

Comunicado de Prensa No.027/2024

Ciudad de México, a 2 de abril de 2024.

EL IFT PRESENTA MICROSITIO CON INFORMACIÓN DEL USO Y ACCESO A LAS TIC Y A LOS SERVICIOS DE TELECOMUNICACIONES POR ENTIDAD FEDERATIVA

- *La herramienta incluye mapas interactivos con información de los servicios fijos de telecomunicaciones desagregada a nivel municipal.*
- *El micrositio contiene datos que provienen de diversas fuentes oficiales como el Banco de Información de Telecomunicaciones del IFT, el Censo Económico y encuestas como la ENDUTIH y la ENIGH.*
- *El instrumento apoya en la elaboración de análisis a nivel regional y local para el diseño de políticas públicas focalizadas.*

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) pone a disposición del público en general el Micrositio Información Estadística por Entidad Federativa, una plataforma con datos del uso y la disponibilidad de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) y los servicios de telecomunicaciones a nivel estatal. La información del micrositio se presenta de forma sencilla e intuitiva, por medio de gráficas, tableros y mapas interactivos, con el fin de facilitar su uso y favorecer la experiencia del usuario.

La herramienta contiene cifras reportadas por los operadores de los servicios de telecomunicaciones, de acuerdo con los Lineamientos para integrar el Acercó Estadístico del IFT¹, así como los datos más recientes de la Encuesta Nacional sobre Disponibilidad y Uso de Tecnologías de la Información en los Hogares (ENDUTIH), el Censo Económico y la Encuesta Nacional de Ingresos y Gastos de los Hogares (ENIGH).

El micrositio se compone de 33 apartados, uno para cada entidad federativa y otro con información a nivel nacional, los cuales son elegibles desde la página de inicio a través de un mapa interactivo o al seleccionar la opción deseada desde una lista. De esta manera, una vez que el usuario elige consultar la información para

¹ IFT (2020). Lineamientos que establecen la metodología, la periodicidad, el catálogo de claves de información y los formatos electrónicos con los que los operadores del sector de telecomunicaciones entregarán información para integrar el acervo estadístico del Instituto Federal de Telecomunicaciones. Disponibles en: https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5584775&fecha=24/01/2020&print=true.

Comunicado de Prensa No.027/2024

determinado nivel geográfico, ya sea a nivel nacional o para un estado de la república en particular, se despliega una página con indicadores a ese nivel.

A continuación, se describe el contenido y la estructura de las páginas para cada una de las áreas geográficas antes mencionadas:

1. **Menú.** En la parte superior de la pantalla se observan las distintas secciones que contiene la página y un botón de Regresar para volver a la página principal.

2. **Ficha general.** Esta es la sección más extensa del micrositio e incluye la siguiente información:
 - a) Información demográfica. Advierte el número de hogares y habitantes en los ámbitos urbano y rural.
 - b) Internet y Smartphone. Presenta los porcentajes de usuarios de teléfono inteligente e Internet con respecto a la población de 6 años o más, con desagregaciones por sexo, grupo de edad, máximo nivel de estudios y ocupación.
 - c) Servicios por cada 100 hogares/habitantes. Muestra estimaciones de las líneas y los accesos de los servicios de telecomunicaciones por cada 100 hogares y habitantes.
 - d) Uso de las TIC en las Unidades Económicas. Incluye datos del uso de las TIC en las unidades económicas desagregados por el tamaño de las empresas de acuerdo con el número de empleados.
 - e) Gasto de los hogares en los servicios de telecomunicaciones. Presenta el gasto promedio mensual de los hogares en los servicios de telecomunicaciones fijas y móviles, así como el porcentaje de gastos en dichos servicios con respecto a los ingresos de los hogares, por decil de ingreso.
 - f) Distribución de los servicios fijos en los hogares. Contiene información del porcentaje de hogares que disponen de uno, dos o tres servicios fijos, con desagregación para los ámbitos rural y urbano.
 - g) Disponibilidad de las TIC en los hogares. La sección muestra el porcentaje de hogares que disponen de computadora, radio, televisión y teléfono móvil.

Comunicado de Prensa No.027/2024

- h) Principales razones de no uso de Internet. Contiene información de las principales razones por las que la población no se utiliza el Internet.
 - i) Actividades por Internet. Esta sección muestra el porcentaje de usuarios que realiza determinadas actividades en Internet.
 - j) Radio y TV. Expone los dispositivos y lugares más usados para escuchar la radio. Asimismo, contiene datos de las principales razones por las que las personas no hacen uso de la radio y la televisión.
 - k) Concesiones otorgadas de radio AM, FM y TDT. Presenta el número de concesiones de radio otorgadas por el IFT, desagregadas por comerciales, públicas, sociales, sociales comunitarios y sociales indígenas.
 - l) Distribución de las líneas/accesos de los servicios fijos. Muestra los porcentajes de participación de mercado por grupo económico para los tres servicios fijos de telecomunicaciones (telefonía, Internet y televisión restringida), calculados con respecto a las líneas y accesos.
- 3. Evolución de los accesos del servicio fijo de internet por tecnología.** Exhibe la evolución de los accesos del servicio fijo de internet de acuerdo con la tecnología en la que se ofrece el servicio (DSL, coaxial, fibra óptica, entre otras) desde junio de 2013.
- 4. Mapas.** Finalmente, la página incluye mapas con escalas de colores para representar el número de líneas o accesos en cada uno de los tres servicios fijos de telecomunicaciones y, solamente para el nivel nacional, un mapa coloreado por entidad federativa de acuerdo con el porcentaje de la población de 6 años o más que utiliza internet. En esta sección, es posible interactuar con estos mapas al hacer clic en la entidad o municipio de interés para observar su nombre y la cantidad de líneas o accesos a ese nivel geográfico.

En las páginas de las entidades federativas, después de cada mapa se incluye una tabla donde se muestran los cinco municipios con mayor número de accesos o líneas y la estimación del número de accesos o líneas por cada 100 hogares en dichos municipios.

Comunicado de Prensa No.027/2024

De este modo, el BIT Estatal permite dar seguimiento a los principales indicadores para medir la evolución del uso de las TIC y los sectores de telecomunicaciones y radiodifusión por entidad federativa, brindando así una herramienta para la toma de decisiones focalizada a las necesidades de los diferentes estados de la república.

El micrositio se actualizará trimestralmente y se encuentra disponible en el siguiente enlace:

<https://bitestatal.ift.org.mx/#/>

El Instituto Federal de Telecomunicaciones (IFT) es el órgano autónomo encargado de regular, promover y supervisar el desarrollo eficiente en los sectores de radiodifusión y telecomunicaciones en México, además de ejercer de forma exclusiva las facultades en materia de competencia económica en dichos sectores, de conformidad con el Decreto por el que se reforman y adicionan diversas disposiciones de los artículos 6, 7, 27, 28, 94 y 105 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, en materia de telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 11 de junio de 2013.

Coordinación General de Comunicación Social
Insurgentes Sur 1143 1er. Piso, Col. Nochebuena,
Benito Juárez. C.P. 03720
Tels. 55 50 15 40 00 ext. ext. 2280 y 4548

INGRESA A NUESTRO PORTAL: WWW.IFT.ORG.MX

