|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Logo  Description automatically generated | **Regional Preparatory Meeting for WTDC-21 for the Americas (RPM-AMS)Virtual, 26-27 April 2021** | A close up of a sign  Description automatically generated |
|  |  |
|  | **Documento** **RPM-AMS21/DT/3-****S** |
|  | **26 de abril de 2021** |
|  | **Original: inglés y español** |
| Coordinador, Grupo de Redacción sobre Prioridades Regionales |
| Resultado del Grupo de Redacción sobre Prioridades Regionales para las Américas (2022-2025) |
|  |

**Introducción**

Este documento contiene una propuesta de las administraciones x, y, z hacia la definición y adopción de las Prioridades Regionales de las Américas para el período 2022-2025.

Las prioridades propuestas se basan en principios de universalidad, equidad y asequibilidad para conectar a los no conectados, expandir la infraestructura de banda ancha, proporcionar las habilidades y herramientas necesarias para mejorar y acelerar la innovación y la transformación digital en la región y lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Las prioridades se centran en las necesidades de los países en desarrollo, los países menos adelantados (PMA), los países sin litoral y los pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID) de la región de las Américas, las prioridades regionales, especialmente entre las poblaciones vulnerables[[1]](#footnote-1) deben implementarse mediante una cooperación internacional eficaz para la movilización de recursos humanos y financieros y con la participación activa de la sociedad civil, los responsables de la formulación de políticas, los reguladores, la comunidad técnica de Internet, las instituciones financieras internacionales y regionales, las agencias internacionales de desarrollo, los socios de la industria, academia y otras partes interesadas pertinentes.

**Propuesta**

Las siguientes prioridades se proponen para la Región de las Américas tomando en consideración los principios descritos anteriormente.

**AMS1: Despliegue de infraestructura de telecomunicaciones / TIC moderna, resistente, segura y sostenible**

**Resultados previstos:**

* Asistencia en el diseño, financiamiento e implementación de planes nacionales, regionales y subregionales de banda ancha y redes resistentes, incluido el apoyo a las Redes Comunitarias, con especial atención a las comunidades indígenas, áreas desatendidas o poco atendidas, área del medio ambiente criticas y poblaciones vulnerables, tomando en cuenta soluciones innovadoras de conectividad que pueden Ser implementado y administrado localmente, incluido el acceso al espectro y las redes de alta velocidad.
* Mejorado y fortalecida la confianza y la seguridad en el uso de las TIC.

**AMS2: Mejora y expansión de programas de alfabetización, habilidades e inclusión digitales, especialmente entre las poblaciones vulnerables.**

**Resultados previstos:**

* Apoyar el desarrollo de la capacidad humana a través de proyectos de desarrollo de capacidades nacionales y regionales y subregionales, como programas de capacitación o talleres, para intercambiar experiencia y conocimientos, así como experiencias nacionales e internacionales para proporcionar habilidades y herramientas prácticas para cerrar las brechas digitales, incluida la brecha digital de género, con el fin de contribuir al desarrollo de las telecomunicaciones / TIC sostenibles, fomentando la competencia, la inversión y la innovación.
* Brindar asistencia diligente en la planificación, implementación y evaluación de proyectos y programas sobre alfabetización digital, habilidades digitales e inclusión digital.

**AMS3: Apoyo efectivo a los ecosistemas de innovación y transformación digital en las Américas a través de proyectos de conectividad escalables, financiados y sostenibles.**

**Resultados previstos:**

* Aumento de la creación de capacidad y la cooperación de múltiples partes interesadas para facilitar y mejorar la innovación en telecomunicaciones / TIC en apoyo de la transformación digital en la región, con especial énfasis en los países en desarrollo, PMA, sin litoral, PEID, las comunidades indígenas, con especial énfasis en los jóvenes y las mujeres. en áreas y comunidades rurales, remotas, desatendidas o poco atendidas.
* Promover la participación activa de la sociedad civil, instituciones financieras internacionales, socios de la industria, academia y otras partes interesadas relevantes.

**AMS-4 - Desarrollo de entornos normativos y de políticas propicios para conectar a los no conectados en la región de las Américas a través de telecomunicaciones / TIC accesibles y asequibles que apoyen el logro de los ODS.**

**Resultados previstos:**

* Apoyo al desarrollo de un entorno normativo y de políticas propicio para facilitar la inversión y la innovación para conectar a los no conectados en la región de las Américas y alcanzar los ODS.
* Apoyar a los estados miembros en la implementación de estrategias de conectividad, con foco en la asequibilidad, incluido el apoyo de pequeños operadores y redes comunitarias.
* Asistencia en el diseño de planes eficaces de gestión del espectro, acceso asequible a la red troncal y el desarrollo de IXP, y uso adecuado de los fondos del servicio universal.
* Apoyo a la inclusión financiera digital.

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

1. Mujeres y niñas, personas con discapacidades y necesidades específicas, personas mayores, los jóvenes, las comunidades marginadas y los pueblos indígenas. [↑](#footnote-ref-1)