

Q&A interview

English

عربى

中文

Español

Français

Русский



Mario Maniewicz

Candidate for the post
of Director of the ITU
Radiocommunication
Bureau



ITUPP
DUBAI 2018

29 October - 16 November
Dubai, United Arab Emirates

Post of
**Director of the ITU
Radiocommunication
Bureau**



Mario Maniewicz

Uruguay

“

We must improve the effectiveness of the organization by better adapting to members' changing needs and improving ITU's responsiveness to them.

”



CV and Vision Statement

Brochure

Mario Maniewicz

Candidate for the post of Director of the
ITU Radiocommunication Bureau

How should ITU evolve to maintain relevance in today's world?

Many, if not all, of the most salient technologies that have emerged in the past few years, such as mobile communications, the Internet of Things, connected cars and cities, the "Fourth Industrial Revolution", and Artificial Intelligence depend on telecommunication networks, services and applications, and increasingly rely on radiocommunications to provide the basis for ubiquitous connectivity.

The ITU Radiocommunication Sector (ITU-R) has a vital function in this ecosystem through its role in managing the radio-frequency spectrum and satellite orbits, as well as developing globally harmonized regulations and standards. Such activities are fundamental for the provision of accessible and affordable telecommunications/information and communication technologies (ICTs) to all. Nevertheless, for ITU (and particularly ITU-R) to maintain and increase its relevance in the telecommunication ecosystem, it needs to evolve on three fronts:

Firstly, we must focus on our core competencies. For over 110 years, ITU has regulated the use of the radio-frequency spectrum and satellite orbits by revising and updating the Radio Regulations at ITU World Radiocommunication Conferences. The process towards approving this international treaty has created a platform for discussion and negotiation where the industry and government administrations can exchange information and converge towards global solutions.

ITUPP
DUBAI 2018

Mario Maniewicz

Candidate for the post
of Director of the ITU
Radiocommunication
Bureau

“ My top three priorities are to increase efficiency, transparency and inclusiveness in the ITU Radiocommunication Sector’s activities. ”

Mario Maniewicz

Secondly, we must improve the effectiveness of the organization by better adapting to members’ changing needs and improving ITU’s responsiveness to them.

Thirdly, we must unite the efforts of ITU’s three Sectors (Radiocommunication Sector, Telecommunication Standardization Sector and Telecommunication Development Sector) to reduce the duplication of work and increase the synergies between the Bureaux.

With increasing focus and efficiency, ITU will be in a better position to tackle the main challenges that lay ahead, by:

- expanding global broadband connectivity and reducing the digital divide;
- striking the right balance between protecting investment and fostering innovation; and
- providing timely access to spectrum/orbit resources.

What are your top three priorities and how do you plan to achieve them?

My top three priorities are to increase efficiency, transparency and inclusiveness in the ITU Radiocommunication Sector’s activities.

Firstly, I would implement a digital transformation to increase the agility of the ITU-R’s processes – in particular by modernizing its databases and practices – with the goal of improving ITU’s response times and achieving consistent compliance with regulatory deadlines.

Secondly, I shall ensure that the procedures of the Radio Regulations are applied in a fair and transparent manner.

Thirdly, I will improve the Radiocommunication Bureau’s receptiveness to the needs of all members, by further promoting the participation of developing and least-developed countries, as well as small island developing States in the work of the Radiocommunication Sector, and by providing a neutral platform for all countries to collaborate.

Mario Maniewicz

Candidate for the post
of Director of the ITU
Radiocommunication
Bureau

“ Firstly, I would implement a digital transformation to increase the agility of ITU-R’s processes. ”

Mario Maniewicz

What do you see as ITU's unique role in accelerating progress on the United Nations' Sustainable Development Goals?

It is widely recognized that telecommunications/ICTs are a key enabler to achieving each and every Sustainable Development Goal (SDG), and to building a world where social, economic, environmental, and technological development is sustainable, and available to everyone, everywhere.

The SDGs, however, can only be realized through the joint and coordinated work of all players and stakeholders, including governments, the private sector, and the relevant multilateral organizations. ITU, being the primary United Nations agency for telecommunications/ICTs, is called to fulfil a leading role in encouraging and coordinating such joint work, by promoting projects and initiatives, organizing fora to discuss and agree on policies and strategies, and advocating at the highest levels to ensure that the necessary resources are allocated by all parties towards achieving the SDGs.

What has been your most important leadership achievement?

I believe my most important leadership achievement is, without doubt, my contribution to the stewardship of the ITU Radiocommunication Bureau as its Deputy Director over the past five years, in particular concerning the improvement of the Bureau's overall management, as well as beginning the modernization of its processes. A salient example of my role – and one of which I am particularly proud – was my leadership of the overall organization of the last World Radiocommunication Conference (WRC-15), in the context of which I was appointed as Secretary of the Plenary and of the Conference's Steering Committee. This major treaty-making conference lasted four weeks, and was attended by over 3500 participants.

Moreover, I also remain proud of my engagement in past roles. For example, during my time in the ITU Telecommunication Development Bureau (BDT), I led the organization of the Global Symposium for Regulators, ensuring a successful outcome of this global gathering of regulators, which is attended by around 700 participants every year.

Mario Maniewicz

Candidate for the post
of Director of the ITU
Radiocommunication
Bureau

**“ I shall ensure that the procedures
of the Radio Regulations are applied in
a fair and transparent manner. ”**

Mario Maniewicz

I also conceived and designed the regional Centres of Excellence. We started with a few centres in Africa and the Americas, and then expanded to cover all six regions. This resulted in a highly specialized capacity-building network operating on a cost-recovery basis. To date, the Centres of Excellence have trained thousands of people throughout the world on topics that span from regulation to satellite communications and IP networks.

***How have you built consensus
amongst diverse stakeholders?***

Throughout my 30-year career in ITU, I have had the opportunity to develop and implement strategic policies, regulations and initiatives, in which a key success factor was my ability to foster collaboration and build consensus amongst all stakeholders involved. I have worked hand-in-hand with governments, regulators, operators and other stakeholders in order to guide the collective effort towards achieving a common goal by building on the strength of each and every player.

Examples of the results of such processes in which I have been involved are: the updated ITU Radio Regulations adopted by the World Radiocommunication Conference, the regulatory best practice guidelines agreed by the Global Symposium for Regulators, the implementation of the ITU Regional Initiatives agreed by the World Telecommunication Development Conference, and the creation of the ITU Centres of Excellence.

What else would you like to add?

Having served ITU for over 30 years, I have gained comprehensive knowledge of the Union and broad experience in the telecommunication sector. My experience in the ITU Radiocommunication Bureau, the ITU Telecommunication Development Bureau, and the ITU Regional Offices, grants me a deep understanding of the rapidly changing telecommunication/ICT environment and its challenges, as well as the needs and priorities of the ITU membership. Moreover, I have the necessary leadership and managerial skills to take on the position of Director of the ITU Radiocommunication Bureau, and to deliver on the expectations of the ITU Member States, Sector Members and Academia.



منصب

مدير مكتب الاتصالات الراديوية
في الاتحاد الدولي للاتصالات

ماريو مانيفيتش أوروغواي

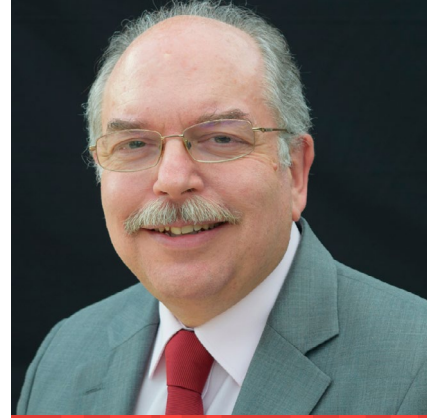
يجب أن نحسن من فعالية المنظمة
من خلال التكيف على نحو أفضل
مع احتياجات الأعضاء المتغيرة
وتحسين استجابة الاتحاد لها.

“

”

ماريو مانيفيتش

المرشح لمنصب مدير مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد الدولي للاتصالات.



السيرة الذاتية وبيان الرؤية

الكتيب الترويجي

كيف ينبغي للاتحاد أن يتطور من أجل الحفاظ على مكانة الهاامة في عالم اليوم؟

تعتمد معظم، إن لم يكن كل، التكنولوجيات البارزة التي ظهرت في السنين القليلة الماضية، مثل الاتصالات المتنقلة وإنترنت الأشياء والسيارات والمدن الموصولة وـ“ثورة الصناعية الرابعة” والذكاء الاصطناعي، على شبكات الاتصالات وخدماتها وتطبيقاتها وتعتمد بشكل متزايد على الاتصالات الراديوية لتوفير الأساس للتوصيلية في كل مكان.

ولدى قطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد وظيفة حيوية في هذا النظام الإيكولوجي من خلال دوره في إدارة طيف الترددات الراديوية والمدارس الساتلية، فضلاً عن وضع لوائح ومعايير منسقة على الصعيد العالمي. وهذه الأنشطة أساسية لتوفير الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي يمكن للجميع النفاذ إليها بأسعار ميسورة. ورغم ذلك، فلا بد للاتحاد (و وخاصة قطاع الاتصالات الراديوية فيه) أن يتطور على ثلاث جبهات للحفاظ على أهميته وزيادتها في النظام الإيكولوجي للاتصالات:

أولاً، يجب أن نركز على احتصاصاتنا الأساسية. فعلى مدى 110 سنوات، عمل الاتحاد على تقوين استخدام طيف الترددات الراديوية والمدارس الساتلية من خلال مراجعة وتحديث لوائح الرadio في المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية التي ينظمها الاتحاد. وقد هيأت العملية المؤدية إلى اعتماد هذه المعاهدة الدولية منصة للنقاش والتفاوض حيث يمكن للإدارات الصناعية والحكومية تبادل المعلومات والتوصيل إلى حلول عالمية.

ثانياً، يجب أن نحسن من فعالية المنظمة من خلال التكيف على نحو أفضل مع احتياجات الأعضاء المتغيرة وتحسين استجابة الاتحاد لها.



٢٦ أولوياتي الرئيسية هي زيادة الكفاءة والشفافية والشمول في أنشطة قطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد.

ماريو مانيفيتش

ماريو مانيفيتش

المرشح لمنصب مدير مكتب
الاتصالات الراديوية في الاتحاد
الدولي للاتصالات

ثالثاً، يجب أن نوحد جهود القطاعات الثلاثة في الاتحاد (قطاع الاتصالات الراديوية وقطاع تقنيات الاتصالات وقطاع تنمية الاتصالات) للحد من ازدواجية العمل وزيادة أوجه التأثر بين المكاتب.

وبزيادة التركيز والكفاءة، سيكون الاتحاد في وضع أفضل يسمح له بالتصدي للتحديات الرئيسية التي يواجهها من خلال:

- توسيع التوصيلية العالمية للنطاق العريض وتقليل الفجوة الرقمية؛
- تحقيق التوازن الصحيح بين حماية الاستثمارات وتعزيز الابتكار؛
- توفير النفاذ في الوقت المناسب إلى موارد الطيف/المدارات.

ما هي أولوياتك الثلاث الرئيسية وكيف تخطط لتحقيقها؟

أولوياتي الرئيسية هي زيادة الكفاءة والشفافية والشمول في أنشطة قطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد.

أولاً، سأنفذ تحولاً رقمياً لزيادة سرعة عمليات قطاع الاتصالات الراديوية - وتحديداً من خلال تحديث قواعد بياناته ومارساته - بهدف تحسين أوقات استجابة الاتحاد وتحقيق التقيد المستمر بالمهل التنظيمية.

ثانياً، سأضمن تطبيق إجراءات لائحة الراديو بطريقة عادلة وشفافة.

ثالثاً، سأحسن من تلبية مكتب الاتصالات الراديوية لاحتياجات جميع الأعضاء من خلالمواصلة تشجيع مشاركة البلدان النامية وأقل البلدان نمواً فضلاً عن الدول الجزئية الصغيرة النامية في عمل قطاع الاتصالات الراديوية، ومن خلال توفير منصة محايدة تتعاون فيها جميع البلدان.

٢١ أولاً، سأنفذ تحولاً رقمياً لزيادة سرعة عمليات قطاع الاتصالات الراديوية

ماريو مانيفيتش

ماريو مانيفيتش

المرشح لمكتب مدير مكتب
الاتصالات الراديوية في الاتحاد
الدولي للاتصالات

ما هو في رأيك الدور الفريد الذي يؤديه الاتحاد في تسريع التقدم نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة التي حددتها الأمم المتحدة؟

من المسلم به على نطاق واسع أن الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تمثل عاملًا أساسياً في تحقيق أهداف التنمية المستدامة وبناء عالم تكون فيه التنمية الاجتماعية والاقتصادية والبيئية والتكنولوجية مستدامة ومتاحة للجميع في كل مكان.

غير أنه لا يمكن تحقيق أهداف التنمية المستدامة إلا من خلال العمل المشترك والمنسق لجميع الفاعلين وأصحاب المصلحة، بما في ذلك الحكومات والقطاع الخاص والمنظمات المتعددة الأطراف ذات الصلة. والاتحاد، باعتباره وكالة الأمم المتحدة الرائدة في الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، مدعو إلى القيام بدور رئيسي لتشجيع وتنسيق القيام بهذا العمل المشترك، من خلال تشجيع المشاريع والمبادرات وتنظيم منتديات لمناقشة السياسات والاستراتيجيات والموافقة عليها والدعوة على أعلى مستويات إلى ضمان تخصيص جميع الأطراف للموارد الضرورية لتحقيق أهداف التنمية المستدامة.

ما هو أهم إنجاز حققه على المستوى القيادي؟

أرى أن أهم إنجاز حققه على المستوى القيادي هو بدون أي شك مساهمتي في الإشراف على مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد بصفتي نائباً للمدير على مدى الخمس سنوات الماضية، خاصة فيما يتعلق بتحسين الإدارة العامة للمكتب، فضلاً عن البدء في تحديث عملياته. والمثال البارز على الدور الذي قمت به - وهو واحد من الأدوار التي أفتخر بها خاصة - هو قيادي للتنظيم العام للمؤتمر العالمي الأخير للاتصالات الراديوية (WRC-15)، والذي عُينت في إطاره أميناً للجلسات العامة وللجنة التوجيهية للمؤتمر. وقد استمر هذا المؤتمر الرئيسي المخول بإبرام المعاهدات أربعة أسابيع وحضره أكثر من 3 500 مشارك.

وعلاوةً على ذلك، سأظل مفتخرًا كذلك بانخراطي في الأدوار الماضية، فعلى سبيل المثال، أثناء الوقت الذي أمضيته في مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد، توليت قيادة تنظيم الندوة العالمية لمنظمي الاتصالات، والتي يحضرها حوالي 700 مشارك كل سنة.

٢٢ سأضمن تطبيق إجراءات لوائح الراديو بطريقة عادلة وشفافة.

ماريو مانيفيتش

ماريو مانيفيتش

المرشح لمصب مدير مكتب
الاتصالات الراديوية في الاتحاد
الدولي للاتصالات

وقدمت أيضاً بإعداد وتصميم مراكز التميز الإقليمية. فقد بدأنا بعض المراكز في إفريقيا والأمريكتين، وبعد ذلك وسعناها لتشمل جميع المناطق الست. وهذا نجح عنه إنشاء شبكة لبناء القدرات عالية التخصص تعمل على أساس استرداد التكاليف. وحتى يومنا هذا، دربت مراكز التميز هذه آلاف الأشخاص في جميع أنحاء العالم على مواضيع متعددة من التنظيم إلى الاتصالات الساتلية والشبكات القائمة على بروتوكول إنترنت.

كيف توصلت إلى توافق في الآراء بين مختلف أصحاب المصلحة؟

طوال مسيرتي المهنية التي امتدت لثلاثين سنة في الاتحاد، كانت لدى الفرصة لوضع وتنفيذ السياسات الاستراتيجية واللوائح التنظيمية والمبادرات، التي كان عامل النجاح فيها هو قدرتي على تعزيز التعاون وبناء توافق الآراء بين جميع أصحاب المصلحة المعنيين. لقد عملت جنباً إلى جنب مع الحكومات والميغارات التنظيمية والتشرعية وأصحاب المصلحة الآخرين بغض توجيه الجهد الجماعي تجاه تحقيق هدف مشترك عن طريق البناء على قوة كل فاعل على حدة.

ومن أمثلة نتائج هذه العمليات التي كنت طرفاً فيها: تحديث لوائح الراديو التي أعتمدت في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية والمبادئ التوجيهية بشأن أفضل الممارسات التنظيمية التي وافقت عليها الندوة العالمية لمنظمي الاتصالات وتنفيذ مبادرات الاتحاد الإقليمية التي وافق عليه المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات، إلى جانب إنشاء مراكز التميز التابعة للاتحاد.

هل هناك شيء آخر تود إضافته؟

بحديمي للاتحاد لمدة ثلاثين سنة، اكتسبت معرفة شاملة عن الاتحاد وخبرة واسعة في قطاع الاتصالات. ومكتبني تجربتي في مكتب الاتصالات الراديوية ومكتب تنمية الاتصالات والمكاتب الإقليمية للاتحاد من الفهم العميق لبيئة الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات السريعة التغير وتحدياتها، فضلاً عن احتياجات وأولويات أعضاء الاتحاد. وعلاوةً على ذلك، لدى المهارات القيادية والإدارية اللازمة لتولى منصب مدير مكتب الاتصالات الراديوية في الاتحاد وتلبية توقعات الدول الأعضاء وأعضاء القطاع والأوساط الأكادémie.

职位
国际电联
无线电通信局主任



马里奥·马尼维奇
乌拉圭

我们必须更好地适应成员不断变化的需求并加强国际电联对需求的响应，从而提高本组织的有效性。

“”



简历和愿景陈述

竞选手册

马里奥·马尼维奇

国际电信联盟无线电通信局主任职位候选人

国际电联应如何发展才能在当今世界与时俱进？

过去几年出现的多数（若非所有）最突出的技术（包括移动通信、物联网、联网汽车和城市、“第四次工业革命”）与人工智能等均依赖电信网络、服务和应用，而且日益依靠无线电通信为无处不在的连接提供基础。

国际电联无线电通信部门（ITU-R）通过管理无线电频谱和卫星轨道，以及制定全球统一的规定和标准，在此生态系统中发挥着关键作用。对于向所有人提供无障碍、负担得起的电信/信息通信技术（ICT）而言，此类活动至关重要。不过，如欲保持和提高自己在电信生态系统中的相关性，国际电联（以及尤其是ITU-R）需要在三个方面进一步发展：

首先，我们必须注重核心竞争力。在110多年里，国际电联通过在国际电联世界无线电通信大会上修订和更新《无线电规则》，对无线电频谱和卫星轨道的使用进行监管。批准这一国际条约的进程已成为一个讨论和谈判的平台，在此业界和政府主管部门交流信息，并达成全球解决方案。

第二，我们必须更好地适应成员不断变化的需求并加强国际电联对需求的响应，从而提高本组织的有效性。



摘自

2018年第4期《国际电联新闻》杂志

马里奥·马尼维奇

国际电联
无线电通信局主任
职位候选人

“我的三个优先工作重点是提高国际电联无线电通信部门活动的效率、增强透明度和包容性。”

马里奥·马尼维奇

第三，我们必须团结国际电联三个部门（无线电通信部门、电信标准化部门和电信发展部门）的力量，减少工作重复，加强各局之间的协同作用。

随着重视程度和效率的提高，国际电联将更好地应对未来的主要挑战，通过：

- 扩大全球宽带连接和缩小数字鸿沟；
- 在保护投资和促进创新之间实现适当平衡；以及
- 及时提供频谱/轨道资源。

您的三大优先工作重点是什么，您准备如何实现这些目标？

我的三大优先工作重点是，提高国际电联无线电通信部门活动的效率、增强透明度和包容性。

首先，我将落实数字化转型，以提高ITU-R各项进程的变通性 – 尤其是通过实现数据库和做法的现代化，以加快国际电联的响应时间，并确保对规则截止期限的遵守。

第二，我须确保《无线电规则》程序以公正和透明的方式应用。

3

第三，我将提高无线电通信局对所有成员需求的接受度，手段是进一步促进发展中国家、最不发达国家以及小岛屿发展中国家对无线电通信部门工作的参与，并且为所有国家的协作提供中立的平台。

ITUPP
迪拜 2018

摘自

2018年第4期《国际电联新闻》杂志

马里奥·马尼维奇

国际电联
无线电通信局主任
职位候选人

“首先，我将落实数字化转型，以提高ITU-R各项进程的变通性。”

马里奥·马尼维奇

您认为国际电联在加速实现联合国可持续发展目标进程中的独特作用是什么？

人们普遍认可，电信/ICT是重要推动力量，有利于实现每一个可持续发展目标（SDG），而且有助于建设一个社会、经济、环境和技术等方面均可持续发展的世界，并且人人都可受益。

但是，SDG只能通过所有参与方和（包括政府、私营部门和相关多边组织在内的）利益攸关方共同、协调工作实现。作为联合国负责电信/ICT事务的主要机构，国际电联需在鼓励和协调此类共同工作中发挥主导作用，通过推动项目和举措，组织就政策和战略开展讨论并达成协议的论坛，并在最高层面提倡确保必要资源在所有参与方中分配，以实现SDG。

您所取得的最重要的领导成就是什么？

我认为我最重要的领导成就，无疑是在过去五年里，作为国际电联无线电通信局副主任对该局管理工作所做的贡献，尤其是在完善该局的总体管理以及开始其现代化进程方面。一个突出的实例，也是我尤为骄傲的是，在上届世界无线电通信大会（WRC-15）的整体组织工作中我所发挥的领导作用。当时我被任命为全体会议和大会指导委员会的秘书。这一主要的条约制定大会为期四周，有3500多名与会者出席。

此外，我也为自己过去的角色感到骄傲。例如，在国际电联电信发展局工作期间，我领导了全球监管机构专题研讨会的组织工作，确保这一汇聚全球监管机构的活动富有成效，每年约有700名与会者出席该会议。

ITUPP
迪拜 2018

摘自

2018年第4期《国际电联新闻》杂志

马里奥·马尼维奇

国际电联
无线电通信局主任
职位候选人

“我须确保《无线电规则》程序以公正和透明的方式应用。”

马里奥·马尼维奇

我还构思并设计了区域性高级培训中心。我们首先在非洲和美洲推出了几个中心，随后拓展而覆盖所有六个区域。其成果是高度专业化能力建设网络，并且在成本回收的基础上运行。如今，高级培训中心已为世界各地数千人提供了培训，主题从卫星通信规则到知识产权网络不一而足。

面对多样各异的利益攸关方，您如何努力达成共识？

在国际电联30年的职业生涯中，我有机会制定并落实战略政策、规则和举措，其中一个关键的成功要素是，我在推动所有相关利益攸关方进行合作并建立共识方面的能力。我与政府、监管机构、运营商及其他利益攸关方携手合作，基于每个参与方的优势，指导实现共同目标的集体努力。

我参与的这些进程的成果包括：世界无线电通信大会通过的最新版国际电联《无线电规则》，全球监管机构专题研讨会上达成一致的监管最佳做法指导原则，世界电信发展大会同意落实国际电联区域性举措，以及创建国际电联高级培训中心。

您希望补充的内容？

我为国际电联服务了30多年，对本组织有十分全面的了解，并且在电信领域也积累了广泛经验。在国际电联无线电通信局、国际电联电信发展局和国际电联区域代表处的经历让我对快速变化的电信/ICT环境及其挑战、以及国际电联成员需求和优先事项有了更深刻的认识。此外，我拥有胜任无线电通信局主任一职所需的领导能力和管理技巧，能够满足国际电联成员国、部门成员和学术成员的期望。

Puesto de
**Director de la Oficina de
Radiocomunicaciones
de la UIT**



Mario Maniewicz

Uruguay

*Debemos mejorar la
eficacia de la organización
adaptándonos mejor a las
necesidades cambiantes
de los miembros y
mejorando la respuesta
de la UIT ante ellas.*

“



CV y declaración de principios

Folleto

Mario Maniewicz

Candidato al puesto de Director de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT

¿Cómo debería evolucionar la UIT para mantener su importancia en el mundo actual?

Muchas, si no todas, las tecnologías más destacadas que han aparecido en los últimos años, como las comunicaciones móviles, Internet de las cosas, automóviles y ciudades conectados, la cuarta revolución industrial y la inteligencia artificial, dependen de redes, servicios y aplicaciones de telecomunicaciones y cuentan cada vez más con las radiocomunicaciones para proporcionar las bases de una conectividad ubicua.

El Sector de Radiocomunicaciones de la UIT (UIT-R) tiene una función vital en ese ecosistema gracias a su gestión del espectro de radiofrecuencias y órbitas satelitales y al desarrollo de reglamentos y normas armonizados internacionalmente. Esas actividades son fundamentales para poder ofrecer unas telecomunicaciones y tecnologías de la información y la comunicación (TIC) accesibles y asequibles para todos. Ahora bien, para que la UIT (y en particular el UIT-R) mantenga y aumente su importancia en el ecosistema de telecomunicaciones, necesita desarrollarse en tres frentes:

En primer lugar, debemos centrarnos en nuestras competencias básicas. Durante más de 110 años la UIT ha reglamentado el uso del espectro de radiofrecuencias y las órbitas satelitales revisando y actualizando el Reglamento de Radiocomunicaciones en las Conferencias Mundiales de Radiocomunicaciones de la UIT. El proceso de aprobación de ese tratado internacional ha creado una plataforma de debate y negociación donde la industria y las administraciones gubernamentales pueden intercambiar información y encontrar soluciones mundiales.

En segundo lugar, debemos mejorar la eficacia de la organización adaptándonos mejor a las necesidades cambiantes de los miembros y mejorando la respuesta de la UIT ante ellas.

ITUPP
DUBAI 2018

Mario Maniewicz

Candidato al puesto de Director de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT

“Mis tres prioridades principales son aumentar la eficiencia, la transparencia y la integración en las actividades del Sector de Radiocomunicaciones de la UIT.”

Mario Maniewicz

En tercer lugar, debemos unir las fuerzas de los tres Sectores de la UIT (Sector de Radiocomunicaciones, Sector de Normalización de las Telecomunicaciones y Sector de Desarrollo de las Telecomunicaciones) para reducir la duplicación del trabajo y aumentar las sinergias entre las Oficinas.

Con un enfoque y una eficiencia cada vez mayores, la UIT estará en mejores condiciones para superar los principales obstáculos venideros. Para ello deberá:

- ampliar la conectividad de banda ancha mundial y reducir la brecha digital;
- alcanzar el equilibrio correcto entre la protección de las inversiones y el fomento de la innovación; y
- proporcionar un acceso rápido a los recursos de espectro y órbitas satelitales.

¿Cuáles son sus tres prioridades principales y cómo tiene previsto conseguirlas?

Mis tres prioridades principales son aumentar la eficiencia, la transparencia y la integración en las actividades del Sector de Radiocomunicaciones de la UIT.

En primer lugar, implementaría una transformación digital para aumentar la agilidad de los procesos del UIT-R (en particular, mediante la modernización de sus bases de datos y prácticas) con el objetivo de mejorar los tiempos de respuesta de la UIT y lograr el cumplimiento coherente de los plazos reglamentarios.

En segundo, velaría por que los procedimientos del Reglamento de Radiocomunicaciones se aplicasen de modo justo y transparente.

Y en tercero, mejoraría la capacidad de respuesta de la Oficina de Radiocomunicaciones a las necesidades de todos los miembros promoviendo aún más la participación de los países en desarrollo y los países menos adelantados, y de los pequeños Estados insulares en desarrollo, en la labor del Sector de Radiocomunicaciones, y proporcionando una plataforma neutral para que todos los países colaborasen.

Mario Maniewicz

Candidato al puesto de Director de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT

“En primer lugar, implementaría una transformación digital para aumentar la agilidad de los procesos del UIT-R.”

Mario Maniewicz

¿Cuál considera que es la función exclusiva de la UIT para acelerar la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas?

Es bien sabido que las telecomunicaciones/TIC son un facilitador clave para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) y para construir un mundo donde el desarrollo social, económico, ambiental y tecnológico sea sostenible y esté disponible para todos, en todas partes.

Con todo, los ODS sólo pueden alcanzarse con el trabajo conjunto y coordinado de todos los actores y partes interesadas, incluidos Gobiernos, sector privado y organizaciones multilaterales pertinentes. La UIT, que es el principal organismo de las Naciones Unidas para las telecomunicaciones/TIC, está llamada a desempeñar un papel de liderazgo en el fomento y coordinación de esa labor conjunta, mediante la promoción de proyectos e iniciativas, la organización de foros para debatir y acordar políticas y estrategias, y la promoción al más alto nivel para que todas las partes asignen los recursos necesarios para lograr los ODS.

¿Cuál ha sido su logro más importante como líder?

Creo que mi logro de liderazgo más importante es, sin duda, mi contribución a la gestión de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT como Director adjunto durante los últimos cinco años, en particular en lo que respecta a la mejora de la gestión general de la Oficina, así como al inicio de la modernización de sus procesos. Un ejemplo destacado de mi función, del que estoy particularmente orgulloso, es mi labor de liderazgo en la organización general de la última Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones (CMR-15), en la que fui designado Secretario de la Plenaria y del Comité de Dirección de la Conferencia. Esta importante conferencia sobre la elaboración de tratados duró cuatro semanas y en ella participaron más de 3.500 personas.

También me siento muy orgulloso del desempeño de mis funciones en el pasado. Por ejemplo, mientras trabajaba en la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) de la UIT dirigí la organización del Simposio Mundial para Organismos Reguladores y velé por el éxito de esa reunión mundial de órganos de reglamentación en la que participan cada año unas 700 personas.

Mario Maniewicz

Candidato al puesto de Director de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT

“Velaría por que los procedimientos del Reglamento de Radiocomunicaciones se apliquen de modo justo y transparente.”

Mario Maniewicz



También concebí y diseñé los Centros de Excelencia regionales. Empezamos con unos pocos en África y América y luego ampliamos a las seis Regiones. Eso dio lugar a una red de creación de capacidades altamente especializada basada en la recuperación de costos. Hasta la fecha, miles de personas del mundo entero han recibido formación en los Centros de Excelencia sobre materias que van desde la reglamentación de las comunicaciones por satélite hasta las redes IP.

¿Cómo ha logrado obtener el consenso entre las diversas partes interesadas?

A lo largo de mis 30 años de carrera en la UIT he tenido la oportunidad de desarrollar e implementar reglamentaciones, políticas e iniciativas estratégicas, en las que un factor clave de éxito fue mi capacidad para fomentar la colaboración y consenso entre todas las partes interesadas. He trabajado muy de cerca con Gobiernos, órganos de reglamentación, operadores y otras partes interesadas para guiar el trabajo de todos hacia la consecución de un objetivo común, aprovechando la fuerza de cada uno de los actores.

Algunos de los ejemplos de los resultados de esos procesos en los que he participado son: la adopción del Reglamento de Radiocomunicaciones actualizado de la UIT por la Conferencia Mundial de Radiocomunicaciones, las directrices de prácticas idóneas en reglamentación acordadas por el Simposio Mundial para Organismos Reguladores, la aplicación de las Iniciativas Regionales de la UIT por la Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones y la creación de los Centros de Excelencia de la UIT.

¿Algo más que deseé añadir?

Gracias a mis más de 30 años de servicio en la UIT he adquirido un conocimiento global de la Unión y una amplia experiencia en el sector de las telecomunicaciones. Mi experiencia en la Oficina de Radiocomunicaciones, en la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones y en las Oficinas Regionales de la UIT me permite comprender en profundidad el entorno en rápida evolución de las telecomunicaciones/TIC y sus dificultades, así como las necesidades y prioridades de los miembros de la UIT. Además poseo el liderazgo y las habilidades gerenciales necesarias para asumir el puesto de Director de la Oficina de Radiocomunicaciones de la UIT y cumplir con las expectativas de los Estados Miembros, los Miembros de Sector y la Academia de la UIT.

Poste de
**Directeur du Bureau des
radiocommunications
de l'UIT**



Mario Maniewicz

Uruguay

“

Nous devons améliorer l'efficacité de l'organisation en nous adaptant mieux à l'évolution des besoins des membres et en améliorant la capacité d'adaptation de l'UIT à ces besoins.

”



CV et déclaration
d'intention

Brochure

Mario Maniewicz

Candidat au poste de Directeur du Bureau
des radiocommunications de l'UIT

De quelle manière l'UIT devrait-elle évoluer pour conserver sa pertinence dans le monde actuel?

Bon nombre des technologies les plus importantes qui ont vu le jour ces dernières années – pour ne pas dire toutes – par exemple les communications mobiles, l'Internet des objets, les voitures et les villes connectées, la "quatrième révolution industrielle" et l'intelligence artificielle, dépendent des réseaux, services et applications de télécommunication et s'appuient de plus en plus sur les radiocommunications pour fournir la base d'une connectivité omniprésente.

Le Secteur des radiocommunications de l'UIT (UIT-R) joue un rôle essentiel dans cet écosystème, dans la mesure où il assure la gestion du spectre des fréquences radioélectriques et des orbites de satellites et élabore des dispositions réglementaires et des normes harmonisées à l'échelle mondiale. Ces activités sont fondamentales pour la fourniture de télécommunications/technologies de l'information et de la communication (TIC) accessibles et financièrement abordables pour tous. Toutefois, pour que l'UIT (et en particulier l'UIT-R) conserve et renforce sa pertinence dans l'écosystème des télécommunications, il lui faut évoluer sur trois fronts.

Premièrement, nous devons accorder la priorité à nos compétences fondamentales. Depuis plus de 110 ans, l'UIT réglemente l'utilisation du spectre des fréquences radioélectriques et des orbites de satellites en procédant à la révision et à la mise à jour du Règlement des radiocommunications lors des Conférences mondiales des radiocommunications de l'UIT. Le processus qui mène à l'approbation de ce traité international a offert un cadre de discussion et de négociation, qui permet aux entreprises et aux administrations publiques d'échanger des informations et de parvenir à des solutions mondiales.

Deuxièmement, nous devons améliorer l'efficacité de l'organisation en nous adaptant mieux à l'évolution des besoins des membres et en améliorant la capacité d'adaptation de l'UIT face à ces besoins.

ITUPP
DUBAI 2018

Mario Maniewicz

Candidat au poste de Directeur du Bureau des radiocommunications de l'UIT

“ Mes trois principales priorités sont d'accroître l'efficacité, la transparence et la participation dans le cadre des activités du Secteur des radiocommunications de l'UIT. ”

Mario Maniewicz

Troisièmement, nous devons unir les efforts des trois Secteurs de l'UIT (Secteur des radiocommunications, Secteur de la normalisation des télécommunications et Secteur du développement des télécommunications) pour réduire les chevauchements d'activités et renforcer les synergies entre les Bureaux.

En mettant davantage l'accent sur les priorités et l'efficacité, l'UIT sera mieux à même de relever les principaux défis qui l'attendent:

- en étendant la connectivité large bande au monde entier et en réduisant la fracture numérique;
- en trouvant le juste équilibre entre la protection des investissements et la promotion de l'innovation; et
- en fournissant un accès rapide aux ressources spectre/orbites.

Quelles sont vos trois principales priorités et comment envisagez-vous de les réaliser?

Mes trois principales priorités sont d'accroître l'efficacité, la transparence et la participation dans le cadre des activités du Secteur des radiocommunications de l'UIT.

Premièrement, je mettrai en oeuvre une transformation numérique pour rendre plus souples les processus de l'UIT-R – en particulier en modernisant ses bases de données et ses pratiques – dans le but d'améliorer les délais d'intervention de l'Union et de faire en sorte que les délais réglementaires soient respectés en permanence.

Deuxièmement, je veillerai à ce que les procédures du Règlement des radiocommunications soient appliquées de manière équitable et transparente.

Troisièmement, j'améliorerais la réceptivité du Bureau des radiocommunications aux besoins de tous les membres, en favorisant davantage la participation des pays en développement et des pays les moins avancés, ainsi que des petits Etats insulaires en développement, aux travaux du Secteur des radiocommunications, et en fournissant un cadre de collaboration neutre pour tous les pays.

ITUPP
DUBAI 2018

Mario Maniewicz

Candidat au poste de Directeur du Bureau des radiocommunications de l'UIT

“ Premièrement, je mettrai en œuvre une transformation numérique pour rendre plus souple les processus de l'UIT-R. ”

Mario Maniewicz

Pour vous, en quoi l'UIT a un rôle unique à jouer pour accélérer la réalisation des Objectifs de développement durable des Nations Unies?

Il est largement admis que les télécommunications/TIC sont un facteur clé pour atteindre chacun des Objectifs de développement durable (ODD) et pour construire un monde où le développement social, économique, environnemental et technologique est durable et accessible à tous, partout dans le monde.

Toutefois, les ODD ne peuvent être atteints que si tous les acteurs et toutes les parties prenantes travaillent ensemble et de manière concertée, notamment les gouvernements, le secteur privé et les organisations multilatérales concernées. L'UIT, en tant que principale institution des Nations Unies pour les télécommunications/TIC, est appelée à jouer un rôle de premier plan en encourageant et en coordonnant ce travail commun, en favorisant les projets et les initiatives, en organisant des forums au sein desquels les politiques et les stratégies peuvent être débattues et approuvées, et en se mobilisant au plus haut niveau pour faire en sorte que toutes les parties allouent les ressources nécessaires en vue de la réalisation des ODD.

Quelle a été votre réussite la plus importante en qualité de dirigeant?

J'estime que ma réussite la plus importante en qualité de dirigeant est sans nul doute ma participation à la direction du Bureau des radiocommunications de l'UIT, dont je suis le Directeur adjoint depuis cinq ans, en particulier pour ce qui est de l'amélioration de la gestion globale du Bureau et du lancement de la modernisation de ses processus. Les fonctions de direction que j'ai exercées pour l'organisation générale de la dernière Conférence mondiale des radiocommunications (CMR15), dans le cadre de laquelle j'ai été désigné Secrétaire de la plénière et de la Commission de direction, sont un exemple éloquent – dont je suis particulièrement fier – du rôle qui a été le mien. Cette grande conférence habilitée à conclure des traités, d'une durée de quatre semaines, s'est tenue en présence de plus de 3 500 participants.

Par ailleurs, je reste fier des fonctions que j'ai exercées aux postes que j'ai occupés précédemment. Par exemple, lorsque je travaillais au Bureau de développement des télécommunications (BDT) de l'UIT, j'ai dirigé l'organisation du Colloque mondial des régulateurs, et ai fait en sorte que cette réunion mondiale des régulateurs, qui rassemble chaque année plus de 700 participants, soit un succès; j'ai également conçu et mis au point les Centres d'expérience régionaux.

**ITUPP
DUBAI 2018**

Mario Maniewicz

Candidat au poste de Directeur du Bureau des radiocommunications de l'UIT

“ Je veillerai à ce que les procédures du Règlement des radiocommunications soient appliquées de manière équitable et transparente. ”

Mario Maniewicz

Nous avons commencé par ouvrir quelques-uns de ces centres dans les régions Afrique et Amériques, avant de les étendre à l'ensemble des six régions, ce qui a permis de mettre en place un réseau de renforcement des capacités très spécialisé, fonctionnant sur la base du recouvrement des coûts. A ce jour, les Centres d'excellence ont permis à des milliers de personnes du monde entier de suivre une formation sur des thèmes allant de la réglementation aux télécommunications par satellite, en passant par les réseaux IP.

Comment êtes-vous parvenu à dégager un consensus parmi diverses parties prenantes?

Tout au long de mes 30 années de carrière à l'UIT, j'ai eu l'occasion d'élaborer et de mettre en oeuvre des politiques, des règlementations et des initiatives stratégiques, pour lesquelles un facteur de réussite déterminant a été ma capacité à favoriser la collaboration et à trouver un consensus entre toutes les parties prenantes concernées. J'ai travaillé en étroite collaboration avec des gouvernements, des régulateurs, des opérateurs et d'autres parties prenantes, afin d'orienter les efforts collectifs pour atteindre un objectif commun, en exploitant les points forts de chacun des acteurs.

Voici quelques-uns des résultats des processus auxquels j'ai pris part: version actualisée du Règlement des radiocommunications de l'UIT adoptée par la Conférence mondiale des radiocommunications, lignes directrices relatives aux bonnes pratiques en matière réglementaire approuvées dans le cadre du Colloque mondial des régulateurs, mise en oeuvre des initiatives régionales de l'UIT approuvées par la Conférence mondiale de développement des télécommunications et création des Centres d'excellence de l'UIT.

Que souhaiteriez-vous ajouter?

Après plus de 30 années au service de l'UIT, je possède une connaissance approfondie de l'Union, et ai acquis une vaste expérience du secteur des télécommunications. Mon expérience au sein du Bureau des radiocommunications, du Bureau de développement des télécommunications et des bureaux régionaux de l'UIT me permet d'avoir une bonne compréhension de l'environnement en pleine évolution des TIC et des divers défis à relever dans ce secteur, ainsi que des besoins et priorités des membres de l'UIT. En outre, je possède les compétences de direction et de gestion nécessaires pour assumer le poste de Directeur du Bureau des radiocommunications de l'UIT et pour répondre aux attentes des Etats Membres de l'Union, des Membres de Secteur et des établissements universitaires.

Пост
Директора
Бюро радиосвязи МСЭ



Марко Маневич
Уругвай

“
Мы должны повысить эффективность организации, адаптируясь к изменяющимся потребностям ее членов и добиваясь более действенного реагирования МСЭ на эти изменения.”



Биографическая справка
и заявление о концепции

Брошюра

Марко Маневич

Кандидат на пост Директора Бюро радиосвязи МСЭ

В каком направлении следует развиваться МСЭ, чтобы сохранять актуальность в современном мире?

Многие, если не все, появившиеся в последние несколько лет важнейшие технологии, такие как подвижная связь, интернет вещей, соединенные автомобили и города, четвертая промышленная революция и искусственный интеллект, зависят от сетей, услуг и приложений электросвязи и все больше полагаются на радиосвязь, чтобы обеспечить основу для повсеместной возможности установления соединений.

Сектор радиосвязи МСЭ (МСЭ-R) играет жизненно важную роль в этой экосистеме за счет своего участия в управлении использованием радиочастотного спектра и спутниковых орбит, а также в разработке согласованных на глобальном уровне норм и стандартов. Такая деятельность является основополагающей для обеспечения доступных и приемлемых в ценовом отношении услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) для всех. Тем не менее МСЭ (и в особенности МСЭ R), чтобы сохранить и расширить свою значимость в экосистеме электросвязи, необходимо развиваться по следующим трем направлениям.

Во-первых, мы должны сконцентрировать внимание на наших основных сферах компетенции. Вот уже свыше 110 лет МСЭ осуществляет регулирование использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит, пересматривая и обновляя Регламент радиосвязи на Всемирных конференциях радиосвязи МСЭ. Процесс утверждения этого международного договора привел к созданию платформы для проведения дискуссий и переговоров, благодаря которой представители отрасли и органов государственной власти могут обмениваться информацией и вырабатывать общее мнение при принятии решений глобального характера.

**ITU
ДУБАЙ 2018**

Марио Маневич

Кандидат на пост
Директора Бюро
радиосвязи МСЭ

**“ Три моих основных приоритета –
повышение эффективности,
прозрачности и открытости деятельности
Сектора радиосвязи МСЭ. ”**

Марио Маневич

Во-вторых, мы должны повысить эффективность организации, адаптируясь к изменяющимся потребностям ее членов и добиваясь более действенного реагирования МСЭ на эти изменения.

В-третьих, мы должны объединить усилия трех Секторов МСЭ (Сектора радиосвязи, Сектора стандартизации электросвязи и Сектора развития электросвязи), с тем чтобы сократить дублирование работы и увеличить синергию между всеми Бюро.

Повысив целенаправленность и эффективность своей деятельности, МСЭ получит больше возможностей для решения стоящих перед ним основных задач путем:

- сокращения цифрового разрыва и расширения возможности установления широкополосных соединений на глобальном уровне;
- достижения правильного баланса между защитой инвестиций и поощрением инноваций; а также
- обеспечения своевременного доступа к ресурсам спектра/орбит.

Каковы Ваши три основных приоритета и как Вы планируете реализовать их?

Три моих основных приоритета - повышение эффективности, прозрачности и открытости деятельности Сектора радиосвязи МСЭ.

Во-первых, я планирую осуществить цифровую трансформацию в целях повышения гибкости процессов МСЭ-R, в частности за счет модернизации баз данных и видов практики Сектора, с тем чтобы оптимизировать время реагирования МСЭ и обеспечить неуклонное соблюдение регламентарных предельных сроков.

Во-вторых, я намерен обеспечить применение процедур Регламента радиосвязи на справедливой и прозрачной основе.

В-третьих, я добьюсь повышения внимания со стороны Бюро радиосвязи к потребностям всех членов, содействуя дальнейшему участию развивающихся и наименее развитых стран, а также малых островных государств в работе Сектора радиосвязи и обеспечивая нейтральную платформу для сотрудничества всех стран.

Марио Маневич

Кандидат на пост
Директора Бюро
радиосвязи МСЭ

“ Во-первых, я планирую осуществить цифровую трансформацию в целях повышения гибкости процессов МСЭ-Р. ”

Марио Маневич

В чем, по Вашему мнению, заключается уникальная роль МСЭ в ускорении достижения Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития?

Широко признается тот факт, что электросвязь/ИКТ являются одним из ключевых факторов в достижении всех Целей в области устойчивого развития (ЦУР) и в создании мира, в котором социальное, экономическое, экологическое и технологическое развитие устойчиво и доступно для всех, везде.

Однако достигнуть ЦУР можно только путем совместной скоординированной работы всех участников этого процесса и заинтересованных сторон, в том числе правительства, частного сектора и соответствующих многосторонних организаций. Являясь основным учреждением Организации Объединенных Наций в области электросвязи/ИКТ, МСЭ призван играть ведущую роль в поощрении и координации этой совместной работы, содействуя реализации различных проектов и инициатив, организуя площадки для обсуждения и согласования политики и стратегий, занимаясь информационно-пропагандистской деятельностью на самом высоком уровне, с тем чтобы обеспечить выделение необходимых ресурсов всеми сторонами в целях достижения ЦУР.

Каково Ваше важнейшее достижение как лидера?

Полагаю, что моим важнейшим достижением как лидера, вне всякого сомнения, является внесенный мною вклад в организацию работы Бюро радиосвязи МСЭ за последние пять лет в качестве заместителя Директора БРЭ, который, в частности, касается повышения общей эффективности управления Бюро, а также начала модернизации его процессов. Одним из наиболее ярких примеров моей деятельности - и предметом моей особой гордости - может служить руководство общей организацией работы последней Всемирной конференции радиосвязи (ВКР-15), на которой меня назначили секретарем пленарного заседания и Руководящего комитета. Эта важная Конференция по разработке договоров продолжалась четыре недели, на ней присутствовало свыше 3500 участников.

Кроме того, я горжусь своими достижениями на прежних должностях. Например, во время моей работы в Бюро развития электросвязи (БРЭ) МСЭ я отвечал за организацию Глобального симпозиума для регуляторных органов, обеспечивая успешное проведение этой глобальной встречи представителей регуляторных органов, ежегодно собирающей около 700 участников.

**ITU
ДУБАЙ 2018**

Марио Маневич

Кандидат на пост
Директора Бюро
радиосвязи МСЭ

**“ Я намерен обеспечить применение
процедур Регламента радиосвязи на
справедливой и прозрачной основе. ”**

Марио Маневич

Я также создал концепцию и разработал проект региональных центров профессионального мастерства. Мы начали с открытия нескольких центров в Африке и Северной и Южной Америке, а затем распространили этот проект на все шесть регионов. В результате мы создали высокоспециализированную сеть наращивания потенциала, действующую на основе принципа возмещения затрат. На сегодняшний день тысячи людей со всего мира прошли профессиональную подготовку в центрах профессионального мастерства по самым различным направлениям: от регулирования до спутниковой связи и сетей IP.

Каким образом Вы добивались консенсуса между различными заинтересованными сторонами?

На протяжении 30 лет работы в МСЭ я имел возможность участвовать в разработке и осуществлении стратегических направлений политики, регуляторных норм и инициатив. Успехи в моей работе в первую очередь связаны со способностью развивать сотрудничество и добиваться консенсуса между всеми участвующими заинтересованными сторонами. Я работал в тесном сотрудничестве с правительствами, регуляторными органами, операторами и другими заинтересованными сторонами, чтобы направлять коллективные усилия на достижение общей цели, используя при этом преимущества всех участников и каждого из них.

В рамках таких процессов при моем участии были достигнуты, например, следующие результаты: принятие Всемирной конференцией радиосвязи обновленного Регламента радиосвязи МСЭ, согласование на Глобальном симпозиуме для регуляторных органов руководящих указаний на основе передового опыта в области регулирования, осуществление региональных инициатив МСЭ, принятых на Всемирной конференции по развитию электросвязи, а также создание центров профессионального мастерства МСЭ.

Что Вы хотели бы добавить?

Поскольку я проработал в МСЭ более 30 лет, я обладаю всесторонними знаниями о Союзе и имею большой опыт работы в секторе электросвязи. Благодаря опыту работы в Бюро радиосвязи МСЭ, Бюро развития электросвязи МСЭ и региональных отделениях МСЭ я хорошо понимаю стремительно меняющуюся среду электросвязи/ИКТ и ее проблемы, а также потребности и приоритеты членов МСЭ. Кроме того, я обладаю необходимыми навыками руководства и управления, чтобы занять должность Директора Бюро радиосвязи МСЭ и оправдать ожидания Государств – Членов МСЭ, Членов Сектора и академических организаций.