

DOMPDF_ENABLE_REMOTE is set to FALSE
file:///var/www/html/portal_mincom_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/americ-a-accesible-1.jpg



Fuente:

Tomado de Radio Rebelde

Con el propósito de potenciar el conocimiento para un mayor acceso a las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, materializar sociedades digitales inclusivas y ofrecer oportunidades para la creación de redes y asociaciones; sesiona hasta el próximo dos de diciembre, en el hotel Internacional de Varadero, el VIII Evento Internacional América Accesible.

Organizado por la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones, de la Unión Internacional de Telecomunicaciones, en cooperación con el Ministerio de Comunicaciones de la República de Cuba; la cita acoge a más de centenar y medio de delegados la Republica China, Italia, Irlanda, Reino Unido, Suiza, España y Singapur; así como a directivos de Venezuela, Guatemala, México, Costa Rica, Brasil, Bahamas y Cuba como anfitrión.

En la apertura del evento de intercambio de las mejores prácticas para consolidar una internet inclusiva, la ministra de Comunicaciones en la Mayor de las Antillas, Mayra Arechiv Marín; apuntó que a pesar del férreo bloqueo del gobierno estadounidense, Cuba continúa ampliando los servicios de telecomunicaciones.

En ese orden, informó que el 64 por ciento de los cubanos acceden a la Internet, 76 de cada cien habitantes de la Isla poseen cobertura de la señal digital televisiva, en un contexto donde la expansión de las redes de telefonía móvil de cuarta generación brindan servicios a más de seis millones y medio de cubanos.

Arevich Marín, explicó que la aparición de la epidemia de la COVID-19 fue escenario para que la Mayor de las Antillas ampliase su infraestructura de telecomunicaciones, en consonancia con la necesidad de potenciar el teletrabajo, informatizar sistemas y estructuras de dirección y responder a los retos que suponen el ámbito digital.

Como reitera la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) la iniciativa tiene como objetivo cerrar la brecha digital y equipar a todos los grupos de la sociedad, incluidas personas con discapacidad, poblaciones indígenas, ancianos, jóvenes y todo grupo de personas a aprovechar las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones sobre la base de permitir la creación de capacidad, compartir experiencias para diseñar, desarrollar y utilizar TIC mucho más accesibles e inclusivas.
