

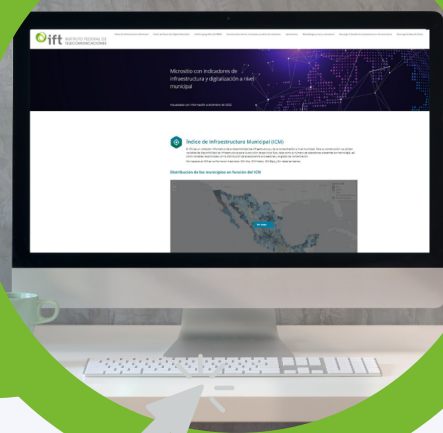
En este nuevo número del
Boletín Quincenal
te platicamos de:

NUEVO MICROSITIO

El **Micrositio con indicadores de infraestructura y digitalización a nivel municipal**, el cual se encuentra dentro del Banco de Información de Telecomunicaciones (BIT), pone a disposición del público en general información de cada uno de los municipios del país sobre:

- La **disponibilidad de infraestructura** para la provisión de servicios fijos de telecomunicaciones, incluyendo el número de proveedores y la distribución de accesos, entre otros.
- El **grado de digitalización**, en función de la disponibilidad de distintas tecnologías y del uso de servicios fijos de telecomunicaciones por parte de la población.
- Características sociodemográficas, económicas y educativas.

¡Consulta el Micrositio!



¿QUÉ TIPO DE CELULAR TIENES?

El Reporte especial **“Evolución de la oferta de equipos terminales móviles 2018-2023”**, presenta un análisis de la evolución de la oferta de equipos terminales móviles en México para este periodo de acuerdo con el precio y características de los equipos.

- El reporte analiza las características incluidas: sistema operativo, tamaño de la pantalla, capacidades de las cámaras frontal y trasera, memoria interna y la posibilidad de expansión mediante memoria externa, por perfil de precio.
- Se incluye una sección con el análisis del gasto de los hogares en equipos terminales móviles. En general, el gasto promedio real que los hogares destinan a la adquisición de teléfonos móviles aumentó de 2018 a 2022.

¡Consulta el Reporte!

LOS OMVS CUADRIPLICARON
SU PRESENCIA

El Análisis sobre el mercado de **Operadores Móviles Virtuales (OMV) 2023** tiene el objetivo de identificar las tendencias, catalizadores y retos que experimentan estos operadores en los contextos internacional y nacional.

- Las líneas del servicio móvil de telefonía atendidas por los Operadores Móviles Virtuales en México se **cuadruplicaron** de 2020 a 2022, al pasar de 2.55 a 10.52 millones.
- En el mismo periodo, el porcentaje de líneas operadas por los OMV en relación con el total de líneas del servicio móvil de acceso a Internet pasó **de 2.5 % a 8.6%**.

¡Consulta el Análisis!



VIOLENCIA DIGITAL

La **“Tercera Encuesta 2023, Usuarios de Servicios de Telecomunicaciones”** se dan a conocer los principales hallazgos sobre la percepción de las personas usuarias que navegan en internet fijo y/o móvil sobre la **violencia digital**, además de dar a conocer si alguna vez han sido víctimas, su experiencia (tipo de violencia y medio en el que lo experimentaron), así como las medidas que tomaron para protegerse o prevenirla.

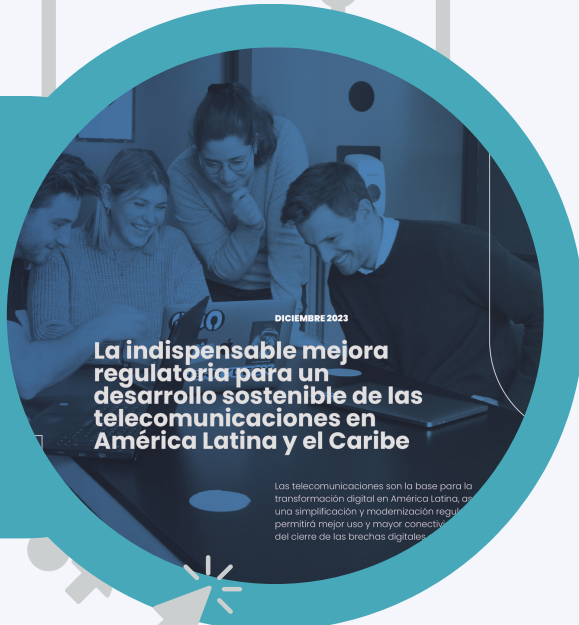
- Las personas usuarias de internet fijo y telefonía móvil mencionaron principalmente que les preocupa mucho sufrir violencia digital a través de internet (41% y 52.6%, respectivamente).
- 96.2% de las personas usuarias de internet mencionaron que las redes sociales son las plataformas digitales en donde perciben que hay más violencia digital.

¡Consulta la Encuesta!

RUMBO A LA
TRANSFORMACIÓN DIGITAL

En la edición más reciente de la **Revista Telecomunicaciones de América Latina** que publica la **Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones (ASITET)**, el **Comisionado Presidente en suplencia, Javier Juárez**, participó con el artículo **“Transformación digital desde el interior de las instituciones públicas: la experiencia del Instituto Federal de Telecomunicaciones”**, una reflexión que da muestra de los avances y retos en materia de gobierno electrónico que el Instituto enfrenta a 10 años de su creación.

¡Consulta el artículo!



La indispensable mejora regulatoria para un desarrollo sostenible de las telecomunicaciones en América Latina y el Caribe

Las telecomunicaciones son la base para la transformación digital en América Latina, por lo que una simplificación y modernización regulatoria permitirá mejor uso y mayor conectividad, contribuyendo al cierre de las brechas digitales.