

CIFRAS DEL SECTOR DE TELECOMUNICACIONES

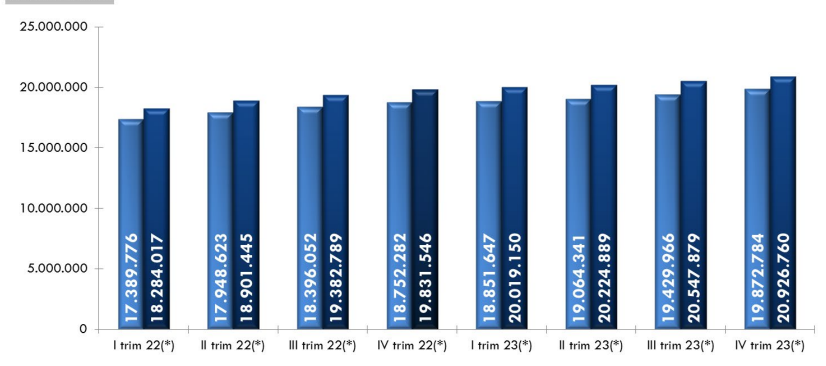
IV TRIMESTRE 2023

Telefonía Móvil



Suscriptores de Telefonía Móvil (2022-2023)

SUSCRIPTORES



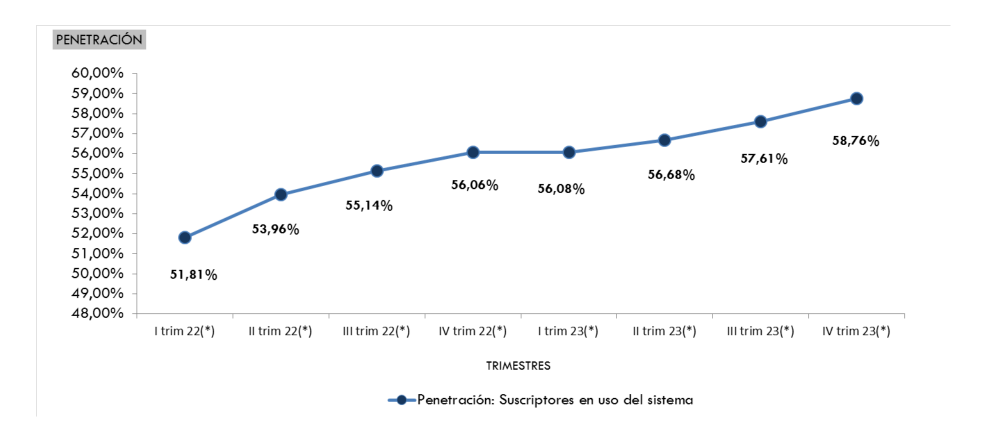
Líneas de Telefonía Móvil en uso del sistema

Variación IV 2023 - III 2023 2,28% Variación IV 2023 - IV 2022 5,98% ■Líneas TOTALES de Telefonía Móvil reportados por las empresas

Variación IV 2023 - III 2023	1,84%
Variación IV 2023 - IV 2022	5,52%



Penetración de Telefonía Móvil (2022-2023)



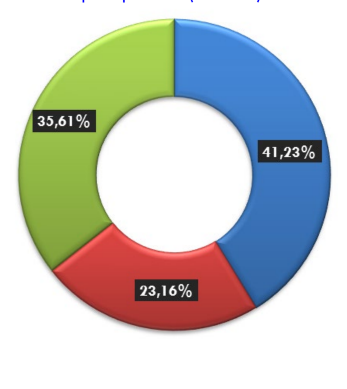
Para el IV trimestre 2023, se estiman 59 líneas en uso del sistema de Telefonía Móvil por cada 100 habitantes.



■ TELEFÓNICA

ESTIMACIONES AL CIERRE DEL IV Trimestre de 2023

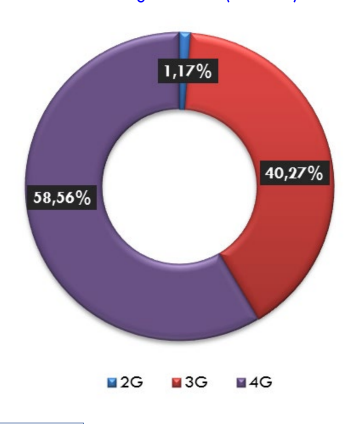
Distribución del mercado de telefonía móvil en uso del sistema por operador (IV-2023)



MOVILNET

DIGITEL

Proporción de suscriptores por tipo de tecnología celular (IV-2023)

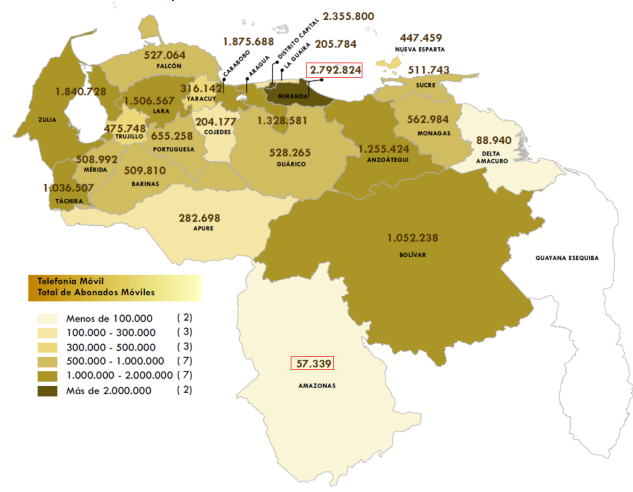


Base: 20.926.760 Suscriptores Totales de Telefonía Móvil



Suscriptores totales de Telefonía Móvil por Entidad al IV 2023

Entidad	Suscriptores
DISTRITO CAPITAL	2.355.800
AMAZONAS	57.339
ANZOÁTEGUI	1.255.424
APURE	282.698
ARAGUA	1.328.581
BARINAS	509.810
BOLIVAR	1.052.238
CARABOBO	1.875.688
COJEDES	204.177
DELTA AMACURO	88.940
FALCÓN	527.064
GUÁRICO	528.265
LARA	1.506.567
MÉRIDA	508.992
MIRANDA	2.792.824
MONAGAS	562.984
NUEVA ESPARTA	447.459
PORTUGUESA	655.258
SUCRE	511.743
TÁCHIRA	1.036.507
TRUJILLO	475.748
YARACUY	316.142
LA GUAIRA	205.784
ZULIA	1.840.728
Total	20.926.760

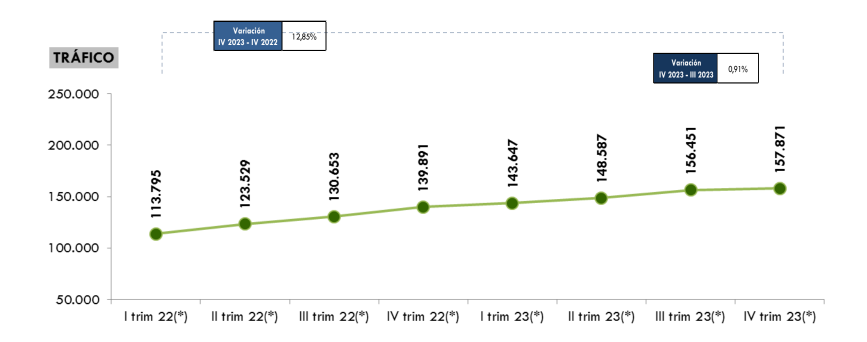


Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Nota: Los suscriptores totales de Telefonía móvil incluyen las líneas inactivas del trimestre (sin realizar ni recibir llamadas o mensajes).



Cantidad de tráfico de datos en Terabytes de Telefonía Móvil (2022 – 2023)

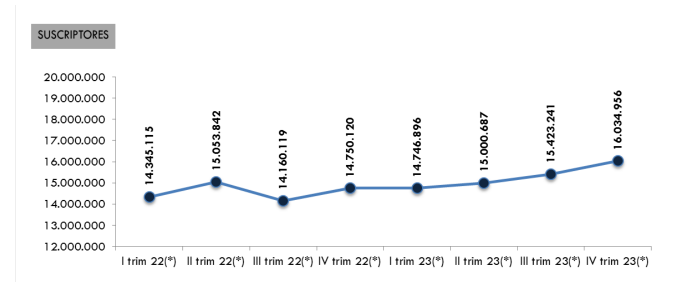


Nota: El tráfico de datos es solamente la cantidad descargada por los usuarios del servicio de telefonía móvil. Un TeraByte (TB) equivale a 1.048.576 MegaBytes (MB)

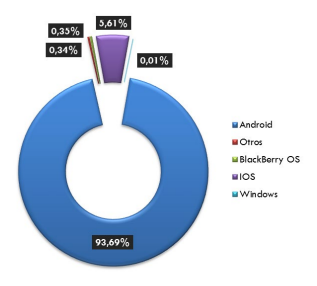


Teléfonos considerados Inteligentes (2022-2023)

Cantidad de suscriptores con teléfonos considerados Inteligentes (2022-2023)



Porcentaje de terminales inteligentes por tipo de Sistema Operativo



Nota: Los teléfonos móviles considerados inteligentes tienen la capacidades de realizar actividades semejantes a una minicomputadora, con soporte al correo electrónico y una mayor conectividad que un teléfono móvil convencional.



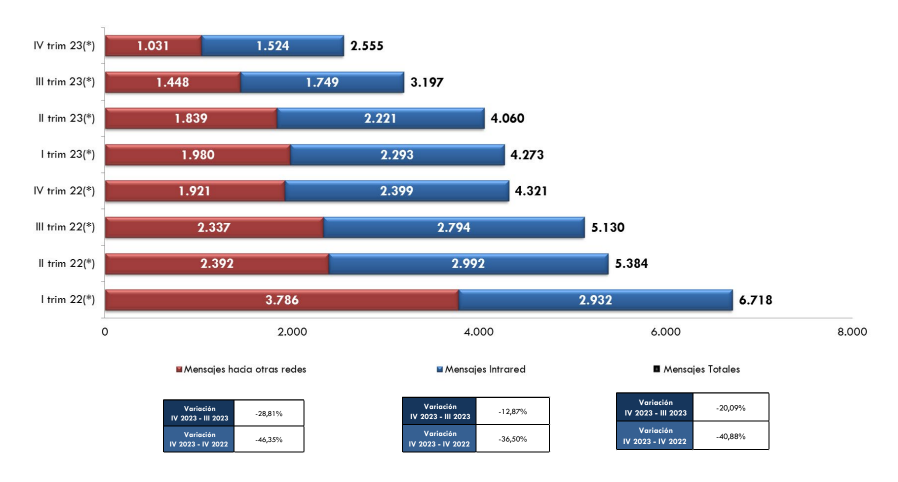
Tráfico de voz originado en Telefonía Fija Local, Telefonía Móvil y Mensajes de Texto enviados desde Telefonía Móvil (2022-2023)



Nota: La unidad del tráfico de voz se encuentra en millones de minutos, y la unidad de los mensajes de texto se encuentra en millones de mensajes.



Telefonía Móvil. Mensajes Enviados, en la misma red y hacia otras redes (2022-2023)

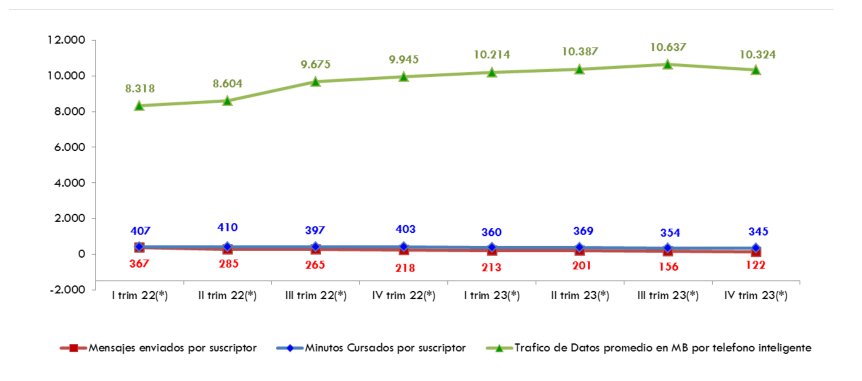


Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Nota: La unidad de los mensajes de texto se encuentra en millones de mensajes.



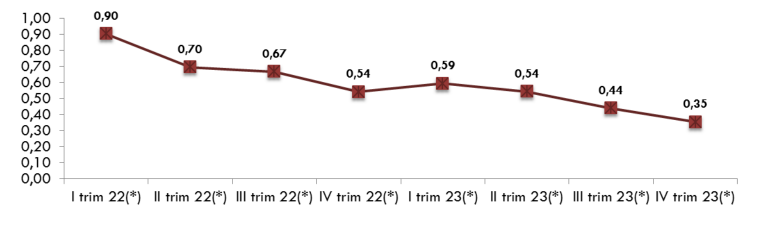
Telefonía Móvil. Tráfico de voz promedio por suscriptor vs. mensajes de texto promedio por suscriptor y tráfico de datos promedio por teléfono inteligente (2022-2023)



Para el IV trimestre 2023, un suscriptor de teléfono inteligente consume en promedio 10.324 MB.



Promedio de los mensajes de texto promedio por minutos de llamada cursados (2022-2023)

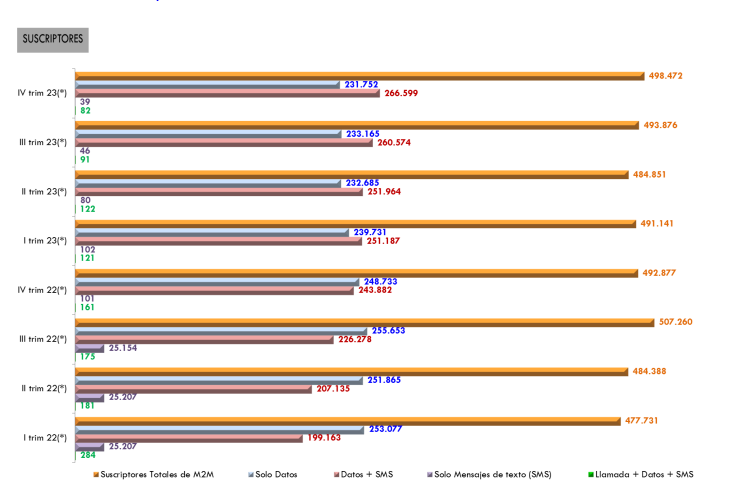


─**■** Promedio de mensajes por cada minuto de llamada cursado

La relación entre el tráfico de minutos generados y los mensajes enviados, indican al inicio del IV Trimestre de 2023 que un suscriptor de telefonía móvil envió en promedio 0,35 mensajes de texto por cada minuto de llamada cursada.



Suscripciones Machine to Machine al IV Trimestre de 2023



Suscriptores Totales Machine to Machine

Variación IV 2023 - III 2023	0,93%
Variación IV 2023 - IV 2022	1,14%





"Las cifras del sector Telecomunicaciones" es una publicación electrónica de la Comisión Nacional de Telecomunicaciones (CONATEL), organismo adscrito al Ministerio del Poder Popular para la Comunicación e Información (MIPPCI) de la República Bolivariana de Venezuela.

www.conatel.gob.ve