|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Logo  Description automatically generated** | **Reunión Preparatoria Regional  de la CMDT-21 para la Región Árabe  (RPM-ARB)**  **Virtual, 7-8 de abril de 2021** | | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | |  | |
|  | | **Documento** **RPM-ARB21/15-****S** | |
| **Abril de 2021** | |
| **Original: inglés** | |
| **Presidente del RPM-ARB** | | | |
| Informe del Presidente de la RPR-ARB | | | |
|  | | | |

Introducción

La Reunión Preparatoria Regional para la Región Árabe (RPR-ARB) fue organizada en línea por la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) los días 7 y 8 de abril de 2021.

El objetivo de la RPR-ARB era identificar prioridades a escala regional para el desarrollo de las telecomunicaciones y las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), teniendo en cuenta las contribuciones presentadas por los Estados Miembros y los Miembros de Sector UIT‑D de la Región. La reunión consensuó un conjunto de propuestas sobre temas prioritarios que servirán de base para la formulación de contribuciones a la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones, cuya celebración está prevista en Addis Abeba (Etiopía) del 8 al 19 de noviembre de 2021 (CMDT‑21) y donde se examinarán las actividades del UIT-D para el próximo periodo cuatrienal (2022‑2025).

El presente informe da cuenta de los trabajos y resultados de la RPR-ARB.

Participación

Asistieron a la reunión 113 participantes, de los cuales 71 en representación de 17 Estados Miembros de la Región de los Estados Árabes, 14 representantes de seis Miembros de Sector, 15 participantes en representación de 10 de Estados Miembros observadores y 6 invitados. Participaron 52 mujeres y 61 hombres.

La lista de participantes puede consultarse en este [enlace](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0035/es).

# 1 Ceremonia de apertura

La ceremonia de apertura incluyó varias intervenciones de alto nivel, que pueden consultarse en el [sitio web de la RPR-ARB](https://www.itu.int/es/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/Pages/RPM-EUR.aspx). Intervinieron en la ceremonia de apertura los siguientes oradores:

**Sra. Doreen Bogdan-Martin**, Directora de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones, UIT [[Discurso](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-INF-0015/es)].

**Dr. Ahmedin Mohammed**, Ministro de Innovación y Tecnología de Etiopía [[Discurso](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-INF-0002/es)].

**Ing.** **Alansari Almashagbah**, Asesor superior de la Comisión de Reglamentación de las Telecomunicaciones (TRC) del Reino Hachemita de Jordania, Vicepresidente del GADT y Vicepresidente del Grupo de Trabajo de la Liga de Estados Árabes (LEA) para la preparación de la CMDT-21. El Ing. Al Ansari pronunció su discurso en nombre del Presidente del Grupo de Trabajo de la LEA para la preparación de la CMDT-21.

**Dr. Khaled Wali**, Ministro Plenipotenciario, Director del Departamento de TIC de la Liga de Estados Árabes.

# 2 Elección del Presidente y los Vicepresidentes

Tras las consultas realizadas en la región, el Sr. Mansour S. Alqurashi, Presidente del Grupo de Trabajo de la Liga de Estados Árabes (LEA) para la preparación de la CMDT-21, Coordinador del Reino de Arabia Saudita y Director General de Asuntos Internacionales de la Comisión de Comunicaciones y Tecnologías de la Información (CITC) de Arabia Saudita, fue elegido Presidente de la RPR-ARB para la CMDT-21 por unanimidad.

Se aprobaron también las cuatro candidaturas a la vicepresidencia de la RPR-ARB: Ing. Alansari Almashagbah del Reino Hachemita de Jordania; Ing. Salim Al-Mawali, Manager, Departamento de Representación Internacional de la Autoridad de Reglamentación de las Telecomunicaciones (TRA) de la Sultanía de Omán y Vicepresidente del Grupo de Trabajo de la LEA para la preparación de la CMDT-21; Ing. Samira Belal, Jefa de la Oficina Técnica del Director Ejecutivo de la Autoridad de Reglamentación de Tecnologías de la Información y la Comunicación de Kuwait y Vicepresidente del Grupo de Trabajo de la LEA para la preparación de la CMDT-21, y Sra. Shahira Selim, Experta en políticas internacionales de la Autoridad Nacional de Reglamentación de las Telecomunicaciones (NTRA) de Egipto y Vicepresidenta del Grupo de Trabajo de la LEA para la preparación de la CMDT‑21.

# 3 Aprobación del orden del día y del plan de gestión del tiempo

Se aprobó el orden del día, tal y como figura en el [Documento 1](https://www.itu.int/md/D14-RPMEUR-C-0001/es).

La Secretaría observó que se recibieron para la RPR-ARB 13 contribuciones: 3 de Estados Miembros de la UIT y Miembros del Sector UIT‑D, 7 de la Secretaría y 3 de los Grupos de Trabajo del GADT.

La RPR acordó aceptar todas las contribuciones tardías, entendiendo que este enfoque se aplica de forma excepcional.

Una vez examinadas todas las contribuciones relativas a las esferas de acción del UIT-D, la reunión adoptó el plan de gestión del tiempo consignado en el [Documento DT/1](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-210118-TD-0001/es). Todos los documentos de la reunión están disponibles en el [sitio web de gestión de documentos de la RPR](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-210118/sum/es).

# 4 Tendencias digitales en la Región Árabe

[**Documento 2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0002/es): el Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, presentó el documento titulado "**Tendencias digitales en la Región Árabe**".

Este documento contiene una visión general de las tendencias y evoluciones de la infraestructura de las TIC, su acceso y utilización en la región Árabe, que comprende 22 Estados Miembros y representa una población de 423 millones de personas. En el documento se destacan los cambios en la adopción de TIC desde la última Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-17) y durante la pandemia de COVID-19, se sigue la evolución de la reglamentación y se analiza la evolución y los retos en el ámbito de las Iniciativas Regionales de la UIT para los países árabes. Su objetivo es proporcionar una referencia a los miembros de la UIT para el análisis de los avances y la identificación de las prioridades de desarrollo de las TIC en la región árabe.

**[Documento 12](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0012/es)**: el Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, presentó el documento titulado "**Análisis de las disparidades en la situación de las prioridades temáticas de la Oficina de Desarrollo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones en la Región Árabe"**.

En este documento se da cuenta de las disparidades existentes y de las medidas que se han de tomar en los Estados Miembros en relación con las diez prioridades temáticas que en la actualidad ocupan a la Oficina de Desarrollo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones. El informe se basa en un estudio de campo, realizado a partir de datos del dominio público encontrados en los sitios web de los responsables políticos y reguladores de los Estados Miembros árabes, así como de datos de anteriores informes de la UIT. Es la primera vez que la UIT realiza un análisis de este tipo y entiende que hay un margen de mejora, por lo que ruega a los Estados Miembros que colaboren con la Oficina Regional para lograr las mejoras propuestas y paliar las deficiencias detectadas en relación con las diversas prioridades temáticas de la Oficina de Desarrollo de la UIT.

Durante el debate, el Presidente y el Vicepresidente, Sr. Al Ansari, dieron las gracias a la Oficina Regional para los Estados Árabes de la UIT por el excelente trabajo realizado en este informe de análisis de disparidades e invitaron a la UIT a compartir esta información con las demás Oficinas Regionales/Zonales de la UIT. Además, se invitó a los Estados Miembros a reaccionar al informe para garantizar que el análisis ofrece una imagen precisa de las disparidades existentes entre las prioridades temáticas en todos los países de la región árabe.

La RPR-ARB acogió con agrado los documentos y tomó nota de las contribuciones.

# 5 Información relativa a la implementación del Plan de Acción de Buenos Aires (incluidas las iniciativas regionales), y contribución a la implementación del Plan de Acción de la CMSI y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)

[**Documento 3**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0003/es): el documento titulado "**Aplicación de la gestión basada en los resultados (GBR) en la BDT**" fue presentado en nombre de la Directora de la BDT por el Sr. Stephen Bereaux, Director Adjunto de la BDT. En 2019 la BDT inició una reforma global de su gestión basada en los resultados (GBR) para dotar a la Oficina de todo lo necesario para afrontar los retos que plantea la rápida evolución del panorama de desarrollo y que esté adaptada a su misión ("Fit4Purpose"). Esta reforma introduce la GBR para la ejecución de todos los programas de trabajo, como herramienta para la supervisión y la toma de decisiones de gestión, y para demostrar la influencia de la BDT. La GBR también servirá de plataforma para la implicación con asociados internos y externos y para reproducir y ampliar los proyectos e iniciativas del programa de trabajo que se hayan coronado con éxito.

[**Documento 4**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0004/es): el Sr. Stephen Bereaux, Director Adjunto de la BDT, presentó el informe titulado "**Información relativa a la implementación del Plan de Acción de Buenos Aires de la CMDT‑17 (incluidas las iniciativas regionales), y contribución a la implementación del Plan de Acción de la CMSI y de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)**". El Anexo 2, titulado "**Información detallada sobre los trabajos orientados al logro de las iniciativas regionales para los países árabes**"fue presentado por el Sr. Adel Darwich, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes.

La CMDT-17, que se celebró en Buenos Aires (Argentina), adoptó el [Plan de Acción de Buenos Aires](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/Documents/WTDC17_final_report_es.pdf) (PABA). En este plan, que comprende los programas del UIT-D, una serie de iniciativas regionales, Resoluciones y Recomendaciones nuevas y revisadas, y Cuestiones de las comisiones de estudio, se definen el mandato, los objetivos y las prioridades del Sector de Desarrollo de la UIT (UIT-D) para el periodo 2018-2021. También se armonizan los trabajos del Sector de Desarrollo con los objetivos estratégicos de la UIT con el fin de que los países puedan disfrutar de todos los beneficios de las TIC.

En el Documento 4 se informa de la ejecución del PABA y su contribución a la implementación del Plan de Acción de la CMSI y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). También se destacan los cambios introducidos en la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT), brazo ejecutor del UIT-D, para mantenerse al día de los progresos registrados en el dinámico entorno al que atiende.

En el [**Anexo 2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0012/es) se describen todas las actividades que llevó a cabo la UIT de 2018 a 2020 a tenor de los resultados previstos en el marco de las Iniciativas Regionales de la UIT para la Región Árabe, que abarca 22 países. Las actividades que figuran en este documento se desglosan con arreglo a los resultados y la repercusión de cada iniciativa regional, así como por actividad. Se agrupan por tema y orden cronológico. Todas las actividades realizadas en el marco de las Iniciativas Regionales de la UIT para la región árabe guardan relación directa con las correspondientes prioridades temáticas de la BDT, y se han coordinado con respecto a las mismas, a fin de fortalecer la labor de la UIT a escalas regional y nacional, y aumentar su repercusión. Por otro lado, en el documento se determina la contribución de esas actividades a la labor de las Comisiones de Estudio de la UIT, así como el apoyo de la UIT a la aplicación de las líneas de acción de la CMSI y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

Las iniciativas regionales constituyen cinco esferas prioritarias que establecieron y acordaron los Miembros de la Región árabe, aprobadas en el marco de la CMDT-17 e incluidas en el Plan de Acción de Buenos Aires. Las iniciativas regionales tienen por objeto abordar esferas prioritarias específicas en relación con las telecomunicaciones/TIC que requieren la adopción de medidas particulares de la UIT a escala regional. En el marco de cada iniciativa regional se ha establecido un conjunto de actividades, iniciativas, asociaciones y proyectos para satisfacer las necesidades de la región de que se trate. Los Foros Regionales de Desarrollo de la UIT celebrados con carácter anual han constituido mecanismos de coordinación para facilitar la implantación de las iniciativas regionales. A continuación se enumeran las Iniciativas Regionales de la UIT para la Región árabe:

• ARB 1: Medio ambiente, cambio climático y telecomunicaciones de emergencia.

• ARB 2: Confianza y seguridad en la utilización de las telecomunicaciones/tecnologías de la información y la comunicación (TIC).

• ARB 3: inclusión financiera digital.

• ARB 4: Internet de las cosas, ciudades inteligentes y macrodatos.

• ARB 5: Innovación y espíritu empresarial

Durante el debate, el Secretario de la reunión, Sr. Adel Darwish, aclaró que podría realizarse, en asociación con los Miembros, un análisis más detallado de los logros y carencias en el marco de la implementación de las iniciativas regionales. Además, invitó a los Miembros a aportar su contribución financiera y en especie a la implementación de las futuras iniciativas regionales, pues ha resultado difícil financiarlas durante este periodo de estudios. Además, se invitó a los Miembros a participar en la formulación de nuevas iniciativas regionales a fin de garantizar que contemplan las necesidades de todos los países de la región. Por otra parte, se aclaró que los proyectos en curso seguirán adelante según sus respectivos calendarios.

La RPR-ARB acogió con agrado los documentos y tomó nota de las contribuciones.

# 6 Informe sobre la implementación de los resultados de otras conferencias, asambleas y reuniones de la UIT relacionados con los trabajos del UIT-D: PP-18, CMR-19, AR-19 y AMNT-16

[**Documento 5**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0005/es): El Sr. Marco Obiso, Jefe en funciones del Departamento de Redes y Sociedad Digitales, presentó el documento titulado "**Report on the implementation of outcomes of other ITU Conferences, Assemblies and meetings related to ITU-D work: PP-18, WRC-19, RA-19, and WTSA-16**" (Informe sobre la implementación de los resultados de otras conferencias, asambleas y reuniones de la UIT relacionados con los trabajos del UIT-D: PP-18, CMR‑19, AR-19, y AMNT-16) en nombre de la Directora de la BDT.

El documento ofrece una visión global de la aplicación de los resultados de las conferencias de la UIT que revisten interés para los trabajos del UIT-D, de acuerdo con las correspondencias establecidas por la BDT a fin de vincular sus esferas temáticas prioritarias con las Resoluciones de la UIT, las Líneas de Acción de la CMSI, las Comisiones de Estudio de la BDT, los ODS y los objetivos de la Agenda Conectar 2020 pertinentes.

La RPR-ARB acogió con satisfacción el documento y tomó nota de la contribución.

# 7 Preparativos para la CMDT-21

## 7.1 Informe del Grupo de Trabajo del GADT sobre los preparativos de la CMDT (GT‑GADT‑Prep)

[**Documento 6**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0006/es): el documento titulado "**Informe final del Grupo de Trabajo del GADT sobre los preparativos de la CMDT (GT-GADT-Prep)**" fue presentado por el Sr. Santiago Reyes-Borda, Presidente del GT-GADT-Prep. Contiene el Informe final relativo a los trabajos del Grupo de Trabajo del GADT sobre los preparativos de la CMDT (GT-GADT-Prep), comprendidos los temas sobre los que el Grupo no pudo llegar a un consenso y el GADT tomó una decisión. El GT‑GADT‑Prep presentó su Informe final, junto con sus recomendaciones para el proceso preparatorio de la CMDT y las disposiciones de la conferencia en relación con el contenido, las vías temáticas, los temas y los interesados, al GADT en su reunión del 23 de noviembre de 2020. El GADT aprobó el Informe. Además, el Presidente del GT-GADT-Prep señaló que el Grupo de Trabajo ha cumplido su mandato con la presentación de su Informe final al GADT-20/3.

El Presidente recordó a los participantes dos importantes iniciativas en las que participa la Región Árabe, a saber: la participación significativa de los jóvenes a través del [Generation Connect – ARAB Youth Group](https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Europe/Pages/Projects/GCEUR/About.aspx) y la [Red de Mujeres (NoW)](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/NoW/Pages/Events/Regional/Europe/2021_01.aspx) para el Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones, presentada oficialmente el 7 de abril de 2021. Por primera vez, estas iniciativas forman parte del proceso preparatorio de la CMDT.

La RPR-ARB acogió con agrado el documento y tomó nota de la contribución.

## 7.2 Informe del Grupo de Trabajo del GADT sobre las Resoluciones, la Declaración y las prioridades temáticas de la CMDT (GT-GADT-RDPT)

[**Documento 7**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0007/es): el documento titulado "**Informe de la reunión del Grupo de Trabajo del GADT sobre las Resoluciones, la Declaración y las prioridades temáticas (GT-GADT-RDPT)**" fue presentado por el Dr. Ahmad Reza Sharafat, Presidente del GT-GADT-RDPT. Contiene el informe de situación de la reunión del citado Grupo de Trabajo. El Grupo continuará su trabajo y presentará su Informe final al GADT‑21.

Durante la reunión los participantes consideraron que la ciberseguridad y la confianza en la utilización de las TIC debe ser una de las prioridades temáticas. Además, insistieron en que las Comisiones de Estudio deben estar vinculadas a todas las prioridades temáticas en lugar de, como se propone actualmente, dejar en manos de la prioridad temática la movilización de recursos y la cooperación nacional. Por otra parte, algunos participantes destacaron que es necesario tener en cuenta las zonas rurales, su conectividad y su capacidad para utilizar las TIC en el marco de las prioridades temáticas relacionadas con la conectividad y la inclusión digital. Los participantes insistieron que se necesitarán más reuniones para alcanzar un consenso sobre estos y otros temas. El Presidente del GT-GADT-RDPT agradeció las sugerencias e invitó a los presentes a participar en la siguiente reunión del Grupo de Trabajo, prevista para el 9 de abril de 2021. Insistió también en que el Grupo de Trabajo evaluará la necesidad de celebrar más reuniones para poder presentar su Informe final a tiempo para la CMDT-21.

Los participantes expresaron su intención de presentar contribuciones sobre la Declaración a la siguiente reunión del GT-GADT-RDPT.

La RPR-ARB acogió con agrado el documento y tomó nota de la contribución.

## 7.3 Grupo de Trabajo del GADT sobre los Planes Estratégico y Operacional (GT-GADT-PEO)

[**Documento 8**](https://www.itu.int/md/D18-RPMASP-C-0008/es): La Sra. Blanca González, Presidente de este Grupo y Jefa de Unidad del Gabinete del Secretario de Estado de Telecomunicaciones e Infraestructuras Digitales del Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital de España, presentó el documento titulado "**Informe de la reunión del Grupo de Trabajo del GADT sobre los Planes Estratégico y Operacional (GT-GADT-PEO)**". En este documento se rinde cuenta de las actividades llevadas a cabo por el GT-GADT-PEO desde su creación. Además, se formulan diversas recomendaciones de cara al futuro, que el GADT aprobó en su reunión del 23 noviembre de 2020.

En cuanto a la racionalización del examen de los Planes Estratégico y Operacional y la reducción de las tareas administrativas que se llevan a cabo durante la CMDT, otorgando al GADT la responsabilidad de examinar la contribución del UIT-D al Plan Estratégico de la UIT, antes de la próxima Conferencia de Plenipotenciarios de 2022, los participantes mostraron su preocupación por que muchos países en desarrollo no participen en las reuniones del Grupo de Trabajo. Además, se señaló que es necesario enmendar las Resoluciones 1 (Res. Buenos Aires, 2017) y 24 (Rev. Dubái, 2014) de la CMDT y que en el párrafo 16 del punto 211 del Convenio de la UIT se estipula que la conferencia de desarrollo es responsable de actualizar los objetivos estratégicos de manera equitativa. Además, habida cuenta de lo anterior, los participantes preguntaron si el Grupo de Trabajo proseguirá sus trabajos tras la CMDT o si presentará su contribución a la próxima CMDT.

La Sra. González insistió en que es necesario adoptar un enfoque integral para garantizar la participación de todos los interesados en el proceso preparatorio del Plan Estratégico de la UIT a fin de intensificar los vínculos entre el Plan de Acción del UIT-D y el Plan Estratégico de la UIT. Animó a los participantes a participar activamente en los trabajos del Grupo de Trabajo, en particular a través de SharePoint, a fin de resolver todos estos temas en el seno del Grupo de Trabajo.

La RPR-ARB acogió con agrado el documento y tomó nota de la contribución.

# 8 Establecimiento de prioridades para las iniciativas regionales, proyectos relacionados y mecanismos de financiación

La Sra. Shahira Selim, en nombre del Presidente de la RPR-ARB, invitó a los participantes a presentar sus contribuciones sobre las iniciativas regionales. Se presentaron las siguientes contribuciones:

**[Documento 9](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0009/es)**: el Ing. Salim Al-Maawali, Presidente del Grupo de Trabajo de la LEA sobre los Planes Estratégico y Operacional, incluidas las iniciativas regionales, presentó, en nombre de Argelia, Bahréin, Egipto, Irak, Jordania, Kuwait, Marruecos, Omán, Qatar, Arabia Saudita, Sudán, Túnez y Emiratos Árabes Unidos, el documento titulado "**Opiniones de los países árabes sobre los proyectos de iniciativas regionales**". Este documento contiene una propuesta que aboga por la importancia de revisar las iniciativas regionales y sus objetivos de manera que se asuma la evolución de las telecomunicaciones/TIC y se cubran las aspiraciones y necesidades de la región árabe, procurando al mismo tiempo alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Las administraciones de países árabes firmantes proponen las siguientes iniciativas regionales:

1) Fomentar la transformación digital y propiciar la inclusión digital, en particular para reaccionar rápidamente ante epidemias y emergencias;

2) Crear confianza y seguridad en la utilización de las telecomunicaciones/tecnologías de la información y la comunicación en la era de las nuevas y emergentes tecnologías digitales, incluida la protección de la infancia en línea;

3) Agrandar la infraestructura digital en pro del acceso universal y de las ciudades y comunidades inteligentes;

4) Innovación digital y espíritu empresarial;

5) Definición de una reglamentación digital colaborativa y armonización de los marcos políticos y reglamentarios aplicables a la tecnología de la información y la comunicación y la economía digital.

**[Documento 10](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0010/es)**: el Sr. Abdelaziz al Zarooni, Autoridad de Reglamentación de las Telecomunicaciones de Emiratos Árabes Unidos, presentó el documento titulado "**Notas y propuestas sobre las iniciativas regionales para la región árabe**", que contiene una serie de propuestas de iniciativas regionales para la región árabe. El documento contiene también una serie de recomendaciones que según Emiratos Árabes Unidos se deberían tener en cuenta a la hora de formular e implementar las iniciativas regionales para la región árabe.

**[Documento 11](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0011/es)**: el Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, presentó el documento titulado "**Cristalización de las prioridades regionales de la región árabe para la preparación de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-21)**". En este documento se presenta el Informe del evento *Crystallizing Regional Priorities in the Arab Region to prepare for the World Telecommunication Development Conference (WTDC-21)*, que se celebró en línea los días 30 y 31 de marzo de 2021.

**[Documento 13](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0013/es)**: El Sr. Mustafa al Bahbahani, Comisión de Comunicación y Medios de Irak, presentó el documento titulado "**Creación de un entorno propicio a la 5G en términos de estudios de viabilidad, aplicaciones pertinentes de inteligencia artificial, Internet de las cosas y espectro de radiocomunicaciones**". En esta contribución se afirma el apoyo de Irak a la prioridad regional propuesta en la reunión y se sugiere, además, añadir la nueva prioridad regional que titula la contribución. Cabe señalar que, aunque esta contribución se recibió durante el curso de la RPR-ARB, se aprobó su inclusión como contribución a la reunión.

El Vicepresidente dio las gracias a los Miembros por las contribuciones presentadas y a la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes por los esfuerzos invertidos en alimentar el debate sobre las iniciativas regionales con ideas y métodos innovadores como los presentados a través de la plataforma CIdID. Además, el Vicepresidente solicitó al Grupo de Trabajo Árabe para la preparación de la CMDT-21 que tuviese en cuenta en su trabajo las contribuciones recibidas para la RPR, en particular las relacionadas con los puntos 4 y 8 del orden del día, a fin de detallar y mejorar las iniciativas regionales árabes. Además, se aprobó por consenso adoptar las iniciativas regionales presentadas en el [Documento 9](https://www.itu.int/md/D18-RPMARB-C-0009/es) para el anteproyecto de iniciativas regionales para la región árabe. Por otra parte, el Grupo de Trabajo debe detallar y mejorar las iniciativas regionales identificando metas e IFR claros, además de los países en que se habrá de implementar cada iniciativa regional acordada. Además, al haber quedado demostrado que es un método de trabajo eficaz, el Vicepresidente sugirió que el Grupo de Trabajo Árabe para la preparación de la CMDT-21 tenga en cuenta las sugerencias formuladas por la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes de organizar talleres dedicados a cada una de las esferas prioritarias definidas empleando la metodología del CIdID propuesta. Esta sugerencia es una de las diversas opciones que el Grupo de Trabajo tiene a su disposición para formular iniciativas regionales.

La RPR-ARB tomó nota de los documentos y acordó proseguir los debates a fin de lograr un consenso acerca de una propuesta común sobre las iniciativas regionales y de detallar dichas iniciativas definiendo los IFR y los resultados previstos, tomando también en consideración estas contribuciones.

# 9 Otros asuntos

En paralelo a la RPR-ARB se organizaron los siguientes dos eventos:

*Red de Mujeres (NoW)*

La RPR-ARB creó la [Red de Mujeres (NoW)](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/Pages/NoW/default.aspx) para la CMDT-21, siendo ésta la cuarta red regional creada por la BDT/UIT. Esta iniciativa tiene por objeto crear una comunidad para apoyar a las delegadas, ampliar su red y promover y compartir experiencias y conocimientos con otras delegadas. La Red de Mujeres también tiene por objeto promover la participación activa de las mujeres en las actividades de la UIT y en el sector tecnológico en general.

Este evento paralelo estuvo moderado por la Sra. Shahira Selim, Experta en políticas internacionales de la NTRA, Egipto, y Vicepresidente del Grupo Árabe para la preparación de la CMDT-21.

La Sra. Doreen Bogdan Martin pronunció el discurso de apertura en el que presentó la Red de Mujeres cuyo objetivo es crear una estructura de apoyo para las delegadas con talento de cara a la CMDT-21 y el futuro. Insistió, además, en que es necesario que más mujeres asuman puestos de mando en las estructuras que conforman el UIT-D, como las Comisiones de Estudio y las presidencias y vicepresidencias de las Comisiones, a fin de que la CMDT-21 sea más inclusiva. Señaló después que las mujeres tienen un papel clave que desempeñar para aprovechar el desarrollo digital aportando soluciones innovadoras a los problemas que afrontan. Destacó también que el número de delegadas de la región árabe ha aumentado notablemente, pasando del 18,8% al 21% y casi el 50% en 2013, 2017 y 2021, respectivamente.

El discurso principal corrió a cargo de la Dra. Deemah al Yahia, Secretaria General de la Organización para la Cooperación Digital, que en su discurso subrayó la importancia de esta iniciativa y la necesidad de que las mujeres creen empleos, no que los busquen, en la era digital. Según explicó, es necesario alimentar los modelos innovadores que han marcado la diferencia en la economía digital, y destacó la importancia de amplificar ese efecto para provocar cambios culturales, identificar las carencias en el mercado y colmarlas gracias a soluciones innovadoras del sector público o del privado. Por último, destacó que la conectividad a Internet es importante para empoderar a las mujeres a fin de que encuentren trabajo, creen empresas, accedan a una educación de calidad y conozcan otras culturas.

La Sra. Noha Gaafar, Experta en políticas internacionales de la TRA, Egipto, presentó a los participantes el proceso NoW4WRC y explicó hasta qué punto había tenido repercusiones positivas en ella personalmente y en otras delegadas, que podían decirse: "No estás sola", "Puedes hacerlo". Consideró importante también señalar que este tipo de iniciativas anima a los responsables políticos a asumir sus obligaciones en este sentido. La Sra. Gafar invitó a los participantes en la iniciativa a erigirse en sus embajadores a fin de lograr su fin último.

Las siguientes oradoras expusieron su experiencia personal como líderes y modelos en el proceso de la CMDT:

• Sra. Reham ElMayet, Experta en telecomunicaciones del Departamento de Desarrollo de las TIC de la Liga de Estados Árabes;

• Sra. Sameera Belal, Jefa de la Oficina Técnica del Director Ejectutivo de la CITRA de Kuwait y Vicepresidente del Grupo Árabe para la preparación de la CMDT-21,

• Sra. Amel Khiar, Ingeniera de telecomunicaciones del Departamento Técnico de Algeria Telecom y Vicerrelatora para la Cuestión 4/2;

• Sra. Aysha Binsanadmm, Directora de Telecomunicaciones del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones de Bahréin.

Se sugirió que esta iniciativa se prolongue a nivel regional más allá de la CMDT-21. Por otra parte, se invitó a la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes a celebrar con los Estados Miembros consultas a fin de que la Red de Mujeres se extienda a los tres Sectores.

*Grupo de Jóvenes de los Estados Árabes de Generation Connect:*

El Grupo de Jóvenes Árabes de Generation Connect (GC-ARB) , creado en el marco de la iniciativa mundial Generation Connect, promueve la implicación y la participación de los jóvenes en el diálogo internacional sobre el desarrollo digital. El objetivo del GC-ARB es crear un proceso participativo único para los jóvenes a fin de que puedan debatir virtualmente acerca de las oportunidades regionales y de los retos relacionados con las tecnologías digitales. A través de esta plataforma los jóvenes pueden compartir sus intereses, preocupaciones y perspectivas en torno a la transformación digital, en particular en el contexto de la RPR-ARB y la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones de 2021 (WTDC-21).

El evento GC-ARB paralelo a la RPR-ARB brindó a una serie de representantes de la juventud árabe la oportunidad de compartir sus ideas y conocimientos sobre los principales problemas digitales comunes a los que se enfrentan los jóvenes de la región árabe y sus perspectivas sobre el futuro de la comunicación digital.

El evento paralelo estuvo moderado por el Sr. Ali AlToblani, pasante en la UIT. Entre otros oradores jóvenes, participaron los siguientes:

• Sra. Yasmine Seghier de Argelia, estudiante de segundo año en el Instituto INPTIC. En su intervención describió cómo ve el futuro en términos de comunicación digital y evolución tecnológica si viviéramos en un mundo donde pudiéramos comunicarnos e interactuar con mucha más facilidad que ahora. También dijo esperar la celebración de reuniones en 3-D;

• Sr. Tarek Abi Ramia de Líbano, joven licenciado en ciencias informáticas de la Universidad USEK. En su intervención planteó numerosas incógnitas acerca de la infraestructura, la conectividad, la asequibilidad y la seguridad, en particular en los países con bajos ingresos y los países en conflicto;

• Sra. Yomna Sherif de Egipto, licenciada en informática empresarial de la Universidad Alemana de El Cairo. Expresó su interés por la implicación de los jóvenes y manifestó su deseo de que su influencia llegue más allá de los estudiantes universitarios;

• Sra. Mariam Termos de Líbano, estudiante de segundo año en ingeniería informática en la Universidad Americana de Beirut. En su alocución propuso soluciones mediante la innovación en un intento de luchar contra los problemas mencionados por el Sr. Abi Ramia y consideró necesario que los estudiantes dispongan de conectividad a precios asequibles.

En el debate abierto que siguió a cada una de las intervenciones se hizo un sondeo al público preguntándoles acerca de la importancia de la implicación de los jóvenes y la respuesta mostró claramente, superando el 90%, que se considera importante.

Tras la RPR, los miembros del GC-ARB colaborarán para identificar las prioridades temáticas regionales e idear las correspondientes oportunidades y retos clave. El objetivo del GC-ARB es preparar colectivamente un documento que los representantes de la juventud digital presentarán en una reunión posterior a la RPR-ARB. Los jóvenes seguirán participando en las iniciativas Generation Connect de cara a la CMDT-21 y la Cumbre de la Juventud Generation Connect que la precederá.

La RPR-ARB tomó nota de estas iniciativas y animó a los Miembros de la región a participar activamente en ellas.

*Lanzamiento de la cuenta Twitter de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes:*

El Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, anunció durante la reunión el lanzamiento de la cuenta Twitter de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes. Insistió en que esta cuenta servirá a la Oficina Regional como mecanismo adicional para compartir información con los Miembros y el público en general acerca de las actividades de la UIT en la región. Conviene señalar que este lanzamiento coincide con el 30º aniversario de la creación de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes.

La RPR-ARB acogió con satisfacción este lanzamiento y tomó nota del mismo.

En el marco de los debates sobre este punto del orden del día, la Secretaría señaló que la celebración de la próxima Reunión Interregional para la CMDT-21 está prevista para los días 12 y 13 de mayo y que el Informe de la primera reunión se publicaría en breve.

# 10 Principales resultados

La RPR-ARB, tras examinar todas las contribuciones y los debates, alcanzó las siguientes conclusiones:

• La RPR-ARB examinó el Informe final del **Grupo de Trabajo del GADT sobre los preparativos de la CMDT (GT-GADT-Prep)** y tomó nota de la contribución.

• La RPR-ARB tomó nota con satisfacción de la implementación de las iniciativas regionales árabes;

• La RPR-ARB examinó el Informe sobre el avance de los trabajos del **Grupo de Trabajo del GADT sobre las Resoluciones, la Declaración y las prioridades temáticas (GT-GADT-RDPT)** y tomó nota de la contribución.

• La RPR-ARB examinó el Informe sobre el avance de los trabajos del **Grupo de Trabajo del GADT sobre los Planes Estratégico y Operacional (GT-GADT-PEO)** y tomó nota de la contribución.

• La RPR-ARB reconoció que las Iniciativas Regionales del UIT-D constituyen un mecanismo eficaz para fomentar la aplicación de los resultados de la CMSI y de la Agenda de Desarrollo Sostenible de 2030, en particular para el cumplimiento los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

• La RPR-ARB invitó al Grupo de Trabajo de la Liga de Estados Árabes para la preparación de la CMDT-21 a proseguir con el trabajo de elaboración y mejora de las iniciativas regionales y a tener en cuenta en su trabajo las contribuciones recibidas en la RPR, en particular las correspondientes a los puntos 4 y 8 del orden del día. Además, el objetivo del Grupo de Trabajo debe ser detallar y mejorar las iniciativas regionales identificando IFR y objetivos claros, además de los países donde se habría de implementar cada una de las iniciativas regionales identificadas. Asimismo, del Grupo de Trabajo Árabe para la preparación de la CMDT-21 deberá considerar las sugerencias formuladas por la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes de celebrar talleres dedicados a cada una de las esferas prioritarias identificadas empleando la metodología del CIdID propuesta. Esta sugerencia es una de las diversas opciones que el Grupo de Trabajo tiene a su disposición para formular iniciativas regionales;

• La RPR-ARB acogió con beneplácito el "Informe relativo a las tendencias digitales en la Región Árabe en 2021" y lo consideró una importante contribución para poder desarrollar las iniciativas regionales habida cuenta de las novedades y los desafíos registrados a nivel regional en el ámbito de las TIC;

• La RPR-ARB acogió con satisfacción el Informe titulado "Análisis de las disparidades en la situación de las prioridades temáticas de la Oficina de Desarrollo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones en la Región Árabe" e invitó a la UIT a compartir esta información con otras Oficinas Regionales/Zonales de la UIT. Además, se invitó a los Estados Miembros a formular observaciones sobre el informe a fin de garantizar que el análisis ofrece una imagen precisa de las disparidades existentes en el ámbito de las prioridades temáticas entre los países de la región árabe;

• La RPR-ARB presentó la Red de Mujeres (NoW) para el Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT, allanando el camino para la implicación de más mujeres en la CMDT-21.

• La RPR-ARB acogió con satisfacción la creación del Grupo Árabe de la Juventud de Generation Connect como ejemplo de implicación importante, empoderamiento y participación de los jóvenes en los trabajos de la UIT.

# 11 Ceremonia de clausura

El Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, pronunció el discurso de clausura en nombre de la Directora de la BDT, Sra. Doreen Bogdan-Martin, subrayando que el éxito de esta RPR-ARB constituye un ejemplo emblemático del espíritu de diálogo, cooperación y colaboración que impera en el UIT-D. Este espíritu debe reinar en todas las reuniones e interacciones de los Miembros del UIT-D, como en el GADT-21 y finalmente en la CMDT-21.

Señaló los importantes resultados que figuran en el informe del Presidente, que serán la piedra angular de las contribuciones de la región a la CMDT-21. Reiteró la importancia de hacer de la CMDT un proceso más inclusivo a través de la participación de los jóvenes y garantizando el equilibrio de género.

Dio las gracias al Presidente, Sr. Mansour S. Alqurashi, así como a los Vicepresidentes, Ing. Alansari Almashagbah, Ing. Salim Al-Mawali, Ing. Samira Belal y Sra. Shahira Selim, por su excelente gestión de la reunión y por haber facilitado el consenso sobre los asuntos tratados durante la reunión.

También expresó su agradecimiento a todos los delegados por sus contribuciones y haber expresado sus puntos de vista e ideas, así como a todos los que trabajaron entre bastidores y que contribuyeron a que la reunión fuera un éxito.

Por último, dio las gracias a la Directora de la BDT, Sra. Doreen Bogdan-Martin, al personal de la UIT, incluido el de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes, por su dedicación y aportación al éxito de la reunión.

Al clausurar la reunión, Sr. Mansour S. Alqurashi manifestó su gratitud a todos los Miembros de la UIT que participaron en las labores de la RPR‑ARB. También dio las gracias especialmente a la Sra. Doreen Bogdan-Martin, Directora de la BDT, y al Sr. Adel Darwish, Director Regional de la Oficina Regional de la UIT para los Estados Árabes. Agradeció también al personal de la UIT su asistencia en la organización y gestión de la reunión.

Por último, el Sr. Mansour S. Alqurashi reiteró la importancia de los debates y deliberaciones constructivos de la RPR-ARB, en particular los destinados a colmar la brecha digital y a conectar a quienes no están conectados.

Los participantes en la RPR-ARB dieron las gracias al Presidente y a los Vicepresidentes de la reunión por su excelente función directiva, así como por su magnífica organización de la reunión y por las instalaciones y el entorno de trabajo proporcionados, y destacaron la colaboración entre los Miembros y con la UIT.

Sr. Mansour S. Alqurashi,  
Presidente de la RPR-ARB para la CMDT‑21

8 de abril de 2021, El Cairo