencia de los actuales sistemas de ondas decamétricas con los sistemas de ondas decamétricas modernos, de conformidad con la Resolución ****429 (CMR-19)****. | Raffi Khatcherian Suiza [raffi.khatcherian@eurocontrol.int](mailto:raffi.khatcherian@eurocontrol.int) | Un hombre con traje sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.10 | Realizar estudios sobre las necesidades de espectro, la coexistencia con los servicios de radiocomunicaciones y las medidas reglamentarias para posibles nuevas atribuciones al servicio móvil aeronáutico para la utilización de aplicaciones móviles aeronáuticas no relacionadas con la seguridad, de conformidad con la Resolución ****430 (CMR‑19)****. | Alexandre Marquet Francia [Alexandre.MARQUET@anfr.fr](mailto:Alexandre.MARQUET@anfr.fr) | Hombre sonriendo con barba y bigote  Descripción generada automáticamente |
| 1.11 | Considerar posibles medidas reglamentarias para facilitar la modernización del Sistema Mundial de Socorro y Seguridad Marítimos y la implantación de la navegación electrónica, de conformidad con la Resolución ****361 (Rev.CMR‑19)****. | Till Rettberg Alemania [till.rettberg@bsh.de](mailto:till.rettberg@bsh.de) | Un hombre con traje y corbata  Descripción generada automáticamente |
| 1.12 | Realizar y concluir, a tiempo para la CMR-23, estudios sobre una posible nueva atribución a título secundario al servicio de exploración de la Tierra por satélite (activo) para sondas de radar a bordo de vehículos espaciales en la gama de frecuencias en torno a 45 MHz, teniendo en cuenta la protección de los servicios existentes, incluidas las bandas de frecuencias adyacentes, de conformidad con la Resolución ****656 (Rev.CMR-19)****. | Philippe Tristant Francia [philippe.tristant@freqonsult.fr](mailto:philippe.tristant@freqonsult.fr) | A person with a light shining through the window  Description automatically generated |
| 1.13 | Considerar la posible elevación de categoría de la atribución al servicio de investigación espacial en la banda de frecuencias 14,8-15,35 GHz, de conformidad con la Resolución ****661 (CMR-19)****. | Ralf Ewald Alemania [ralf.ewald@dlr.de](mailto:ralf.ewald@dlr.de) | Un hombre con lentes sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.14 | Examinar y considerar posibles ajustes de las atribuciones a título primario de frecuencias existentes o posibles al SETS (pasivo) en la gama de frecuencias 231,5-252 GHz, con el fin de garantizar la armonización de los requisitos más recientes para la observación por teledetección, de conformidad con la Resolución ****662 (CMR-19)****. | Markus Dreis Alemania [markus.dreis@eumetsat.int](mailto:markus.dreis@eumetsat.int) |  |
| 1.15 | Armonizar a escala mundial la utilización de la banda de frecuencias 12,75-13,25 GHz (Tierra‑espacio) por las estaciones terrenas a bordo de aeronaves y barcos que se comunican con estaciones espaciales geoestacionarias del servicio fijo por satélite, de conformidad con la Resolución ****172 (CMR-19)****. | Miia Mustonen Alemania [Miia.Mustonen@intelsat.com](mailto:Miia.Mustonen@intelsat.com) | Una mujer sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.16 | Estudiar y formular medidas técnicas, operacionales y reglamentarias, según proceda, para facilitar la utilización de las bandas de frecuencias 17,7- 18,6 GHz y 18,8-19,3 GHz y 19,7-20,2 GHz (espacio-Tierra) y 27,5-29,1 GHz y 29,5-30 GHz (Tierra-espacio) por las estaciones terrenas en movimiento no geoestacionarias del SFS, al tiempo que se garantiza la debida protección de los actuales servicios en esas bandas de frecuencias, de conformidad con la Resolución ****173 (CMR-19)****. | Soraya Contreras Suiza [soraya.contreras@bakom.admin.ch](mailto:soraya.contreras@bakom.admin.ch) | Una persona sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 1.17 | Determinar y tomar, sobre la base de los estudios del UIT-R previstos en la Resolución ****773 (CMR-19)****, las medidas reglamentarias adecuadas para el establecimiento de enlaces entre satélites en bandas de frecuencias específicas, o en partes de las mismas, mediante una nueva atribución, en su caso, al servicio entre satélites. | Yves Piriou Francia  [y.piriou@outlook.fr](mailto:y.piriou@outlook.fr) |  |
| 1.18 | Considerar la posibilidad de efectuar estudios relativos a las necesidades de espectro del servicio móvil por satélite, y de realizar nuevas atribuciones al mismo, para el desarrollo de sistemas móviles por satélite de banda estrecha en el futuro, de conformidad con la Resolución ****248 (CMR-19)****. | Cristian Ungureanu Rumania [cristian.ungureanu@ancom.ro](mailto:cristian.ungureanu@ancom.ro) | Hombre con barba y bigote  Descripción generada automáticamente |
| 1.19 | Considerar una nueva atribución a título primario al servicio fijo por satélite en el sentido espacio-Tierra en la banda de frecuencias 17,3‑17,7 GHz en la Región 2, al tiempo que se protegen los actuales servicios a título primario en esa banda, de conformidad con la Resolución ****174 (CMR-19)****. | Benoit Rougier Luxemburgo [Benoit.Rougier@ses.com](mailto:Benoit.Rougier@ses.com) | A person with glasses and beard  Description automatically generated |
| 2 | Examinar las Recomendaciones UIT-R revisadas e incorporadas por referencia en el Reglamento de Radiocomunicaciones, comunicadas por la Asamblea de Radiocomunicaciones, de conformidad con el *resuelve además* de la Resolución ****27 (Rev.CMR-19)****, y decidir si se actualizan o no las referencias correspondientes en el Reglamento de Radiocomunicaciones, con arreglo a los principios que se recogen en el *resuelve* de esa Resolución. | Karel Antousek República Checa [antousekk@ctu.cz](mailto:antousekk@ctu.cz) | Un hombre con traje y corbata sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 4 | De conformidad con la Resolución ****95 (Rev.CMR-19)****, examinar las Resoluciones y Recomendaciones de Conferencias anteriores para su posible revisión, sustitución o supresión. | Karel Antousek República Checa [antousekk@ctu.cz](mailto:antousekk@ctu.cz) | Un hombre con traje y corbata sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 7 | Considerar posibles modificaciones, a tenor de lo dispuesto en la Resolución 86 (Rev. Marrakech, 2002) de la Conferencia de Plenipotenciarios sobre procedimientos de publicación anticipada, de coordinación, de notificación y de inscripción de asignaciones de frecuencias de redes de satélite, de conformidad con la Resolución ****86 (Rev.CMR-07)****, a fin de facilitar la utilización racional, eficiente y económica de las radiofrecuencias y órbitas conexas, incluida la órbita de satélites geoestacionarios. | Coordinadores:  Temas A, B, D1, D3, F, G, I, K Samuel Blondeau Luxemburgo [samuel.blondeau@ses.com](mailto:samuel.blondeau@ses.com)    Tema C y Tema J  Thomas Weber Alemania  [thomas.j.weber@bnetza.de](mailto:Thomas.J.Weber@BNetzA.de)  Tema D2 John Pahl Reino Unido [johnpahl@transfinite.com](mailto:johnpahl@transfinite.com)    Tema E y Tema H Kjersti Thomassen Hamborgstrom, Noruega [kjersti.hamborgstrom@telenor.com](mailto:Kjersti.Hamborgstrom@telenor.com) | Cara de un hombre sonriendo  Descripción generada automáticamente  Un hombre con traje y corbata sonriendo  Descripción generada automáticamente  Un hombre sonriendo  Descripción generada automáticamente  Una persona sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 8 | Examinar las peticiones de las administraciones de suprimir los números relativos a sus países, o en su caso, el nombre de los mismos de los números, habida cuenta de la Resolución ****26 (Rev.CMR-19)****. | Stefan.Mayer-Bidmon Alemania [Stefan.Mayer-Bidmon@BNetzA.de](mailto:Stefan.Mayer-Bidmon@BNetzA.de) |  |
| 9.1 | Examinar y aprobar el Informe del Director de la Oficina de Radiocomunicaciones, de conformidad con el Artículo 7 del Convenio, sobre las actividades del Sector de Radiocomunicaciones desde la CMR-19. |  |  |
| 9.1a | Examinar, de conformidad con la Resolución ****657 (Rev.CMR-19)****, los resultados de los estudios relativos a las características técnicas y operativas, las necesidades de espectro y las adecuadas designaciones de servicio radioeléctrico para los sensores meteorológicos espaciales, con miras a proporcionar el reconocimiento y la protección adecuados en el Reglamento de Radiocomunicaciones, sin imponer restricciones adicionales a los servicios existentes. | Coordinadores:  Bharat Dudhia Reino Unido [bharat.dudhia@ofcom.org.uk](mailto:bharat.dudhia@ofcom.org.uk)      Katharina Andersen Alemania [katharina.andersen@esa.int](mailto:katharina.andersen@esa.int) | Un hombre con lentes  Descripción generada automáticamente  Una persona sonriendo con un traje de color negro  Descripción generada automáticamente |
| 9.1b | Examinar las atribuciones al servicio de aficionados y al servicio de aficionados por satélite en la banda de frecuencias 1 240-1 300 MHz con el fin de determinar si son necesarias medidas adicionales para garantizar la protección del servicio de radionavegación por satélite (espacio-Tierra) que funciona en la misma banda, de conformidad con la Resolución ****774 (CMR-19)****. | Jean Chenebault Francia [jean.chenebault@polestar.eu](mailto:jean.chenebault@polestar.eu) | Un hombre con lentes y traje  Descripción generada automáticamente |
| 9.1c | Estudiar la utilización de los sistemas de telecomunicaciones móviles internacionales para la banda ancha inalámbrica fija en las bandas de frecuencias atribuidas al servicio fijo a título primario, de conformidad con la Resolución ****175 (CMR-19)****. | Nasarat Ali Reino Unido [nasarat.ali@ofcom.org.uk](mailto:nasarat.ali@ofcom.org.uk) | Un hombre con lentes  Descripción generada automáticamente |
| 9.1d | Protección del SETS (pasivo) en la banda de frecuencias 36-37 GHz contra las estaciones espaciales del SFS no OSG; (véase el [Documento 535 de la CMR-19](https://www.itu.int/dms_ties/itu-r/md/16/wrc19/c/R16-WRC19-C-0535!!MSW-E.docx), segunda sección del Anexo). | Thibaut Caillet  Francia [Thibaut.CAILLET@anfr.fr](mailto:Thibaut.CAILLET@anfr.fr) | La cara de un hombre  Descripción generada automáticamente |
| RES 427 | Actualización de las disposiciones relativas a los servicios aeronáuticos en el Reglamento de Radiocomunicaciones. |  |  |
| Art. 21 | Aplicabilidad del límite especificado en el número 21.5 del Reglamento de Radiocomunicaciones a las estaciones IMT que utilizan una antena formada por un sistema de elementos activos. | Coordinadores:  Asuntos relativos a las IMT:  Adrien Demarez  Francia [adrien.demarez@anfr.fr](mailto:adrien.demarez@anfr.fr)  Satélites:  Florence Magnier Francia [fmagnier@eutelsat.com](mailto:fmagnier@eutelsat.com) | A person in a suit  Description automatically generatedHombre y mujer posando para la cámara con un fondo negro  Descripción generada automáticamente |
| RES 655 | Definición de escala de tiempo y difusión de señales horarias a través de sistemas de radiocomunicaciones. | Joseph Achkar Francia  [joseph.achkar@observatoiredeparis.psl.eu](mailto:joseph.achkar@observatoiredeparis.psl.eu) |  |
| 9.2 | Examinar y aprobar el Informe del Director de la Oficina de Radiocomunicaciones, de conformidad ‎con el Artículo 7 del Convenio, sobre las dificultades o incoherencias observadas en la aplicación del ‎Reglamento de Radiocomunicaciones. | Mario Neri Francia [mneri@telesat.com](mailto:mneri@telesat.com) | Hombre sonriendo con lentes y camisa blanca  Descripción generada automáticamente |
| 9.3 | Examinar y aprobar el Informe del Director de la Oficina de Radiocomunicaciones, de conformidad con el Artículo 7 del Convenio, sobre las medidas adoptadas a tenor de lo dispuesto en la Resolución ****80 (Rev.CMR-07)****. | Thomas Weber Alemania  [thomas.j.weber@bnetza.de](mailto:Thomas.J.Weber@BNetzA.de) | Un hombre con traje y corbata sonriendo  Descripción generada automáticamente |
| 10 | Recomendar al Consejo puntos para su inclusión en el orden del día de la siguiente CMR y puntos del orden del día preliminar de futuras Conferencias, de conformidad con el Artículo 7 del Convenio y la Resolución ****804 (Rev.CMR-19)****. | Pasi Toivonen Finlandia [pasi.toivonen@traficom.fi](mailto:pasi.toivonen@ficora.fi) | Un hombre con traje y lentes  Descripción generada automáticamente |

Anexo 3

Cosignatarios de las administraciones europeas

A continuación se enumeran los cosignatarios de las administraciones de la CEPT en relación con los Addéndums a la presente contribución.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Addéndum** | **01** | | **02 A1** | | **02 A2** | | | **02 A3** | | **02 A4** | | **03** | | **04** | | **05** | **06** | | **07** | **09** | | **10** | **11 A1** | | **11 A2** | | **11 A3** | | **12** | | **13** |
| **Punto del orden del día** | **1.1** | | **1.2** | | **1.2** | | | **1.2** | | **1.2** | | **1.3** | | **1.4** | | **1.5** | **1.6** | | **1.7** | **1.9** | | **1.10** | **1.11** | | **1.11** | | **1.11** | | **1.12** | | **1.13** |
| **Subparte** |  | | **02a** | | **02b** | | | **02c** | | **02d** | |  | |  | |  |  | |  |  | |  | **Tema A** | | **Tema B** | | **Tema C** | |  | |  |
| **Cosignatarios** | **39** | | **40** | | **40** | | | **40** | | **39** | | **39** | | **39** | | **40** | **41** | | **41** | **40** | | **41** | **41** | | **40** | | **41** | | **41** | | **40** |
| **ALB** |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| **AND** |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| **AUT** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **AZE** |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| **BEL** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **BIH** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **BUL** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **CVA** |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| **CYP** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **CZE** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **D** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **DNK** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **E** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **EST** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **F** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **FIN** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **G** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **GEO** |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |
| **GRC** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **HNG** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **HOL** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **HRV** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **I** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **IRL** |  | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | |  |
| **ISL** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **LIE** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | |  | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **LTU** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **LUX** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **LVA** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **MCO** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **MDA** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **MKD** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **MLT** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **MNE** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **NOR** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **POL** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **POR** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **ROU** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **S** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | |  | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **SMR** |  | |  | |  | | |  | | **X** | |  | |  | | **X** | **X** | | **X** |  | | **X** | **X** | |  | | **X** | | **X** | | **X** |
| **SRB** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **SUI** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | |  | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **SVK** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **SVN** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **TUR** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | |  | | **X** | |  | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **UKR** | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** |
| **Addéndum** | | **14** | | **15** | | **16** | **17** | | **18** | | **19** | | **20** | | **21 A1** | | | **21 A2** | | | **22 A1** | | | **22 A2** | | **22 A3** | | **22 A4** | | **22 A5** | | |
| **Punto del orden del día** | | **1.14** | | **1.15** | | **1.16** | **1.17** | | **1.18** | | **1.19** | | **2** | | **4** | | | **4** | | | **7** | | | **7** | | **7** | | **7** | | **7** | | |
| **Subparte** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | | **Res. 804** | | | **Res. y Rec.** | | | **Tema A** | | | **Tema B** | | **Tema C** | | **Tema D1** | | **Tema D2** | | |
| **Cosignatarios** | | **40** | | **41** | | **40** | **36** | | **40** | | **40** | | **41** | | **40** | | | **41** | | | **38** | | | **38** | | **40** | | **39** | | **40** | | |
| **ALB** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **AND** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **AUT** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **AZE** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **BEL** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **BIH** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **BUL** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **CVA** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **CYP** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **CZE** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **D** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **DNK** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **E** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **EST** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **F** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | |  | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **FIN** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **G** | | **X** | | **X** | | **X** |  | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **GEO** | |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **GRC** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | |  | | |  | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **HNG** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **HOL** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **HRV** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **I** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **IRL** | | **X** | | **X** | | **X** |  | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| **ISL** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **LIE** | | **X** | | **X** | | **X** |  | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **LTU** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | |  | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **LUX** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **LVA** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **MCO** | | **X** | | **X** | |  |  | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **MDA** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **MKD** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **MLT** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **MNE** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **NOR** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **POL** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **POR** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **ROU** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **S** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **SMR** | |  | | **X** | | **X** | **X** | |  | | **X** | | **X** | |  | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | |  | | **X** | | |
| **SRB** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **SUI** | | **X** | | **X** | | **X** |  | | **X** | |  | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **SVK** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **SVN** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **TUR** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |
| **UKR** | | **X** | | **X** | | **X** | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | | **X** | | | **X** | | | **X** | | **X** | | **X** | | **X** | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Addéndum** | **22 A6** | **22 A7** | **22 A8** | **22 A9** | **22 A10** | **22 A11** | **22 A12** | **22 A13** | **23** | **24 A1** | **24 A2** |
| **Punto del orden del día** | **7** | **7** | **7** | **7** | **7** | **7** | **7** | **7** | **8** | **9.1** | **9.1** |
| **Subparte** | **Tema D3** | **Tema E** | **Tema F** | **Tema G** | **Tema H** | **Tema I** | **Tema J** | **Tema K** |  | **Tema A** | **Tema B** |
| **Cosignatarios** | **39** | **39** | **37** | **40** | **39** | **39** | **40** | **39** | **41** | **40** | **40** |
| **ALB** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **AND** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **AUT** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **AZE** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **BEL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **BIH** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **BUL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **CVA** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CYP** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **CZE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **D** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **DNK** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **E** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **EST** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **F** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **FIN** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **G** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  |
| **GEO** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **GRC** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HNG** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HOL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HRV** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **I** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **IRL** |  |  |  |  |  |  |  |  | **X** | **X** | **X** |
| **ISL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LIE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LTU** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LUX** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LVA** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MCO** | **X** |  |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MDA** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MKD** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MLT** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MNE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **NOR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **POL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **POR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **ROU** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **S** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SMR** |  | **X** |  | **X** |  |  | **X** |  | **X** |  | **X** |
| **SRB** | **X** | **X** |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SUI** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SVK** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SVN** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **TUR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **UKR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Addéndum** | **24 A3** | **24 A4** | **24 A5** | **24 A6** | **24 A7** | **25 A** | **25 B** | **25 C** | **25 D** | **25 E** |
| **Punto del orden del día** | **9.1** | **9.1** | **9.1** | **9.1** | **9.1** | **9.2** | **9.2** | **9.2** | **9.2** | **9.2** |
| **Subparte** | **Tema C** | **Tema D** | **Res.427** | **Art.21** | **Res.655** | **Parte 1** | **Parte 2** | **Parte 3** | **Parte 4** | **Parte 5** |
| **Cosignatarios** | **39** | **40** | **40** | **41** | **40** | **41** | **40** | **41** | **40** | **41** |
| **ALB** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **AND** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **AUT** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **AZE** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **BEL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **BIH** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **BUL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **CVA** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **CYP** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **CZE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **D** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **DNK** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **E** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **EST** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **F** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **FIN** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **G** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **GEO** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **GRC** |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HNG** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HOL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **HRV** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **I** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **IRL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |  | **X** |  | **X** |
| **ISL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LIE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LTU** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LUX** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **LVA** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MCO** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MDA** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MKD** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MLT** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **MNE** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **NOR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **POL** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **POR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **ROU** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **S** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SMR** |  |  |  | **X** |  | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SRB** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SUI** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SVK** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **SVN** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **TUR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |
| **UKR** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** | **X** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Addéndum** | **27 A** | **27 B** | **27 C** |
| **Punto del orden del día** | **10** | **10** | **10** |
| **Subparte** | **Orden del día de la CMR-27** | **Orden del día preliminar de la CMR-31** | **No OSG – SRA** |
| **Cosignatarios** | **41** | **40** | **38** |
| **ALB** |  |  |  |
| **AND** |  |  |  |
| **AUT** | **X** | **X** | **X** |
| **AZE** |  |  |  |
| **BEL** | **X** | **X** | **X** |
| **BIH** | **X** | **X** | **X** |
| **BUL** | **X** | **X** | **X** |
| **CVA** |  |  |  |
| **CYP** | **X** | **X** | **X** |
| **CZE** | **X** | **X** | **X** |
| **D** | **X** | **X** | **X** |
| **DNK** | **X** | **X** | **X** |
| **E** | **X** | **X** | **X** |
| **EST** | **X** | **X** | **X** |
| **F** | **X** | **X** |  |
| **FIN** | **X** | **X** | **X** |
| **G** | **X** | **X** | **X** |
| **GEO** |  |  |  |
| **GRC** | **X** | **X** | **X** |
| **HNG** | **X** | **X** | **X** |
| **HOL** | **X** | **X** | **X** |
| **HRV** | **X** | **X** | **X** |
| **I** | **X** | **X** | **X** |
| **IRL** | **X** | **X** | **X** |
| **ISL** | **X** | **X** | **X** |
| **LIE** | **X** | **X** | **X** |
| **LTU** | **X** | **X** | **X** |
| **LUX** | **X** | **X** |  |
| **LVA** | **X** | **X** | **X** |
| **MCO** | **X** | **X** | **X** |
| **MDA** | **X** | **X** | **X** |
| **MKD** | **X** | **X** | **X** |
| **MLT** | **X** | **X** | **X** |
| **MNE** | **X** | **X** | **X** |
| **NOR** | **X** | **X** | **X** |
| **POL** | **X** | **X** | **X** |
| **POR** | **X** | **X** | **X** |
| **ROU** | **X** | **X** | **X** |
| **S** | **X** | **X** | **X** |
| **SMR** | **X** | **X** | **X** |
| **SRB** | **X** | **X** | **X** |
| **SUI** | **X** | **X** | **X** |
| **SVK** | **X** | **X** | **X** |
| **SVN** | **X** |  |  |
| **TUR** | **X** | **X** | **X** |
| **UKR** | **X** | **X** | **X** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. La CEPT (Europa) está integrada por los siguientes miembros: Albania, Andorra, Austria, Azerbaiyán, Bélgica, Bosnia y Herzegovina, Bulgaria, Croacia, Chipre, República Checa, Dinamarca, Estonia, Finlandia, Francia, Georgia, Alemania, Grecia, Hungría, Islandia, Irlanda, Italia, Letonia, Liechtenstein, Lituania, Luxemburgo, Malta, Moldova, Mónaco, Montenegro, Países Bajos, República de Macedonia del Norte, Noruega, Polonia, Portugal, Rumania, San Marino, Serbia, República Eslovaca, Eslovenia, España, Suecia, Suiza, Türkiye, Ucrania, Reino Unido y Ciudad del Vaticano. [↑](#footnote-ref-1)