|  |  |
| --- | --- |
| **Grupo Asesor de Desarrollo de las Telecomunicaciones (GADT)****30ª reunión, Ginebra, Suiza, 19-23 de junio de 2023** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  |  |
|  | **Documento** **TDAG-2****3/8(Rev.2)-S** |
|  | **20 de junio de 2023** |
|  | **Original:** **inglés** |
| Director de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones |
| Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas del UIT-D |
|  |
| **Resumen:**El presente documento ofrece una visión general de la evolución de los Miembros del UIT-D en 2021, 2022 y hasta el 5 de mayo de 2023. También se recomiendan varias medidas destinadas a proseguir los esfuerzos para captar y conservar a más Miembros, con arreglo a los resultados de la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones de 2022 (CMDT-22) y la Conferencia de Plenipotenciarios de 2022. El UIT-D está integrado por Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas[[1]](#footnote-1) .**Acción solicitada:**Se invita al GADT a tomar nota del presente documento y formular las observaciones que estime oportunas.**Referencias:**Resolución 71 (Rev. Kigali, 2022) de la CMDT; Resoluciones 169 (Rev. Bucarest, 2022), 205 (Rev. Bucarest, 2022) y 209 (Rev. Bucarest, 2022) de la Conferencia de Plenipotenciarios. |

# 1 Antecedentes

En la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones de 2022 (CMDT-22) se revisó y aprobó la Resolución 71 (Rev. Kigali, 2022[[2]](#footnote-2)), a fin de promover la participación eficaz de los actuales Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas en las actividades del UIT-D, incluida su participación en los trabajos de las Comisiones de Estudio del UIT-D, y atraer a nuevos miembros de los sectores público, privado y académico.

La Resolución 71 se centra en el fortalecimiento de la cooperación entre los Estados Miembros, los Miembros de Sector, los Asociados y las Instituciones Académicas del UIT-D y, en ella, se encarga a la BDT que siga colaborando estrechamente con los Miembros de Sector, los Asociados y las Instituciones Académicas del UIT-D para que participen en la aplicación satisfactoria del Plan de Acción de Kigali y continúe organizando reuniones para altos ejecutivos de la industria, por ejemplo, reuniones del Grupo Asesor de la Industria sobre cuestiones de desarrollo y los Directores de Reglamentación del sector privado (IAGDI-CRO).

# 2 Evolución de los Miembros del UIT-D

**Los gráficos 1 y 2** ilustran la evolución de los Miembros del UIT-D (Miembros de Sector, Asociados e Instituciones Académicas). En el gráfico se muestra el número total de nuevos Miembros de Sector e Instituciones Académicas del UIT-D en diciembre de 2021 y diciembre de 2022 y las cifras absolutas al 5 de mayo de 2023.

## 2.1 Nuevos Miembros de Sector y Asociados

**El gráfico 3** muestra que, en diciembre de 2022, el UIT-D había atraído a **diecisiete nuevos Miembros de Sector y un nuevo miembro Asociado**[[3]](#footnote-3). Además, al 5 de mayo de 2023, el UIT-D había atraído a **diecinueve** nuevos **Miembros de Sector** y **Asociados*.* Cuatro** Miembros de Sector y **un** Asociado están plenamente activos[[4]](#footnote-4). **Un** Miembro de Sector y **cinco** Asociados están finalizando el proceso de pago[[5]](#footnote-5).

**Ocho** entidades están pendientes de la aprobación de sus respectivas administraciones, según se indica en el Cuadro 1. Quisiéramos dar las gracias a las administraciones de las entidades del sector privado mencionadas en el Cuadro 1, que entendemos prestan la debida atención a las solicitudes que se les presentan a efectos de la adhesión al UIT-D, y esperamos recibir sus aprobaciones, o decisiones.

Cuadro 1 – Aprobaciones pendientes de las administraciones,
por fecha de solicitud.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| País | Nombre de la entidad | Tipo de afiliación |
| **Nigeria** | ARCROTGIS Consult | Miembro de Sector |
| **Singapur** | SAP Asia Pte Ltd. | Miembro de Sector |
| **Madagascar** | Axian Telecom | Miembro de Sector |
| **China** | China Tower Corporation Limited | Miembro de Sector |
| **Estados Unidos de América** | Fortinet Inc.  | Miembro de Sector |
| **Estados Unidos de América** | Bloxtel Inc.  | Asociado de la CE 1 |
| **Estados Unidos de América** | Onward Technologies | Asociado de la CE 2 |
| **Alemania** | Avataa GmbH | Asociado de la CE 2 |

## 2.2 Solicitudes de exención del pago de tasas

La BDT recibió cuatro solicitudes de exención del pago de tasas, que se someterán a la consideración del Consejo de la UIT. Las entidades solicitantes son:

– la Organización de la Liga Árabe para la Educación, la Cultura y la Ciencia (ALECSO);

– la Asociación de Organismos Reguladores de las Comunicaciones de África Meridional (CRASA);

– la asociación Global Digital Inclusion Partnership, Global Impact (GDIP); y

– la Federación Mundial de Organizaciones de Ingenieros (FMOI).

## 2.3 Nuevos Miembros de Instituciones Académicas

En lo que respecta a las Instituciones Académicas[[6]](#footnote-6), el **Gráfico 4** muestra que, en diciembre de 2022, gracias a una serie de esfuerzos coordinados con la Secretaría General, se había logrado atraer a **veintiuna Instituciones Académicas nuevas*[[7]](#footnote-7)***. Además, al 5de mayo de 2023, se habían sumado **dieciséis Instituciones Académicas** más***.* Cinco** de ellas están plenamente activas[[8]](#footnote-8) y **siete** están finalizando el proceso de pago[[9]](#footnote-9). **Cuatro** están pendientes de la aprobación de sus respectivas administraciones[[10]](#footnote-10) .

# 2.4 Denuncias y exclusiones de Miembros e Instituciones Académicas del UIT-D:

El **Gráfico 5** muestra una comparativa de las bajas de Miembros e Instituciones Académicas del UIT-D entre 2021 y 2022. A pesar de que en 2022 se registró un mayor número de cuentas en riesgo por impago, el número de denuncias y exclusiones de Miembros e Instituciones Académicas del UIT-D fue menor que en 2021 gracias a la reactivación de cuentas propiciada por los esfuerzos concertados con la Secretaría General.

En 2022, el UIT-D perdió un total de **14 cuentas**: **ocho por denuncia[[11]](#footnote-11)** y **seis por exclusión[[12]](#footnote-12)** (debido a la clausura del programa, a la revisión de la estrategia institucional, a dificultades financieras para liquidar las tasas o a otras razones no indicadas). Gracias al esfuerzo coordinado en el que participó nuestro personal en el terreno, se logró conservar **diez** cuentas de Miembros de Sector en peligro (mediante la liquidación de tasas o anulación de la denuncia).

# 3 Participación, conservación, promoción y captación

Además de las habituales iniciativas de captación, participación y conservación de Miembros, la BDT dio continuidad a las siguientes:

– El **Grupo Asesor de la Industria sobre cuestiones de desarrollo y los Directores de Reglamentación del sector privado (IAGDI-CRO)** celebraron dos sesiones en línea el 24 de febrero de 2022, en las que la industria y los Miembros del sector privado anunciaron promesas y compromisos futuros y compartieron experiencias sobre los resultados concretos que la Coalición Digital Partner2Connect puede aportar, en términos de proyectos viables y financiables, para una conectividad efectiva. Para más información, véanse la [Declaración final](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Documents/Outcome%20Statement-IAGDI-CRO-%20FINAL.pdf) y el [Informe del Presidente](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Documents/Chairman%27s%20Report%20-%20IAGDI-CRO%202022.pdf). La próxima reunión del IAGDI-CRO tendrá lugar el 5 de junio de 2023, justo antes del Simposio Mundial para Organismos Reguladores, y la Declaración Final se compartirá con el GADT. Puede verse [aquí.](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/CRO/Documents/Outcome%20statement%20IAGDI-CRO.pdf)

– La **Coalición Digital Partner-to-Connect**ha logrado que 120 Miembros de Sector del UIT-D asuman compromisos específicos por un valor estimado de 8 800 millones de dólares de los Estados Unidos, como resultado de los arduos esfuerzos realizados a tal efecto por la BDT en 2022 y hasta mayo de 2023.

– En el marco de la **Campaña de testimonios de los Miembros del UIT-D**, se seguirán recabando opiniones entre los Miembros de Sector que ocupan altos cargos ejecutivos sobre el valor de la afiliación al UIT-D, que se promocionará en eventos de la UIT y medios sociales, con el objetivo tanto de expresar reconocimiento a los Miembros como de atraer a nuevos interesados.

– La **serie Conozca a sus Miembros** y la **serie de Charlas Técnicas** siguen ofreciendo a los miembros una plataforma exclusiva para efectuar consultas a la dirección e intercambiar conocimientos con colegas del sector y miembros del personal de la UIT. La BDT celebró sesiones con Miembros de Instituciones Académicas y de empresas de explotación reconocidas (EER) del UIT-D y recopiló información sobre los ámbitos en que es posible mejorar la colaboración.

# 4 Conclusiones

La BDT está decidida a:

a) reforzar el compromiso con los Miembros del UIT-D en el marco de la aplicación del Plan de Acción de Kigali, mediante sesiones informativas y misiones oficiales, demostrando el valor conexo y forjando asociaciones que desbloqueen los recursos financieros necesarios para financiar proyectos e iniciativas de gran alcance;

b) dirigirse a los Miembros no activos del UIT-D a fin de mejorar su nivel de participación en las actividades del UIT-D, incluidos eventos tales como las reuniones de las Comisiones de Estudio del UIT-D, el Simposio Mundial para Organismos Reguladores y los Foros de Desarrollo Regional; y

c) seguir recopilando información y comentarios de los Miembros y las Instituciones Académicas del UIT-D a efectos de la mejora de las herramientas, los procesos y los servicios que fomentan el compromiso y la participación efectivos en los trabajos del UIT‑D.

# 5 Petición de apoyo

Se invita a los Estados Miembros a participar y a promover, en colaboración con el sector privado, la industria y las universidades de su país, los beneficios de formar parte del UIT-D. Se alienta a los Estados Miembros a completar oportunamente los trámites de diligencia debida de las nuevas solicitudes, de tal manera que las entidades solicitantes no pierdan la motivación para completar el proceso de afiliación.

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

1. Véase la Resolución 169 (Guadalajara, 2010) de la Conferencia de Plenipotenciarios, en la que se resuelve admitir la participación de las instituciones académicas en los trabajos de la Unión en el marco de una nueva categoría. [↑](#footnote-ref-1)
2. Resolución 71 (Rev. Kigali, 2022), *Fortalecimiento de la cooperación entre los Estados Miembros, los Miembros de Sector, los Asociados y las Instituciones Académicas del Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT y el carácter evolutivo de la función del sector privado en el Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones de la UIT*. [↑](#footnote-ref-2)
3. Entidades enumeradas por fecha de activación de la cuenta: Nokia Corporation (Finlandia), Softbank Corporation (Japón), Access Partnership Limited (Reino Unido), Organización para la Cooperación Digital (Arabia Saudita), Afnic (Francia), E-Space Inc (Estados Unidos de América), RKF Engineering Solutions, LLC (Estados Unidos de América), Cameroon Telecommunications (Camerún), Mozilla Corporation (Estados Unidos de América), Cámara de Comercio Internacional (Francia), Liquid Intelligent Technologies Group (Mauricio), Fundación de las Naciones Unidas, Digital Impact Alliance (Estados Unidos de América), NeuStar Inc. (Estados Unidos de América), Dreamlab Technologies (Suiza), ApplianSys (Reino Unido), Everycode-inSuit (España), Mediafon de México (México), FPT Corporation (Vietnam). [↑](#footnote-ref-3)
4. 4 Entidades enumeradas por fecha de activación de la cuenta: Everybridge One2many (Países Bajos), Jordan Mobile Telecommunications Services - ZAIN Jordan (Jordania), AST & Science SpaceMobile (Estados Unidos de América), Cyber Security Africa Limited (Kenya), Kacific Broadband Satellites (Singapur). [↑](#footnote-ref-4)
5. Entidades enumeradas por fecha de recepción de la aprobación de la Administración: Minutes Network Limited (Reino Unido), Aminia Dada Innovations (Kenya), F24 France SAS (Francia), Powertel Communications (Zimbabwe), PNG Dataco Limited (Papua Nueva Guinea), mU Space and Advanced Technology Company (Tailandia). [↑](#footnote-ref-5)
6. Las Instituciones Académicas Miembros participan en los trabajos de los tres Sectores de la UIT, incluidos sus Grupos Asesores. También participan en las conferencias mundiales y regionales, los talleres y las actividades de la Unión, a excepción de las Conferencias de Plenipotenciarios, las Conferencias Mundiales de Radiocomunicaciones, las Conferencias Mundiales de Telecomunicaciones Internacionales y las reuniones del Consejo de la UIT, de conformidad con el reglamento interno de cada uno de los Sectores. [↑](#footnote-ref-6)
7. Entidades enumeradas por fecha de activación de la cuenta: Universidad de las Indias Occidentales (Barbados), Universidad de Pennsylvania (Estados Unidos de América), Instituto Nacional de Investigación y Desarrollo en Informática (Rumania), Facultad de Estudios Marítimos (Croacia), Universidad Nacional de Córdoba (Argentina), Instituto Nacional de Tecnología Visvesvaraya (India), Instituto Indio de Gestión de Kashipur (India), Laboratorio de Peng Chang (China), Universidad Baylor (Estados Unidos de América), Universidad Jiaotong de Beijing (China), Instituto de Comunicaciones de China (China), Universidad de Geociencias de China (China), sucursal del Instituto de Redes Futuras del grupo BRICS en China (China), Laboratorios Purple Mountain (China), Universidad de Daejeon (Corea, Rep. de), Universidad Renmin de China (China), Instituto de criptomonedas del Banco Popular de China (China), Universidad de Beihang (China), Instituto Nacional de Telecomunicaciones (Polonia), Universidad de Corea (Rep. de Corea), Universidad de Glasgow (Reino Unido). [↑](#footnote-ref-7)
8. Entidades enumeradas por fecha de activación de la cuenta: Instituto de Tecnología de Blekinge (Suecia), Universidad Jiaotong de Xi'an (China), Escuela Superior de Turismo de Zhejiang (China), Instituto de Investigación de Tecnologías para la Transformación Digital Guoxin de Beijing (China), Instituto Europeo de Política Espacial (Austria). [↑](#footnote-ref-8)
9. Entidades enumeradas por fecha de recepción de la aprobación de la Administración: Instituto de Telecomunicaciones y Espacio Global de la Información (Ucrania), Universidad Técnica de Comunicación e Informática de Moscú (Federación de Rusia), MITRE (Estados Unidos de América), Universidad Americana de Bahrein (Bahrein), Universidad Autónoma de Barcelona (España), Universidad de Shandong (China), Universidad de Sanjiang (China). [↑](#footnote-ref-9)
10. Entidades enumeradas por fecha de aprobación solicitada a la Administración nacional: Universidad Tecnológica de Shenzhen (China), Universiti Teknologi MARA (Malasia), Universidad de las Fuerzas Armadas Federales de Múnich (Alemania), Instituto de Tecnología de Pekín (China). [↑](#footnote-ref-10)
11. Instituto Nacional de Telecomunicaciones (Egipto), Bharat Sanchar Nigam (India), 3G Technologies Limited (Pakistán), COPACO (Paraguay), Telefónica del Perú (Perú), SFM Technologies (Túnez), Polyverse Corporation (Estados Unidos de América), Viettel Group (Vietnam). [↑](#footnote-ref-11)
12. FINATEL (Brasil), Chuan WEI Ltd. (Camboya), Subah Infosolutions Ghana Limited (Ghana), Monenco Iran (Irán, República Islámica del), Ooredoo (Qatar), High-Tech Bridge (Suiza). [↑](#footnote-ref-12)