|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Logo  Description automatically generated** | **الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 لمنطقة الأمريكتين (RPM‑AMS)** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  | **اجتماع افتراضي، 27-26 أبريل 2021** |
|  |  |
|  | **الوثيقة RPM-AMS21/14-A** |
| **3 مايو 2021** |
| **الأصل: بالإنكليزية** |
| رئيس الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين |
| تقرير رئيس الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين |
|  |

مقدمة

نظم مكتب تنمية الاتصالات (BDT) بالاتحاد الدولي للاتصالات (ITU)، بالتعاون مع حكومة بيرو ولجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL)، عقد الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM‑AMS) بنسق افتراضي يومي 26 و27 أبريل 2021.

وكان هدف الاجتماع تحديد الأولويات على الصعيد الإقليمي في مجال تنمية الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)، مع مراعاة المساهمات التي قدمتها الدول الأعضاء وأعضاء قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد (ITU-D) في المنطقة. وقد انتهى الاجتماع إلى مجموعة من المقترحات بشأن مجالات أولوية العمل، ستشكل الأساس الذي سيُستند إليه في صوغ المساهمات التي ستقدم إلى المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 (WTDC-21)، المقرر عقده في الفترة الممتدة من 8 إلى 19 نوفمبر 2021 في أديس أبابا بإثيوبيا. وسينظر المؤتمر في الأنشطة التي يعتزم قطاع تنمية الاتصالات الاضطلاع بها خلال فترة السنوات الأربع المقبلة (2025‑2022).

ويقدم هذا التقرير بياناً بأعمال الاجتماع الإقليمي التحضيري RPM-AMS ونتائجه.

المشاركة

حضر الاجتماع 228 مشاركاً، منهم 130 مندوباً يمثلون 24 دولة عضواً من منطقة الأمريكتين، و26 مشاركاً من أعضاء قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد (ITU-D)، و15 مشاركاً يمثلون 6 أعضاء بصفة مراقب في القطاع، و10 مشاركين من المؤسسات الأكاديمية، و8 مشاركين من منظومة الأمم المتحدة، و18 ضيفاً، فضلاً عن 3 مشاركين يمثلون عضوَين بصفة مراقب في القطاع. وكان عدد المشاركين 129 مشاركاً، بينما بلغ عدد المشارِكات 95 مشارِكة (+4 أشخاص غير ثنائيين). ويمكن الاطلاع [هنا](https://www.itu.int/CookieAuth.dll?GetLogon?curl=Z2FonlineZ2FmmZ2FscriptsZ2FsZ2Fgensel23Z3F_eventZ3DC-00009416Z26_event_typeZ3DZ5ASEDZ26_dspnumZ3DZ26_sortZ3DZ26_filtertxtZ3DZ26_filtertxt2Z3DZ26lstsubmeetZ3DZ26_sgZ3DZ26_presenceZ3DZ2BZ26_includeitustaffZ3DonZ26_includestaffZ3DonZ26_includesecurfamilyZ3Don&reason=0&formdir=10) على قائمة أسماء المشاركين.

الاجتماع غير الرسمي لرؤوساء الوفود

نظراً إلى ظهور مشاكل في بوابة النفاذ إلى الاجتماع غير الرسمي لرؤساء الوفود، قرر أمين الحدث، بالتشاور مع رؤساء الوفود ومسؤولي الاتحاد الدولي للاتصالات الحاضرين، إلغاء الاجتماع للانتقال مباشرةً إلى أعمال الجلسة الأولى للاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين.

# 1 حفل الافتتاح

تضمّن حفل الافتتاح العديد من المداخلات الرفيعة المستوى، وجميعها منشورة في [الموقع الإلكتروني للاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/Pages/RPM-EUR.aspx). وكانت الشخصيات التالية من بين المتحدثين في حفل الافتتاح:

**السيدة دورين بوغدان-مارتن**، مديرة مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات؛

**السيدة إليزابيث دياز،** موظفة تنسيق أقدم بمكتب الأمم المتحدة للتنسيق الإنمائي لأمريكا اللاتينية والكاريبي؛

**السيد أوسكار ليون،** الأمين التنفيذي للجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL)؛

**معالي السيد دييغو إيلوي كارّيّو،** نائب وزير الاتصالات ببيرو.

# 2 انتخاب الرئيس ونواب الرئيس

قام البلد المضيف للاجتماع الافتراضي، بيرو، بتسمية السيد دييغو إيلوي كارّيّو، نائب وزير الاتصالات ببيرو، رئيساً للاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 لمنطقة الأمريكتين. ووافق الحاضرون بالإجماع على هذه التزكية.

وزكّى الاجتماع أيضاً تعيين السيدة أندريا غريبا، من البرازيل، والسيدة كيلي أوكيف، من الولايات المتحدة الأمريكية، والسيدة جيان برسود، من الباهاماس، نائبات للرئيس.

وقدمت السيدة دورين بوغدان-مارتن، مديرة مكتب تنمية الاتصالات، للحاضرين السيد برونو راموس، المدير الإقليمي ل‍مكتب الاتحاد للأمريكتين، بوصفه أميناً للاجتماع.

# 3 إقرار جدول الأعمال وخطة إدارة الوقت

تلقّى الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM‑AMS) 15 وثيقة على النحو التالي: 12 مساهمة للدعوة إلى العمل (4 مساهمات قدمتها الأمانة، و3 مساهمات قدمها رؤساء أفرقة العمل التابعة للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات (TDAG-WG)، و5 مساهمات قدمها الأعضاء، ووردت إحداها بعد انقضاء الموعد النهائي لتقديمها)؛ و3 مساهمات للعلم (مساهمة واحدة قدمتها الأمانة، ومساهمتان قدمهما عضوان).

ولبدء أعمال الاجتماع، وافق الاجتماع على قبول جميع المساهمات الواردة.

وكان جدول الأعمال وثيقة الاجتماع الأولى التي ينبغي أن يعرضها أمين الاجتماع. وأقرّ الاجتماع جدول الأعمال المعروض في [الوثيقة 1 (Rev.1).](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426-TD-0001/en)

ثم عرض أمين الاجتماع خطة إدارة الوقت. وبعد النظر في جميع المدخلات المتعلقة بمجالات عمل قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد، لم ترد أي تعليقات من المشاركين بشأنها واعتمد الاجتماع المشروع المقترح لخطة إدارة الوقت الوارد في الوثيقة [DT/1(Rev.1)](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426-TD-0001/en).

وتُتاح جميع وثائق الاجتماع في [الموقع الإلكتروني لإدارة وثائق الاجتماع الإقليمي RPM-AMS](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426/sum/en).

# 4 الاتجاهات الرقمية في الأمريكتين

[**الوثيقة 2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMEUR-C-0002/en): عرض موظف البرامج بمكتب المنطقة التابع للاتحاد في شيلي، السيد بابلو بالاسيوس، الوثيقة المعنونة "**الاتجاهات الرقمية في الأمريكتين**".

وتقدم هذه الوثيقة لمحة عامة عن الاتجاهات القائمة والتطورات المستجدة في مجال البنى التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) والنفاذ إلى هذه التكنولوجيا واستخدامها في منطقة الأمريكتين، التي تضم 35 دولة عضواً ويبلغ عدد سكانها مليار نسمة. وتسلط الوثيقة الضوء على التغييرات المشهودة فيما يتعلق باعتماد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات منذ أن عُقد المؤتمر العالمي الأخير لتنمية الاتصالات في عام 2017 (WTDC-17) وإبّان تفشي جائحة فيروس كورونا (كوفيد-19)، وتتتبّع تطور عملية التنظيم، وتستعرض التقدم المحرز والتحديات القائمة في تنفيذ مبادرات الاتحاد الإقليمية لمنطقة الأمريكتين. والهدف من تقديم هذه الوثيقة أن يستخدمها أعضاء الاتحاد كمرجع عند استعراض التقدم المحرز وتحديد أولويات تنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في هذه المنطقة.

ورحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين بهذه المساهمة وأحاط علماً بها.

# 5 الإبلاغ عن تنفيذ خطة عمل بوينس آيرس (بما في ذلك المبادرات الإقليمية)، والمساهمة في تنفيذ خطة عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات وأهداف التنمية المستدامة (SDG)

[**الوثيقة 3**:](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0003/en) قدم نائب مديرة مكتب تنمية الاتصالات، السيد ستيفن بيرو، نيابةً عنها، الوثيقة المعنونة "**تنفيذ نهج الإدارة القائمة على النتائج في مكتب تنمية الاتصالات**". ففي عام 2019، شرع مكتب تنمية الاتصالات (BDT) في إجراء إصلاح شامل للكيفية التي يستخدم بها نهج الإدارة القائمة على النتائج (RBM) بهدف إعداد المكتب لمواجهة التحديات التي يفرضها تسارع تغير المشهد الإنمائي، وتهيئته للوفاء بمقاصده. وتُدمج عملية الإصلاح هذه نهج الإدارة القائمة على النتائج في تنفيذ جميع برامج العمل، كأداة إدارية لاتخاذ القرار وكأداة للرصد، وفي غير ذلك لتقديم الأدلة لإثبات تأثير مكتب تنمية الاتصالات. ويشكل هذا النهج أيضاً منصة العمل مع الشركاء الداخليين والخارجيين، ويُستخدم في استنساخ المشاريع ومبادرات برامج العمل الناجحة وتوسيع نطاقها. وأحاط الاجتماع علماً بهذه المساهمة ولم ترِد أي تعليقات بشأن الوثيقة 3.

[**الوثيقة 4**:](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0004/en) عرض نائب مديرة مكتب تنمية الاتصالات، السيد ستيفن بيرو، الوثيقة المعنونة **"الإبلاغ عن تنفيذ خطة عمل بوينس آيرس (بما في ذلك المبادرات الإقليمية)، والمساهمة في تنفيذ خطة عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات وأهداف التنمية المستدامة (SDG)"**.

وتُبلغ [الوثيقة 4](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0004/en) عن تنفيذ خطة عمل بوينس آيرس ومساهمتها في تنفيذ خطة عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات (WSIS) وأهداف التنمية المستدامة (SDG). فقد عقد الاتحاد الدولي للاتصالات المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2017 (WTDC‑17) في بوينس آيرس بالأرجنتين، واعتمد المؤتمر [خطة عمل بوينس آيرس](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC17/Documents/WTDC17_final_report_en.pdf) (BaAP). وتحدد هذه الخطة ولاية قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد (ITU-D) وأهدافه وأولوياته في الفترة 2018-2021، وتشمل برامج القطاع ومجموعة من المبادرات الإقليمية ومجموعة جديدة ومراجَعة من القرارات والتوصيات والمسائل التي تُعنى بها لجنتا الدراسات. كما توائم الخطة أعمال القطاع مع أهداف الاتحاد الاستراتيجية لتمكين البلدان من اغتنام فوائد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بالكامل. وتسلط الوثيقة 4 الضوء أيضاً على التغييرات التي شهدها مكتب تنمية الاتصالات (BDT)، الذراع التنفيذي لقطاع تنمية الاتصالات، لضمان قدرته على مواكبة بيئة عمله السريعة التغير.

ووجه الرئيس عناية المشاركين أيضاً إلى [الملحق 1](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0004/en) المرفق بالوثيقة ذاتها، الذي يمثل ممارسةً لتحديد علاقة التقابل تبيّن الصلات القائمة بين الأولويات المواضيعية، والمسائل التي تُعنى بها لجنتا الدراسات، والمبادرات الإقليمية، وأهداف التنمية المستدامة، وخطوط عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات.

وعرض السيد راندال تريفينيو نيابةً عن المدير الإقليمي لمكتب الاتحاد للأمريكتين [الملحق 2](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0004/en) للوثيقة 4، الذي يركز على *تنفيذ المبادرات الإقليمية.* ويوجز هذا الملحق جميع الأنشطة التي اضطلع بها الاتحاد في الفترة ما بين عامي 2018 و2020، كتفاعل مباشر مع النتائج المتوقعة من تنفيذ مبادرات الاتحاد الإقليمية لمنطقة الأمريكتين التي تضم 35 بلداً. وتوضح الأنشطة المعروضة في الملحق 2 للوثيقة 4 النتائج والتأثير اللذين حققتهما فرادى المبادرات الإقليمية والأنشطة أيضاً. وترد هذه الأنشطة مجمَّعة بحسب الترتيب الزمني في كل موضوع. وتُربط جميع الأنشطة المضطلع بها في إطار مبادرات الاتحاد الإقليمية لمنطقة الأمريكتين ربطاً مباشراً مع ما يقابلها من أولويات مواضيعية لمكتب تنمية الاتصالات وتُنسَّق مباشرةً في إطار هذه الأوليات، الأمر الذي يعزز أداء الاتحاد وتأثيره إقليمياً ووطنياً. ويسلط الملحق المشار إليه الضوء على مساهمة هذه الأنشطة في أعمال لجان الدراسات بالاتحاد، وكذلك على مساهمة الاتحاد في تنفيذ خطوط عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات وأهداف التنمية المستدامة.

وتمثل المبادرات الإقليمية مجالات أولوية العمل الخمسة التي أعدّها واتفق عليها أعضاء منطقة الأمريكيتن ووافق عليها المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2017، ويرد بيانها في خطة عمل بوينس آيرس. وتستهدف المبادرات الإقليمية معالجة مجالات أولوية العمل المحددة في قطاع الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي تقتضي من الاتحاد اتخاذ إجراءات خاصة على الصعيد الإقليمي. وفي إطار كل من هذه المبادرات، أُعدت مجموعة من الأنشطة والمبادرات والشراكات والمشاريع لتلبية احتياجات المنطقة. وتشكل منتديات الاتحاد الإقليمية السنوية للتنمية آليات للتنسيق تيسّر تنفيذ المبادرات الإقليمية. وترد فيما يلي مبادرات الاتحاد الإقليمية لمنطقة الأمريكتين (AMS) في الفترة 2021-2018:

- AMS1: الاتصالات من أجل خفض مخاطر الكوارث وإدارتها؛

- AMS2: إدارة الطيف والانتقال إلى الإذاعة الرقمية؛

- AMS3: نشر البنى التحتية للنطاق العريض، خاصةً في المناطق الريفية والمناطق المُهملة، وتعزيز النفاذ العريض النطاق إلى الخدمات والتطبيقات؛

- AMS4: إمكانية النفاذ وميسورية التكلفة لضمان الاستدامة والشمول في منطقة الأمريكتين؛

- AMS5: تطوير الاقتصاد الرقمي، والمدن والمجتمعات الذكية، وإنترنت الأشياء، وتشجيع الابتكار.

ورحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين بهذه المساهمة (الوثيقة 4) وأحاط علماً بها، بما في ذلك الملحقان 1 و2 المرفقان بها.

# 6 التقرير المتعلق بتنفيذ نتائج مؤتمرات الاتحاد وجمعياته واجتماعاته الأخرى المتعلقة بأعمال قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد: مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2018 والمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 وجمعية الاتصالات الراديوية لعام 2019 والجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2016 (WTSA-16)

[**الوثيقة 5**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0005/en): قدم القائم بأعمال رئيس دائرة الشبكات والمجتمعات الرقمية بمكتب تنمية الاتصالات، السيد ماركو أوبيسو، نيابةً عن مديرة المكتب، الوثيقة المعنونة **التقرير المتعلق بتنفيذ نتائج مؤتمرات الاتحاد وجمعياته واجتماعاته الأخرى المتعلقة بأعمال قطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد: مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2018 (PP-18) والمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 وجمعية الاتصالات الراديوية لعام 2019 والجمعية العالمية لتقييس الاتصالات لعام 2016**.

وتقدم الوثيقة 5 رؤية شاملة لتنفيذ مؤتمرات الاتحاد المتصلة بأعمال قطاع تنمية الاتصالات به، استناداً إلى ممارسة لتحديد علاقة التقابل نفذها مكتب تنمية الاتصالات لربط مجالات تركيز المكتب المواضيعية بقرارات الاتحاد وخطوط عمل القمة العالمية لمجتمع المعلومات والمسائل التي تُعنى بها لجنتا الدراسات لقطاع تنمية الاتصالات وأهداف التنمية المستدامة ومستهدفات برنامج التوصيل لعام 2020، المتصلة بهذه المجالات.

ورحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين بهذه المساهمة وأحاط علماً بها.

# 7 الأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021

## 1.7 تقرير فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (TDAG-WG-Prep)

[**الوثيقة 6**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0006/en): عرض رئيس فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات، السيد سانتياغو رييس-بوردا، الوثيقة المعنونة **التقرير النهائي لفريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (TDAG-WG-Prep)**. وتتضمن الوثيقة تقريراً نهائياً عن أعمال فريق العمل TDAG‑WG‑Prep وعن القرارات التي اتخذها الفريق الاستشاري في اجتماعه الذي عُقد في 23 نوفمبر 2020، بما في ذلك قراراته بشأن البنود التي لم يتوصل فريق العمل إلى توافق في الآراء بشأنها.

وأحاط الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين علماً بالوثيقة.

وذكّر الرئيس المشاركين بمبادرتين مهمتين تشارك فيهما منطقة الأمريكتين، وهما: الإشراك الهادف للشباب في إطار مبادرة [توصيل الجيل – مجموعة الشباب لمنطقة الأمريكتين](https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Americas/Pages/GC-AMS.aspx)، ومبادرة [شبكة المرأة (NoW)](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/NoW/Pages/Events/Regional/AMS/2021_04.aspx)، لقطاع تنمية الاتصالات، اللتان أُطلقتا رسمياً في 7 أبريل 2021. وللمرة الأولى، تشكل هاتان المبادرتان جزءاً من العملية التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات. فضلاً عن ذلك، أفاد الرئيس بأن فريق العمل قد أوفى باختصاصاته وقدم التقرير النهائي عن نتائج أعماله إلى اجتماع الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات، الذي عُقد في عام 2021 (TDAG-21).

## 2.7 تقرير فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بقرارات المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات وإعلانه وأولوياته المواضيعية (TDAG-WG-RDTP)

[**الوثيقة 7**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0007/en): عرض رئيس فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالقرارات والإعلان والأولويات المواضيعية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات، الدكتور أحمد رضا شرفات، الوثيقة المعنونة **تقرير اجتماع فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بقرارات المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات وإعلانه وأولوياته المواضيعية (TDAG-WG-RDTP)**. وتتضمن الوثيقة التقرير المرحلي لاجتماع فريق العمل TDAG‑WG‑RDTP. وسيواصل هذا الفريق أعماله ويقدم تقريره النهائي إلى اجتماع الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات في عام 2021.

وخلال المناقشات، اقتُرحت إمكانية تبسيط القرارات في مختلف القطاعات باعتماد قرارات مؤتمر المندوبين المفوضين. وينبغي أيضاً مواءمة المسائل التي تُعنى بها لجنتا الدراسات إلى أقصى حد ممكن تفادياً لتداخلها.

وطُلب كذلك الإبقاء على هذه المسائل كما هي قدر الإمكان لضمان مواصلة العمل في مجالات العمل المهمة.

وردّ مقدم العرض على هذه التعليقات مؤكداً أن المشاورات جارية لتحديد أفضل سبيل للمضي قدماً يضمن زيادة درجة تركيز المسائل التي تُعنى بها لجنتا الدراسات قدر الإمكان وتعلّقها بأهم مجالات العمل المقترحة في اجتماع الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات. كما ذكر مقدم العرض أن بلورة فهم واضح لسبيل المضي قدماً من الأهداف المنشودة في الاجتماع المقبل للفريق الاستشاري.

ورحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM-AMS) بهذه المساهمة وأحاط علماً بها.

[**الوثيقة 11**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0011/en): عرضت نائبة الرئيس، السيدة كيلي أوكيف، من الولايات المتحدة الأمريكية، الوثيقة المعنونة **الآراء الإقليمية المقترحة بشأن الأولويات المواضيعية.**

وتبين الوثيقة الأعمال التحضيرية التي نفذتها لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL) في إطار أفرقة العمل التابعة لها المعنية بالمؤتمرات لتأخذ في اعتبارها الأعمال التي يضطلع بها حالياً الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات وفريق العمل TDAG‑WG‑RDTP التابع له. وأعرب أعضاء اللجنة عن تقديرهم للمناقشات التي جرت خلال الأشهر الماضية بشأن تهيئة مكتب تنمية الاتصالات للوفاء بمقاصده وكيفية توجيه أعماله نحو تحقيق نتائج يمكن قياسها وزيادة درجة تركيز الأولويات المواضيعية وضمان إمكانية تنفيذها.

وتقترح الوثيقة 11 الآراء الإقليمية لمنطقة الأمريكتين/آراء لجنة CITEL بشأن الأولويات المواضيعية، بناءً على مشروع **مقترح الأولويات المواضيعية لقطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد (المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021)** الذي قدمه الرئيس إلى الاجتماع الخامس لفريق العمل TDAG‑WG‑RDTP، الذي عُقد في 9 أبريل 2021.

ووفقاً للفهم المشار إليه في تلك الوثيقة، ستُضمَّن الأولويات المواضيعية في خطة عمل أديس أبابا وتكون معادِلة للبرامج في خطط العمل السابقة للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات.

وأحاط الاجتماع الإقليمي RPM-AMS علماً بالوثيقة.

## 3.7 فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالخطتين الاستراتيجية والتشغيلية (TDAG-WG- SOP)

[**الوثيقة 8**:](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0008/en) قدمت نائبة رئيسة الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات، السيدة بلانكا غونزاليس، من وزارة الطاقة والسياحة وبرنامج العمل الرقمي (إسبانيا)، الوثيقة المعنونة **تقرير عن اجتماع فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالخطتين الاستراتيجية والتشغيلية (TDAG-WG-SOP)**. وتتضمن الوثيقة تقريراً عن أنشطة فريق العمل TDAG‑WG‑SOP منذ إنشائه، فضلاً عن بعض التوصيات بشأن سبيل المضي قدماً، التي وافق عليها الفريق الاستشاري في اجتماعه الذي عُقد في 23 نوفمبر 2020.

وأكدت السيدة غونزاليس ضرورة اعتماد نهج شمولي لضمان مشاركة جميع أصحاب المصلحة وتوطيد الصلة بين خطة عمل قطاع تنمية الاتصالات وخطة الاتحاد الاستراتيجية.

وأوضح مندوب كندا أنه وفقاً لما سبق الاتفاق عليه، سيعمد الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات في الاجتماع الذي سيعقده في مايو إلى تحديد واعتماد مساهمة قطاع تنمية الاتصالات في خطة الاتحاد الاستراتيجية.

وأشار أيضاً إلى أنه سيُشرع في المشاورة الافتراضية الثالثة لأعضاء المجلس التي ستُعقد في يونيو في إعداد خطة استراتيجية جديدة للاتحاد، بالاستعانة بالمساهمات المقدمة من الدول الأعضاء وأعضاء القطاعات والأفرقة الاستشارية التابعة لها، وأن المشاورة ستُصدر مشروعاً منسقاً لخطة جديدة قبل موعد عقد مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2022 بما لا يقل عن أربعة أشهر.

وأوضحت الأمانة أنه عند اجتماع الفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات في نهاية مايو، ستكون قد اتضحت نوعاً ما نتائج المشاورة التي أُجريت مع الدول الأعضاء في المجلس ومع جميع الدول الأعضاء بشأن مقترح إرجاء موعد عقد المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 إلى يونيو 2022.

ورحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM-AMS) بهذه المساهمة وأحاط علماً بها.

# 8 تحديد أولويات المبادرات الإقليمية والمشاريع المتعلقة بها وآليات التمويل

مساهمات الأعضاء

أبلغ الرئيس الاجتماع بورود ثلاث مساهمات تتعلق بتحديد مجالات أولوية العمل على الصعيد الإقليمي، ودعا مقدّميها إلى عرضها.

[**الوثيقة 10**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0010/en): قدم السيد دانييل كارليتي، من الأرجنتين، الوثيقة المعنونة **"الأولويات الإقليمية للأمريكتين في الفترة 2022‑2025"**.

وتشير الوثيقة إلى أن من اللازم أن تراعي الأولويات الإقليمية التي ستُحدد للفترة ما بين عامي 2022 و2025 اندلاع جائحة فيروس كورونا (كوفيد-19)، وتشمل الأقليات والقطاعات السكانية الضعيفة، وتُلمح الوثيقة إلى قضية إعادة الإعمار الاجتماعي الاقتصادي في مرحلة ما بعد الجائحة، استناداً إلى مبدأي ميسورية التكلفة وإمكانية النفاذ. وتقترح نشر بنى تحتية في المنطقة، مع التركيز خصوصاً على أقل البلدان نمواً (LDC) والبلدان النامية غير الساحلية (LLDC) والدول الجزرية الصغيرة النامية (SID). وتشمل المبادرات الإقليمية المقترحة المبادئ التالية: بناء الدراية الرقمية بكيفية استخدام التكنولوجيات الناشئة، تشجيع المرأة على استخدام تكنولوجيات المعلومات والاتصالات، شمول المجتمعات الناقصة الخدمات، تعزيز النظام الإيكولوجي الرقمي، ضرورة شمول جميع أصحاب المصلحة وبناء تحالفات تستهدف توصيل غير الموصولين.

وأحاط الاجتماع الإقليمي RPM-AMS علماً بالوثيقة.

[**الوثيقة 9**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0009/en): قدمت السيدة ديانا غوميز، من المكسيك، الوثيقة المتعلقة **بـالأولويات الإقليمية للأمريكتين في الفترة 2022‑2025**. وتقدم الوثيقة مقترحاً يدعو إلى أهمية مراجعة المبادرات الإقليمية بحيث تعكس التقدم المحرز في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بما يضمن تلبية احتياجات منطقة الأمريكتين بالمساهمة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة. وتسرد هذه المساهمة الأولويات الإقليمية المقترحة على النحو التالي:

1 نشر بنى تحتية حديثة تركز على جميع البلدان النامية، بما فيها أقل البلدان نمواً، والبلدان النامية غير الساحلية، والدول الجزرية الصغيرة النامية، ومجتمعات الشعوب الأصلية، والمناطق البيئية الحساسة، وتشجع على إنشاء شبكات مجتمعية، ووضع خطط لتغطية المجتمعات الريفية بخدمات النطاق العريض؛

2 الدراية الرقمية والتطبيقات والخدمات الجديدة: ضرورة تنمية القدرات البشرية وإنشاء مشاريع وبرامج لتعزيز القدرات الرقمية والشمول الرقمي.

3 تعزيز النظام الإيكولوجي للتحول الرقمي من خلال مشاريع التوصيلية؛

4 تهيئة بيئة سياساتية وتنظيمية مؤاتية لتوصيل غير الموصولين.

وأحاط الاجتماع الإقليمي RPM-AMS علماً بالوثيقة.

[**الوثيقة 13**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0010/en): قدم الأمين العام للاتحاد الكاريبي للاتصالات (CTU)، السيد تايلور رودني، الوثيقة المتعلقة **بـالأولويات الكاريبية في سياق تحديد الأولويات الإقليمية للأمريكتين للفترة 2025-2022**.

ورحب السيد رودني بالدعم الذي يقدمه الاتحاد الدولي للاتصالات في مجالات التحول الرقمي والاقتصاد الرقمي وبناء القدرات، وبالمساعدة التي يقدمها إلى الدول الأعضاء فيه. وسلط الضوء على لزوم تطوير الأنظمة الإيكولوجية الرقمية، وتطوير الوظائف، وتعزيز تنسيق عمليات التنظيم، وترويج المدفوعات الرقمية والتجارة الإلكترونية وريادة الأعمال الإلكترونية، وكرر تأكيد ضرورة تهيئة بيئة مؤاتية، وتطوير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وطنياً، وشمول الأشخاص ذوي الإعاقة، وتشجيع النساء والشباب على المشاركة، وغيرها من ضرورات.

وأحاط الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM-AMS) علماً بالوثيقة.

[**الوثيقة DT/2**](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426-TD-0002/en): أعلنت كندا عن تقديم وثيقة مؤخراً اشتركت في إعدادها الأرجنتين والبرازيل وكندا والولايات المتحدة الأمريكية، تُدمج معاً المساهمتين المتعددتَي الأقطار الواردتين في الوثيقتين [9](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0009/en) و[10](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0010/en).

واتفق الاجتماع على إنشاء فريق صياغة بهدف التوصل إلى وثقية توافقية بشأن الأولويات الإقليمية لمنطقة الأمريكتين في الفترة 2025-2022، ترأسه السيدة جيان بيرسود، من الباهاماس. وقد اجتمع فريق الصياغة مرةً واحدة واستند إلى [الوثيقة DT/2](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426-TD-0002/en) كأساس لمناقشاته. وعُين السيد ميغيل ألكاينيه والسيد راندال تريفينيو أمينَين لاجتماع فريق الصياغة.

ورأست إحدى نائبات رئيس الاجتماع الإقليميي RPM-AMS، السيدة أندريا غريبا، من البرازيل، الجلسة العامة التي عُقدت صباح اليوم الثاني من الاجتماع.

وعرضت رئيسة فريق الصياغة، السيدة جيان بيرسود، على الجلسة العامة المقترح الموحّد (ا[لوثيقة DT/3](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-210426-TD-0003/en))، ونوقش بالتفصيل وأُحدثت فيه المزيد من التغييرات. وأسفرت الجلسة عن إصدار الوثيقة DT/3(Rev.1)، التي تتضمن نسخةً توافقية من الأولويات الإقليمية لمنطقة الأمريكتين (AMS) في الفترة 2025-2022، على النحو التالي:

- **AMS-1**: نشر بنى تحتية حديثة وقادرة على الصمود ومأمونة ومستدامة للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

- **AMS-2**: تعزيز برامج بناء الدراية الرقمية وتنمية المهارات الرقمية والشمول الرقمي، وتوسيع نطاقها، خاصة بين الفئات الضعيفة من السكان؛

- **AMS-3**: الدعم الفعّال للنظم الإيكولوجية للتحول والابتكار الرقميين في الأمريكتين من خلال مشاريع للتوصيلية قابلة للتوسع ومموَّلة ومستدامة؛

- **AMS-4**: تهيئة بيئات سياساتية وتنظيمية مؤاتية لتوصيل غير الموصولين، بتقديم خدمات للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمكن النفاذ إليها بتكلفة ميسورة وتدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة والتقدم نحو الاقتصاد الرقمي.

وستقدَّم هذه الأولويات الإقليمية إلى اجتماع اللجنة المعنية بسياسات الاتحاد الدولي للاتصالات التابعة للمؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (COM-CITEL)، الذي سيُعقد عبر الإنترنت في الفترة من 1 إلى 3 ديسمبر 2021، للتعليق عليها ومواصلة معالجتها بهدف تقديمها إلى المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 (WTDC-21) بوصفها مقترح البلدان الأمريكية (IAP).

# 9 ما يستجد من أعمال

مجموعة الشباب لمنطقة الأمريكتين لمبادرة "توصيل الجيل"

**[الوثيقة 12](https://www.itu.int/md/D18-RPMAMS-C-0012/en)**: عرضت منسّقة البرامج في الاتحاد الدولي للاتصالات، السيدة آنا فينيروسو، الوثيقة المعنونة **مجموعة الشباب لمنطقة الأمريكتين لمبادرة "توصيل الجيل": "دعوة إلى العمل لتنمية تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في منطقة الأمريكتين استشرافاً لعام 2025"**، كمساهمة مقدمة من مديرة مكتب تنمية الاتصالات نيابةً عن [مبادرة توصيل الجيل في الأمريكتين](https://www.itu.int/en/ITU-D/Regional-Presence/Americas/Pages/GC-AMS.aspx) (GC-AMS). وتتضمن الوثيقة مساهمات ممثلي مجموعة الشباب لمبادرة توصيل الجيل في الأمريكيتن، المؤلفة من 15 مبعوثاً شاباً، وتستند إلى المناقشات المتعلقة بالتحديات والفرص الرئيسية التي حددها الشباب في منطقة الأمريكيتن في مجال التنمية المستدامة لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات. وتتجسد نتائج هذه المناقشات في الدعوة إلى العمل التي تمحورت حول خمسة مجالات مواضيعية لأولوية العمل حددها أعضاء المجموعة، ألا وهي: تنمية القدرات؛ البنى التحتية الشبكية والرقمية؛ النظام الإيكولوجي للابتكار الرقمي؛ الشمول الرقمي؛ الخدمات الرقمية، بما في ذلك بعض الأفكار عن موضوع الاتصالات في حالات الطوارئ في المنطقة.

وتستهدف مبادرة GC-AMS تمكين الشباب من الانخراط في عملية تشاركية فريدة ليناقشوا افتراضياً الفرص والتحديات المتصلة بالتكنولوجيات الرقمية. فعبر هذه المنصة، يستطيع الشباب تبادل اهتماماتهم وشواغلهم ووجهات نظرهم فيما يتعلق بالتحول الرقمي، خاصة في سياق الاجتماع الإقليمي RPM-AMS والمؤتمر WTDC-21.

وخلال الاجتماع الإقليمي، نُظم حدث جانبي بشأن المبادرة وأدار جلساته 3 ممثلين من الشباب. وكان هذا الحدث فرصة للتحاور في الأفكار والرؤى المتبصّرة المتعلقة بالقضايا الرقمية الكبرى المشتركة التي يواجهها الشباب في منطقة الأمريكتين ووجهات نظرهم بشأن مستقبل الاتصالات الرقمية. وسيواصل المشاركون الشباب الانخراط في مبادرات توصيل الجيل في مسيرة العمل نحو عقد المؤتمر WTDC-21 وقمة الشباب لتوصيل الجيل التي ستسبقه.

شبكة المرأة (NoW)

أنشأ الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين [شبكة المرأة](https://www.itu.int/en/ITU-D/Conferences/WTDC/WTDC21/NoW/Pages/Events/Regional/AMS/2021_04.aspx) (NoW) لقطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد بوصفها الشبكة الإقليمية الرابعة التي يُطلقها مكتب تنمية الاتصالات. وتهدف هذه المبادرة إلى بناء مجتمع لدعم المندوبات وتوسيع شبكتهن، والدعوة إلى تبادل الخبرات والمعارف مع المندوبات الأخريات. كما تهدف شبكة المرأة إلى تشجيع المشاركة الفعّالة للمرأة في أنشطة الاتحاد وفي قطاع التكنولوجيا بصفة عامة.

وفي اليوم الثاني من الاجتماع، عُقد خلاله حدث جانبي في إطار مبادرة شبكة المرأة (NoW). وتستهدف الشبكة تشجيع تحقيق التوازن بين الجنسين في الأنشطة التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021.

المركز الدولي للابتكار الرقمي (I-CoDI)

قدم المستشار الاستراتيجي الأقدم بمكتب تنمية الاتصالات، السيد أليكس وونغ، عرضاً عن [المركز الدولي للابتكار الرقمي](https://www.itu.int/en/ITU-D/Pages/I-CoDI.aspx) (I‑CoDI)، لَقِي استحسان المشاركين. وأُشير إلى أهمية المركز لقدرته على مساعدة الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع تنمية الاتصالات به وغيرهم من أصحاب المصلحة الرئيسيين في إدماج الابتكار في برامجهم وأنشطتهم الإنمائية الوطنية. واعتباراً للابتكار كأولوية حاسمة الأهمية لمكتب تنمية الاتصالات وفقاً لبرنامج التوصيل لعام 2030، سُلط الضوء على أهداف المركز الرئيسية، وهي: مساعدة الدول الأعضاء في إدماج الابتكار في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في برامجهم الإنمائية الوطنية؛ خدمة أعضاء قطاع تنمية الاتصالات الرئيسيين لمساعدتهم في إدماج الابتكار في مجال الاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في أنشطتهم؛ وتنمية القدرة داخل الاتحاد/مكتب تنمية الاتصالات على إدماج الابتكار في أنشطتهما اليومية.

وأحاط الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين علماً بكل هذه المبادرات.

# 10 النتائج الرئيسية

بعد النظر في جميع وثائق المساهمات والمناقشات، توصّل الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين (RPM‑AMS) إلى الاستنتاجات التالية:

- نظر الاجتماع الإقليمي RPM-AMS في تقرير **فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالأعمال التحضيرية للمؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات (TDAG-WG-Prep)** ورحب بجميع الابتكارات المقترحة حتى الآن وأكد مجدداً أهمية إشراك الشباب ومشاركة النساء على قدم المساواة في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات؛

- نظر الاجتماع الإقليمي RPM-AMS في تقرير **فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالقرارات والإعلان والأولويات المواضيعية (TDAG‑WG‑RDTP)** وأكد أهمية النتائج والمقترحات الواردة فيه، مع النظر في تعزيز مشاركة منطقة الأمريكتين بتيسير من المؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (CITEL).

- نظر الاجتماع الإقليمي RPM-AMS في تقرير **فريق العمل التابع للفريق الاستشاري لتنمية الاتصالات والمعني بالخطتين الاستراتيجية والتشغيلية (TDAG-WG-SOP)** ووجه الانتباه إلى أهمية مواءمة أنشطة مكتب تنمية الاتصالات مع غايات الاتحاد.

- أقرّ الاجتماع الإقليمي RPM-AMS بأن الأولويات الإقليمية لقطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد تشكل آلية فعَّالة لتعزيز تنفيذ نواتج القمة العالمية لمجتمع المعلومات وخطة التنمية المستدامة لعام 2030، بما في ذلك تحقيق أهداف التنمية المستدامة.

- وافق الاجتماع الإقليمي RPM-AMS على أربع أولويات إقليمية لمنطقة الأمريكتين (AMS) في الفترة 2025-2022، من أجل تقديمها إلى المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021، وذلك على النحو التالي:

- **AMS-1**: نشر بنى تحتية حديثة وقادرة على الصمود ومأمونة ومستدامة للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات؛

- **AMS-2**: تعزيز برامج بناء الدراية الرقمية وتنمية المهارات الرقمية والشمول الرقمي، وتوسيع نطاقها، خاصة بين الفئات الضعيفة من السكان؛

- **AMS-3**: الدعم الفعّال للنظم الإيكولوجية للتحول والابتكار الرقميين في الأمريكتين بتنفيذ مشاريع للتوصيلية قابلة للتوسع ومموَّلة ومستدامة؛

- **AMS-4**: تهيئة بيئات سياساتية وتنظيمية مؤاتية لتوصيل غير الموصولين، بتقديم خدمات للاتصالات/تكنولوجيا المعلومات والاتصالات يمكن النفاذ إليها بتكلفة ميسورة وتدعم تحقيق أهداف التنمية المستدامة والتقدم نحو الاقتصاد الرقمي.

وستقدَّم هذه الأولويات الإقليمية إلى اجتماع اللجنة المعنية بسياسات الاتحاد الدولي للاتصالات التابعة للمؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (COM-CITEL)، الذي سيُعقد عبر الإنترنت في الفترة من 1 إلى 3 ديسمبر 2021، للتعليق عليها ومواصلة معالجتها بهدف تقديمها إلى المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021 (WTDC-21) بوصفها مقترح البلدان الأمريكية (IAP).

وإضافةً إلى ما سبق:

- رحب الاجتماع الإقليمي التحضيري للمؤتمر لمنطقة الأمريكتين بالتقرير المتعلق "بالاتجاهات الرقمية في الأمريكتين" كجزء من السلسلة الجديدة التي أعدّها مكتب تنمية الاتصالات؛

- أطلق الاجتماع الإقليمي RPM-AMS شبكة المرأة (NoW) لقطاع تنمية الاتصالات بالاتحاد، تمهيداً لمشاركتها في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات لعام 2021؛

- رحّب الاجتماع الإقليمي RPM-AMS بإنشاء فريق الشباب لمنطقة الأمريكتين التابع لمبادرة توصيل الجيل، الذي يمكن أن يكون وسيلة لإشراك الشباب وتمكينهم ومشاركتهم في أعمال الاتحاد على نحو هادف.

# 11 الحفل الختامي

تضمّن الحفل الختامي مداخلتين رفيعتي المستوى قدمهما المتحدثان التالية أسماؤهما:

**السيدة دورين بوغدان-مارتن**، مديرة مكتب تنمية الاتصالات بالاتحاد الدولي للاتصالات.

**معالي السيد دييغو إلوي كاريّو**، نائب وزير الاتصالات ببيرو.

Annex 1

**Outcome of the Drafting Group on Regional Priorities for Americas (2022-2025)**

**Introduction**

This document contains a proposal agreed by the Administrations of the Americas region towards the definition and adoption of the Regional Priorities for the Americas for the period 2022-2025.

The proposed priorities are premised by principles of universality, equity and affordability to connect the unconnected, expand broadband infrastructure, provide the necessary skills and tools to enhance and accelerate innovation and digital transformation in the region, and achieve the Sustainable Development Goals. The priorities focus on the needs of all developing countries in the region, including Least Developed Countries (LDCs), Landlocked Developing Countries (LLDCs), and Small Island Developing States (SIDS) in the Americas region, especially among vulnerable populations[[1]](#footnote-1). Regional priorities should be implemented through effective international cooperation for human and financial resource mobilization and with an active engagement of civil society, policy makers, regulators, the Internet technical community, international and regional financial institutions, international development agencies, industry partners, academia, and other relevant stakeholders throughout the region.

**Proposal**

The following priorities are proposed for the Americas Region, taking into consideration the principles outlined above.

**AMS1:** Deployment of modern, resilient, secure and sustainable telecommunication/ICT infrastructure

**Expected results:**

* Assistance in the design, funding and implementation of national, regional and sub-regional broadband plans and resilient networks, including support to community networks, with special attention to indigenous communities, underserved and unserved areas, critical environment areas and vulnerable populations, taking into account innovative connectivity solutions that can be locally deployed and managed, including access to spectrum and high-speed networks;
* Assistance in the development, funding and implementation of national emergency telecommunication plans and network infrastructure;
* Enhanced and strengthened confidence and security in the use of ICTs, including capacity building and support for the development of national cybersecurity strategies;
* Effective use of sustainable telecommunications/ICTs to mitigate climate change and enhance environmental sustainability;
* Assistance in the design of effective spectrum management plans, enabling affordable access to backbone facilities, development of IXPs, and appropriate use of universal service funds.

**AMS2**: Enhancement and expansion of digital literacy, digital skills and digital inclusion programs, especially among vulnerable populations.

**Expected results:**

* Support for the development of human capacity through national, regional and sub-regional capacity building projects, such as training programs or workshops, to exchange expertise and knowledge, as well as national and international experiences to provide practical skills and tools to bridge digital divides, including the gender digital divide, in order to contribute to the development of sustainable telecommunications/ICTs, enhancing competition, investment and innovation;
* Provision of diligent assistance in the planning, implementation and evaluation of projects and programs on digital literacy, digital skills and digital inclusion.

**AMS3**: Effective support for the digital transformation and innovation ecosystems through scalable, funded and sustainable connectivity projects.

**Expected Results:**

* Assistance in the planning and implementation of foundational infrastructure and special purpose e-services;
* Increased capacity building and multi-stakeholder cooperation to facilitate and enhance innovation in telecommunications/ICTs in support of digital transformation in the region, with special focus on all developing countries in the region, including LDCs, LLDCs, and SIDS, indigenous communities, in particular youth and women in rural, remote, unserved or underserved areas and communities;
* Promotion of the active engagement of civil society, international financial institutions, industry partners, academia and other relevant stakeholders.

**AMS-4** - Development of enabling policy and regulatory environments to connect the unconnected through accessible and affordable telecommunications/ICTs that support the achievement of SDGs and the progress towards the digital economy.

**Expected results:**

* Support and promotion of sustainable telecommunications/ICTs in all developing countries in the region, including LDCs, LLDCs, and SIDS, and protected areas for emergency communications and to protect, restore and promote a sustainable use of terrestrial ecosystems;
* Support for the development of an enabling policy and regulatory environment and to facilitate investment and innovation to connect the unconnected and achieve the SDGs;
* Support for Member States in the implementation of policy and regulatory strategies to connect the unconnected with a focus on affordability, including support of small operators and community networks;
* Enhanced outreach to all developing countries in the region, including LDCs, LLDCs and SIDS, for greater participation in ITU processes and access to finance and expertise;
* Support for digital financial inclusion and fostering implementation of electronic transactions.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

1. Vulnerable populations are intended to include women and girls, persons with disabilities and specific needs, older persons, youth, marginalized communities and indigenous people. [↑](#footnote-ref-1)