

# Permea la brecha digital en los estados del sur en México

Ante el alto rezago tecnológico que vive Chiapas, podría igualar a la Ciudad de México en nivel de penetración de computadoras en la vivienda en el año 2074, suponiendo que la Ciudad de México no creciera durante esos 54 años: ENDUTIH.

Hablando de la penetración a nivel nacional de internet respecto al número de usuarios, los valores más bajos fueron para los estados del sur: Chiapas, Oaxaca y Veracruz; de acuerdo con la Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH) 2020, elaborada por el Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (Inegi).

Mientras que en los estados en los que se observaron los valores más altos en número de usuarios, destacan: Nuevo León, Ciudad de México, Baja California y Sonora. Entidades federativas donde sus habitantes tienen mayor acceso a la red.

Si bien es cierto, el internet y la telefonía resultan herramientas resilientes ante restricciones de movilidad y son servicios que facilitan que las personas estén comunicadas, el flujo de información es más rápido, así como poder explorar lo que pasa fuera de alguna comunidad o región.

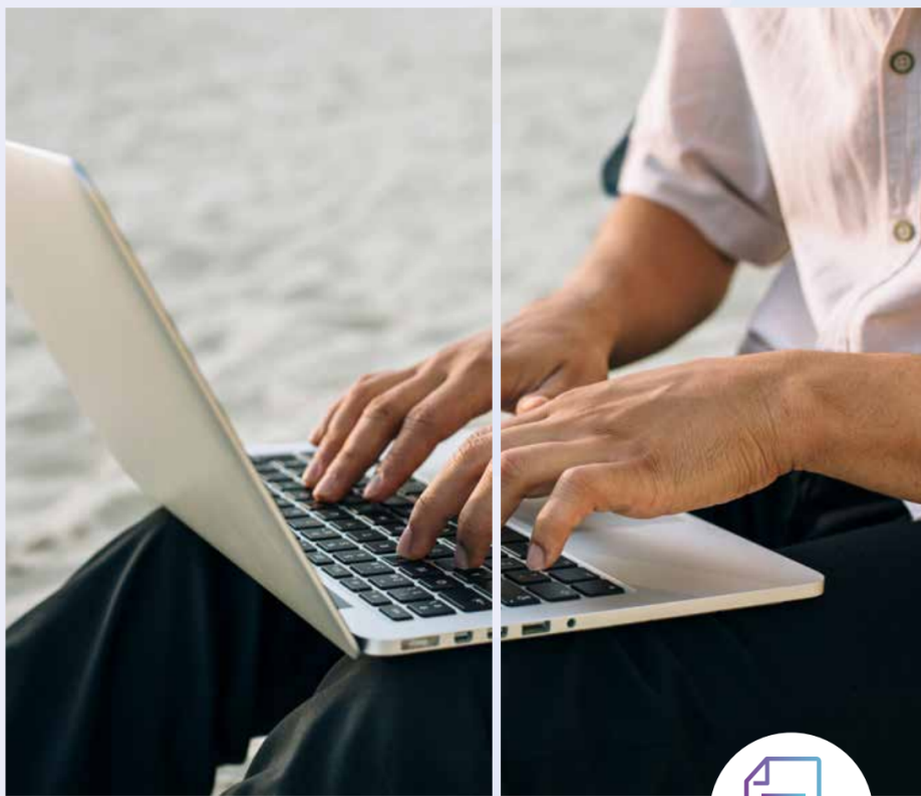
Recordemos que, en marzo de 2019, la pandemia derivada por la Covid-19 obligó a la población mexicana a quedarse en casa como medida de prevención ante los contagios; por

lo cual, la educación pasó de ser presencial a la modalidad en línea, así como los trabajos se adaptaron para laborar a la distancia, pero el acceso a los servicios de la red no está al alcance para todos los hogares mexicanos.

Cuando se llevó a cabo la ENDUTIH, al preguntar por vía telefónica e internet, debido a la pandemia existente, se reveló una gran perspectiva sobre la disponibilidad y acceso a las tecnologías de la información del país.

En cuanto a la disponibilidad de internet en la vivienda, durante la última década se ha observado una adopción masificada y acelerada de este servicio en la vivienda, pues los datos denotaron un fuerte incremento al pasar de dos de cada 10 viviendas con servicio de internet en 2010 a cinco de cada 10 durante 2020.

Los estados que más crecieron entre 2010 y 2020, en cuanto al porcentaje de viviendas con servicio de internet, fueron: Ciudad de México, Nuevo León, Querétaro, Aguascalientes, Nuevo León, Jalisco, Coahuila y Baja California. Mientras que los estados con mayor rezago mostrado fueron (en orden de mayor a menor atraso): Chiapas, Guerrero, Oaxaca y Tabasco.



## SUMARIO

Congregación Mariana Trinitaria (CMT) impulsa un programa de tecnología y conectividad, para que las familias en situación vulnerable puedan acceder al servicio de internet, así como a aparatos inteligentes que les permitan seguir con sus estudios, trabajo o mantenerse informados de lo que pasa más allá de su comunidad.

## Combatiendo la brecha digital en el país

Está claro que las zonas rurales del país son las más afectadas al momento de acceder al servicio de internet y de contar con aparatos inteligentes, ya sea por su zona geográfica, el acceso a las comunidades o porque las compañías reconocidas no tienen cobertura en la zona; dejando en desigualdad a miles de habitantes.

Ante el mencionado problema, Congregación Mariana Trinitaria (CMT) ha lanzado

un programa que impulsa la penetración de la Tecnología y la Conectividad, el cual está pensado en las familias más vulnerables del país, para que puedan tener acceso al servicio de internet y red telefónica; además de subsidios directos a computadoras, tabletas, teléfonos inteligentes y laptops; para que así, los estudiantes puedan ejercer su educación en línea, las personas puedan emprender o cualquiera que lo necesite pueda mejorar su capacidad de conexión y contacto digital.

### Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH)



De seguir la dinámica mostrada durante la última década, Chiapas igualaría a la Ciudad de México en nivel de penetración de computadoras en la vivienda en el año 2074, suponiendo que la Ciudad de México no creciera durante esos 54 años.

Hace un año, el Inegi estimó una población de 84.1 millones de usuarios de internet, que representan el 72 por ciento de la población de seis años o más. Asimismo, identificó que, en zonas urbanizadas hay un 78.3 por ciento

de la población que son usuarios de internet, mientras que en el área rural la proporción es de 50.4 por ciento, sin estimar la calidad del servicio.



Los tres principales medios para la conexión de usuarios a internet en 2020 fueron:



Celular inteligente



Computadora portátil



Televisor con acceso a internet

Las principales actividades que realizaron los usuarios de Internet en 2020 fueron:



Comunicarse



Buscar información



Acceder a redes sociales

Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH) 2020, INEGI.