



Ministerio de
Relaciones Exteriores

República Dominicana



REPÚBLICA DOMINICANA

Candidata a miembro del Consejo de la Unión
Internacional de Telecomunicaciones (UIT)

2027-2030

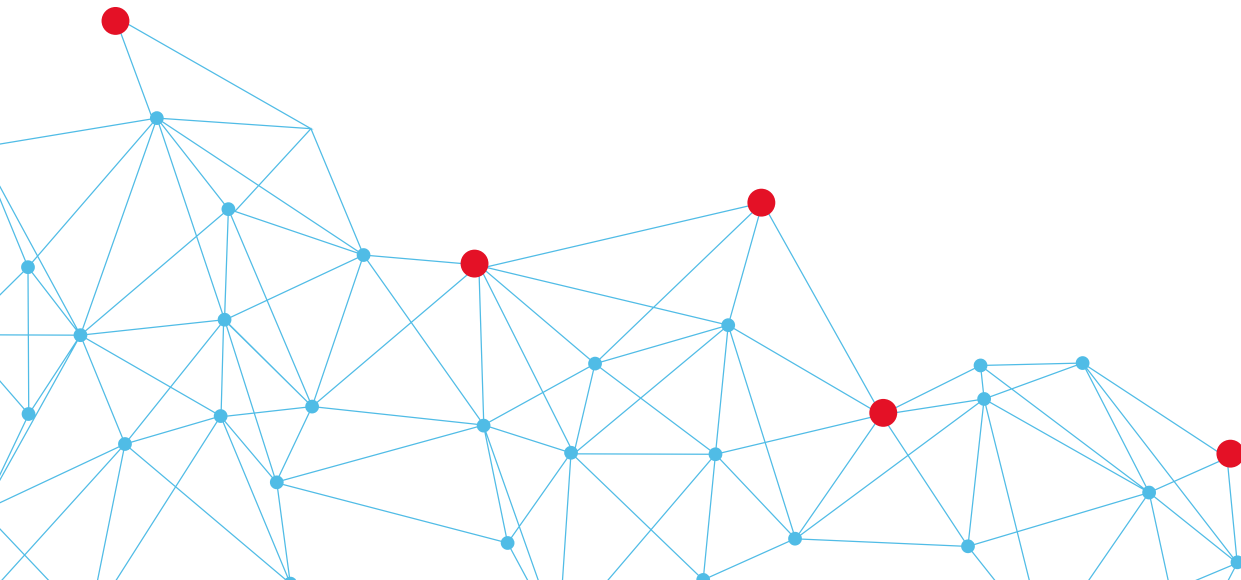


● • **INTRODUCCIÓN**

República Dominicana tiene el honor de presentar su candidatura a miembro del Consejo de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) para el período 2027-2030, con el objetivo de respaldar su liderazgo en la formulación de estándares para las telecomunicaciones, promover el uso de las tecnologías digitales y el uso eficiente del espectro radioeléctrico en el contexto de una acelerada transformación digital como pilar para elevar la productividad, la competitividad económica, la inclusión social y la calidad de vida de nuestras poblaciones.

Como miembro de la UIT desde 1926 y con motivo de cumplirse 100 años de membresía activa, la República Dominicana ha implementado las mejores prácticas en diversos proyectos para lograr una efectiva integración de las TIC y promover alianzas estratégicas. Asimismo, como país valoramos la colaboración y el consenso como claves para encontrar soluciones a los retos que enfrentamos con el fin de utilizar las TIC, como herramientas para el desarrollo y bienestar colectivo.

La inclusión de nuestro país en el Consejo de la UIT enriquecería los debates desde la perspectiva de un Pequeño Estado Insular en Desarrollo (PEID), aportando una visión sensible a los desafíos de la conectividad, la infraestructura digital y la sostenibilidad. Al integrar estas experiencias, buscamos fortalecer la representación de las naciones en desarrollo en un mundo cada vez más interconectado, donde es crucial que todos los países, independientemente de su tamaño, tengan voz en los foros internacionales que definen el futuro de las telecomunicaciones y la tecnología.



● LOGROS

A través de los años República Dominicana ha recorrido una trayectoria de importantes avances en temas de las tecnologías de la información, dentro de los cuales es pertinente destacar los siguientes:

- 1. Agenda Digital 2030 de República Dominicana**, la cual establece los pilares estratégicos y la hoja de ruta para aprovechar las tecnologías digitales, acelerar el desarrollo económico y social y aumentar la productividad y la competitividad a nivel nacional. Fue galardonada en la categoría de “Enabling Environment” en los Premios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información 2022, CMSI.
- 2. Política Nacional de Innovación 2030** la cual tiene como pilares la formación del talento humano, la gobernanza efectiva, la inversión y la creación de una cultura innovadora de la mano con la sostenibilidad ambiental.
- 3. Primer país de Centroamérica** en lanzar una Estrategia de Inteligencia Artificial (IA).
- 4. Primer país de la región del Caribe** en establecer una regulación para la Gestión Integral de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, RAEE.
- 5. Regulador Avanzado de Quinta Generación desde el 2023**, calificación otorgada por la UIT, logrando el puntaje más alto en el ICT Regulatory Tracker, posicionándose en 2024 en cuarto lugar a nivel mundial y primer lugar en América Latina.
- 6. Implementación del enfoque de género** en políticas públicas, proyectos institucionales y marcos regulatorios vinculados al desarrollo del ecosistema digital.
- 7. Premio a la Delegación con Mayor Participación Femenina en la AMNT 2024**, al alcanzar un 45 % de representación femenina, superando la meta del 35% establecida por la UIT.
- 8. Miembros de la Junta Directiva de la Alianza de Innovación y Emprendimiento para el Desarrollo Digital de la UIT**, y formamos parte de la Red Mundial de Centros de Aceleración de la UIT, con el Laboratorio de Innovación Digital en República Dominicana.
- 9. Financiamiento de proyectos a través del Fondo de Desarrollo de las Telecomunicaciones**, dentro de ellos se destacan los programas de infraestructura en comunidades no servidas, y de bajos ingresos y desarrollo de habilidades digitales, programas de subsidios a la demanda, canasta digital con enfoque de género.
- 10. Sede del Centro de Cibercapacidades de América Latina y el Caribe (LAC4)**, proyecto liderado por la CyberNet de la UE y financiado por la Unión Europea. Tiene como objetivo mejorar la educación en ciberseguridad y potenciar la interoperabilidad, fortalecer la capacidad cibernética y crear estándares nacionales de ciberseguridad para los países de América Latina y el Caribe.

11.

“Winner” en los Premios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información 2022, con el proyecto “construcción de la Agenda Digital 2030”, en la categoría: entorno propicio para las TICs.

12.

“Winner” en los Premios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información 2023, por el proyecto “Banda Ancha para Todos” en la categoría #1: rol de los gobiernos y de todas las partes interesadas en la promoción de las TIC para el desarrollo.

13.

“Champion” en los Premios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información 2024, por el proyecto “Canasta Digital” en la categoría #3: acceso a la información y el conocimiento.

14.

“Champion” en los Premios de la Cumbre Mundial sobre la Sociedad de la Información 2025, con el proyecto “Puntos GOB” en la categoría #6: entorno propicio para las TIC’s.

15.

Reconocimiento como “Regulador del Año” en los Conecta Latam Awards 2023, por sus contribuciones excepcionales a la regulación del sector telecomunicaciones.

16.

Reconocimiento como “Regulador Innovador del Año” en el 5G Latin America: Digital Symposium 2021, por su enfoque moderno en la regulación del despliegue de redes 5G en la región

● ● **COMPROMISOS**

1. Fortalecer y apoyar el proceso de transformación institucional en el marco de una sola UIT, a través de estrategias e iniciativas institucionales que lleven a que la Unión siga siendo la institución referente en materia de telecomunicaciones y desarrollo digital, con una planificación efectiva que brinde respuestas oportunas y eficaces a las necesidades y/o proyectos de los países miembros.

2. Impulsar una conectividad universal significativa que sea asequible y resiliente, para reducir la brecha digital garantizando que ningún ciudadano se quede atrás, a través de iniciativas de cooperación multilateral e internacional y la movilización de recursos.

3. Promover la colaboración internacional y el consenso en la formulación de políticas públicas y regulatorias relacionadas con las tecnologías de la información y la comunicación (TIC), abordando desafíos comunes a través de la modernización de los marcos regulatorios para el desarrollo digital.

4. Fomentar la Transformación Digital Inclusiva con políticas públicas innovadoras, a través de sus políticas y estrategias nacionales digitales, incluyendo las relacionadas con las tecnologías emergentes, y capacitando a la población en habilidades tecnológicas, asegurando que todos los ciudadanos puedan acceder a las oportunidades digitales para un desarrollo económico y social equitativo.

5. Promover la Innovación y la Sostenibilidad Digital como herramientas claves para el bienestar social y económico, garantizando que las necesidades de los países insulares y en desarrollo sean debidamente representadas, y fomentando el desarrollo de tecnologías que apoyen los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) e impulse la integración de las TIC en áreas cruciales como la salud, la educación y la protección del medio ambiente.



Ministerio de
Relaciones Exteriores

República Dominicana



DOMINICAN REPUBLIC

Candidacy for membership on the International
Telecommunication Union (ITU)

2027-2030

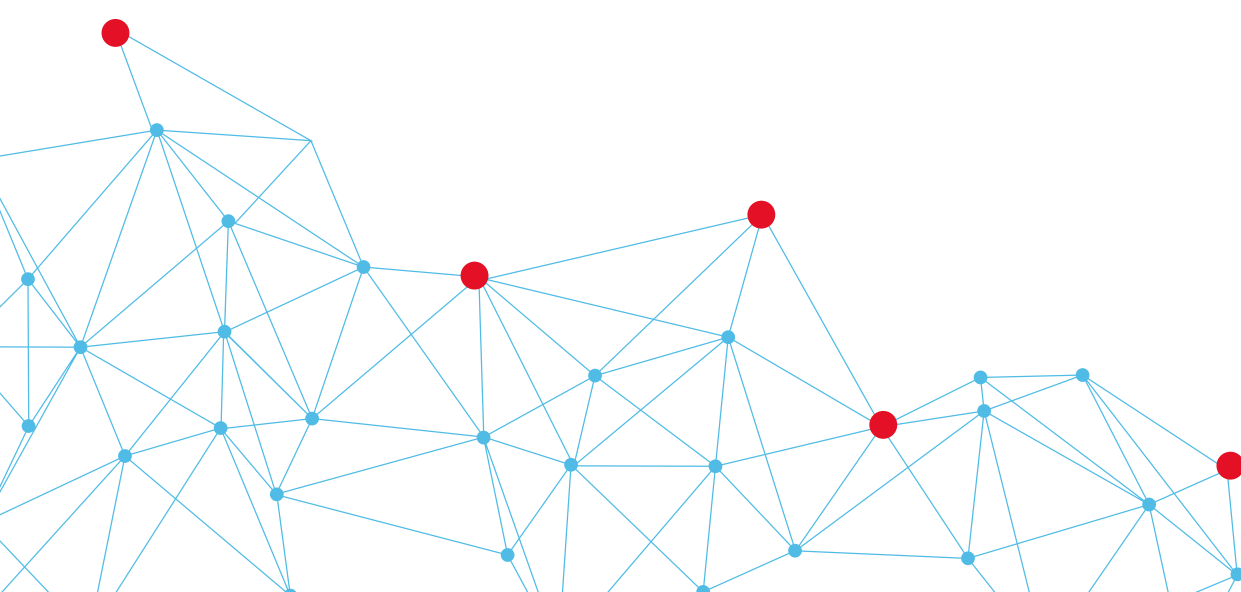


● • INTRODUCTION

Dominican Republic presents its candidacy for membership on the International Telecommunication Union (ITU) Council for the 2027-2030 term, with the goal of supporting its leadership in the development of telecommunications standards, promoting the use of digital technologies, and ensuring the efficient use of the radio spectrum in the context of an accelerated digital transformation. This transformation serves as a cornerstone for enhancing productivity, economic competitiveness, social inclusion, and the quality of life of our populations.

As a member of the ITU since 1926, on the occasion of the 100th anniversary of active membership, the Dominican Republic has implemented best practices across various projects to achieve effective integration of ICTs and foster strategic partnerships. Likewise, as a country, we value collaboration and consensus as key to finding solutions to the challenges we face, with the aim of using ICTs as tools for development and collective well-being.

The inclusion of our country in the ITU Council would enrich discussions by bringing the perspective of a Small Island Developing State (SIDS), contributing a viewpoint that is sensitive to the challenges of connectivity, digital infrastructure, and sustainability. By incorporating these experiences, we aim to strengthen the representation of developing nations in an increasingly interconnected world, where it is crucial that all countries—regardless of their size—have a voice in the international forums that shape the future of telecommunications and technology.





● • ACHIEVEMENTS

Over the years, the Dominican Republic has made significant progress in the field of information technologies, among which the following achievements are noteworthy:

1.

Digital Agenda 2030 of the Dominican Republic, which outlines strategic pillars and a roadmap for leveraging digital technologies to accelerate economic and social development, and to increase productivity and competitiveness nationwide. The Digital Agenda 2030 was awarded in the “Enabling Environment” category at the 2022 World Summit on the Information Society (WSIS) Prizes.

2.

National Innovation Policy 2030, which focuses on developing human talent, effective governance, investment, and fostering an innovative culture aligned with environmental sustainability.

3.

First country in Central America to launch an Artificial Intelligence (AI) Strategy.

4.

First country in the Caribbean region to establish regulations for the comprehensive management of Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE).

5.

Advanced Fifth-Generation Regulator since 2023, a rating granted by the ITU, achieving the highest score in the ICT Regulatory Tracker and ranking 4th globally and 1st in the Americas in 2024.

6.

Implementation of a gender approach in public policies, institutional projects, and regulatory frameworks related to the development of the digital ecosystem.

7.

Award for the Delegation with the Highest Female Participation at WTDC 2024, achieving 45% female representation, surpassing the 35% target set by the ITU.

8.


Members of the Board of the ITU’s Innovation and Entrepreneurship Alliance for Digital Development, and part of the ITU Global Network of Acceleration Centers, through the Digital Innovation Lab in the Dominican Republic.

9.

Project funding through the Telecommunications Development Fund, including infrastructure programs in underserved and low-income communities, digital skills development, demand-side subsidy programs, and the gender-focused Digital Basket initiative.

10.

Host of the Cyber Capabilities Center for Latin America and the Caribbean (LAC4), a project led by the EU’s CyberNet and funded by the European Union. This center aims to improve cybersecurity education, enhance interoperability, strengthen cyber capacity, and establish national cybersecurity standards for Latin American and Caribbean countries.



11.

Winner at the 2022 World Summit on the Information Society (WSIS) Prizes, for the project 'Construction of the Digital Agenda 2030,' in the category: enabling environment for ICTs

12.

Winner at the 2023 World Summit on the Information Society (WSIS) Prizes, for the project 'Broadband for All' in Category #1: the role of governments and all stakeholders in the promotion of ICTs for development.

13.

"Champion" at the 2024 WSIS Prizes, for the project "Digital Basket" in Category 3: Access to information and knowledge.

14.

"Champion" at the 2025 World Summit on the Information Society (WSIS) Prizes, with the project "Puntos GOB" in Category #6: Enabling Environment for ICTs.

15.

Recognition as "Regulator of the Year" at the Conecta Latam Awards 2023, for outstanding contributions to telecommunications sector regulation.

16.

Recognition as "Innovative Regulator of the Year" at the 5G Latin America: Digital Symposium 2021, for its modern approach to regulating the deployment of 5G networks in the region.

● • COMMITMENTS

1. Strengthening and supporting institutional transformation within the framework of a united ITU, through institutional strategies and initiatives that ensure the Union remains the leading institution in telecommunications and digital development. We aim to foster effective planning that delivers timely and efficient responses to the needs and projects of Member States.

2. Promoting meaningful, affordable, and resilient universal connectivity, to reduce the digital divide and ensure that no citizen is left behind. This will be achieved through multilateral and international cooperation initiatives and resource mobilization.

3. Fostering international collaboration and consensus in the development of public and regulatory policies related to ICTs, by addressing common challenges and modernizing regulatory frameworks for digital development.

4. Promoting inclusive digital transformation through innovative public policies, digital strategies, and the development of technological skills among the population. This ensures that all citizens can access digital opportunities for equitable economic and social development.

5. Encouraging digital innovation and sustainability as key tools for social and economic well-being. We are committed to ensuring that the needs of island and developing nations are represented, and to fostering the development of technologies that support the **Sustainable Development Goals (SDGs)** and the integration of ICTs in key sectors such as health, education, and environmental protection.