

CIFRAS DEL SECTOR DE TELECOMUNICACIONES

II TRIMESTRE 2025

Telefonía Móvil



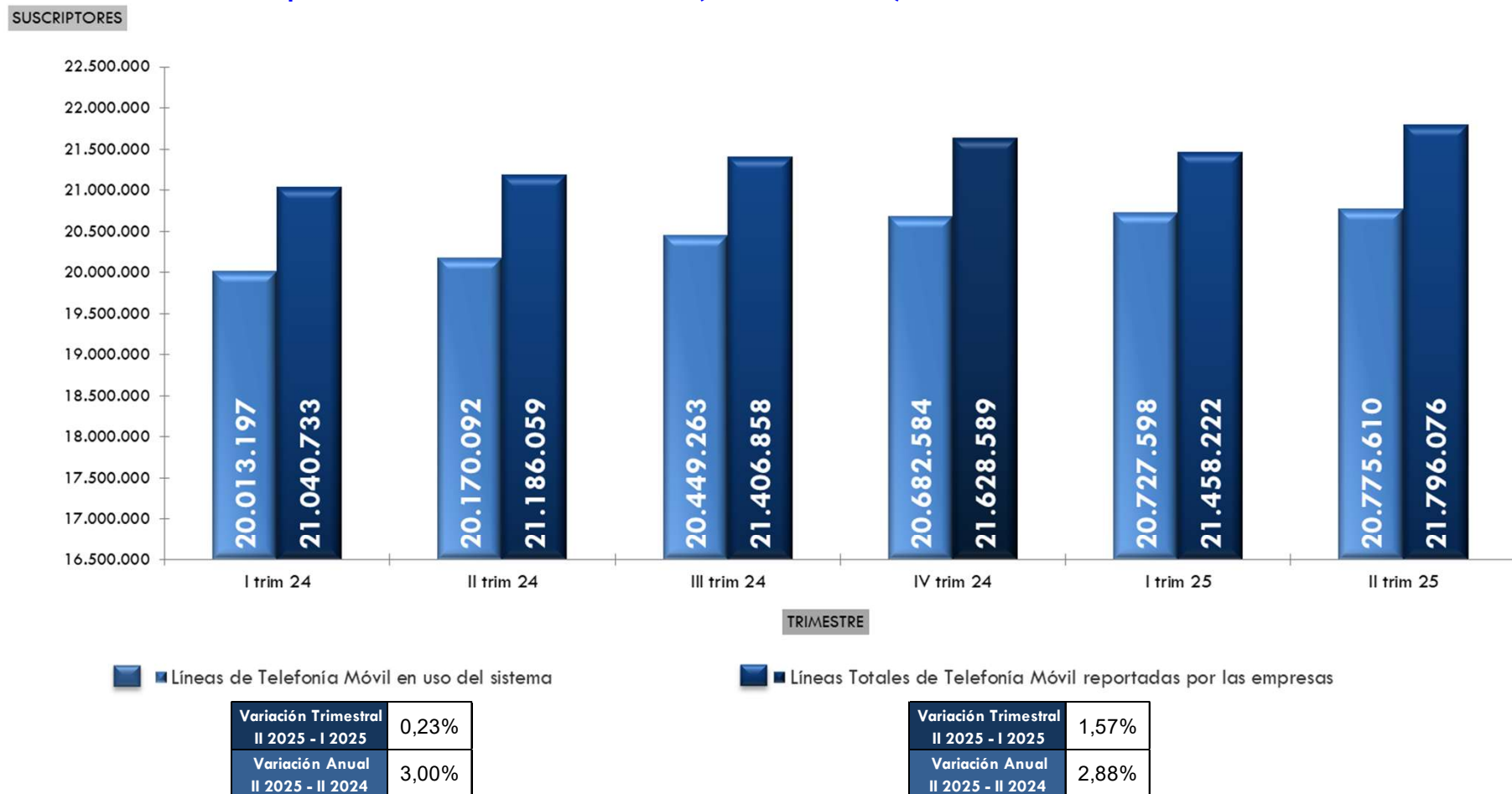
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Suscriptores de Telefonía Móvil (2024-2025)



Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 2/14



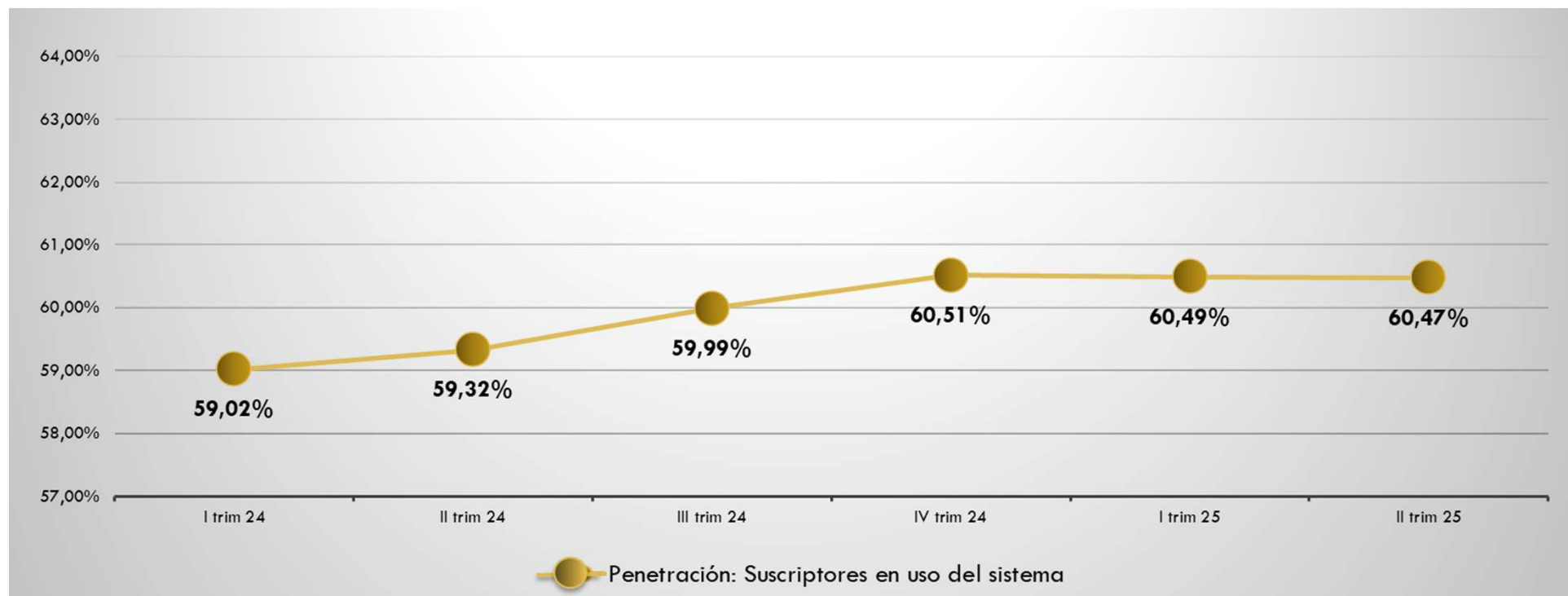
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Penetración de Telefonía Móvil (2024-2025)



Para el II trimestre de 2025, se estiman **60 líneas** de Telefonía Móvil en uso del sistema por cada 100 habitantes.

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 3/14



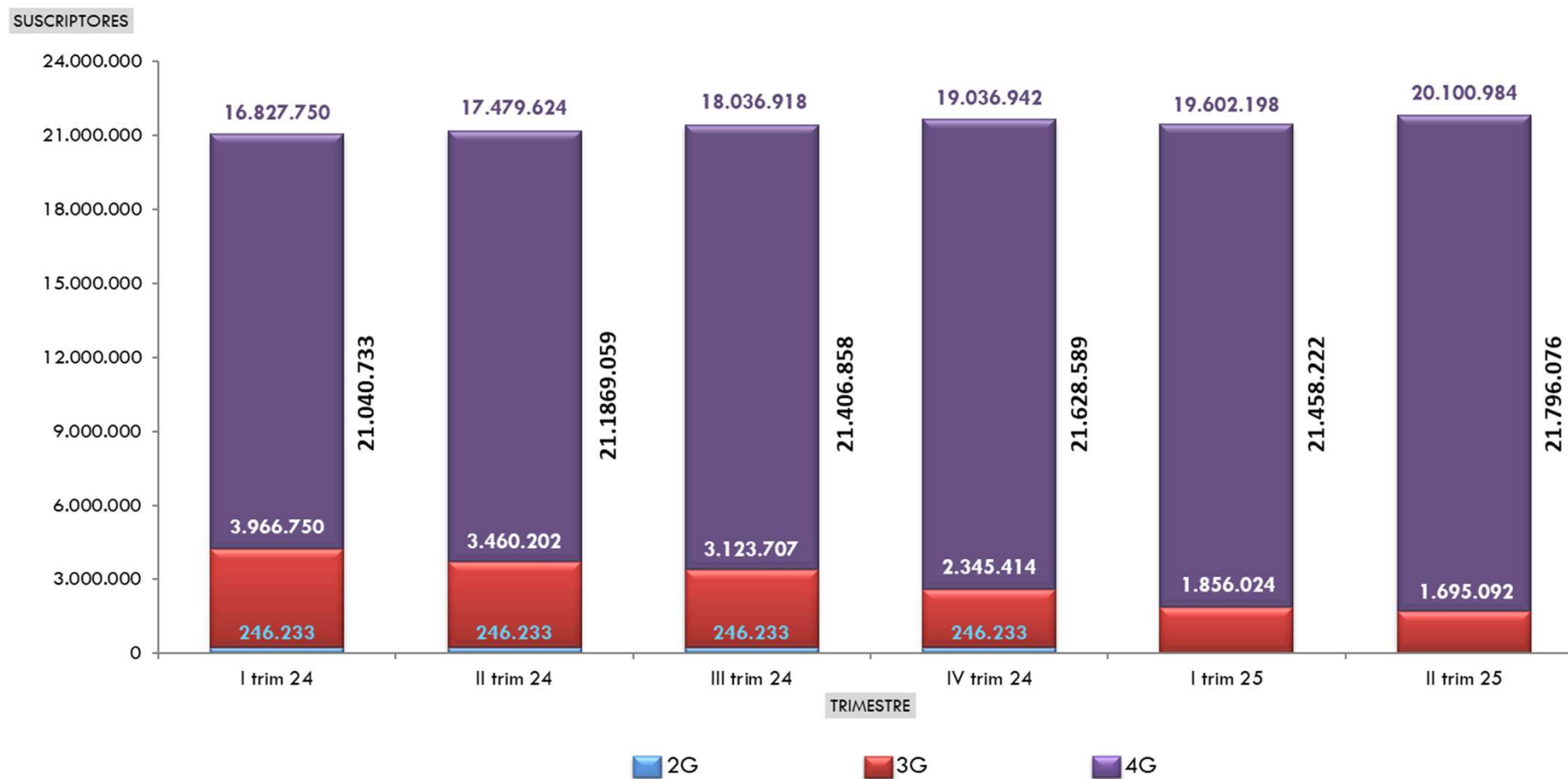
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
 INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Suscriptores de Telefonía Móvil por Tecnología (2024-2025)



Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

A partir del I trimestre de 2025 se completó el apagado de la tecnología 2G, pasando los suscriptores 2G a otras tecnologías.

Página 4/14



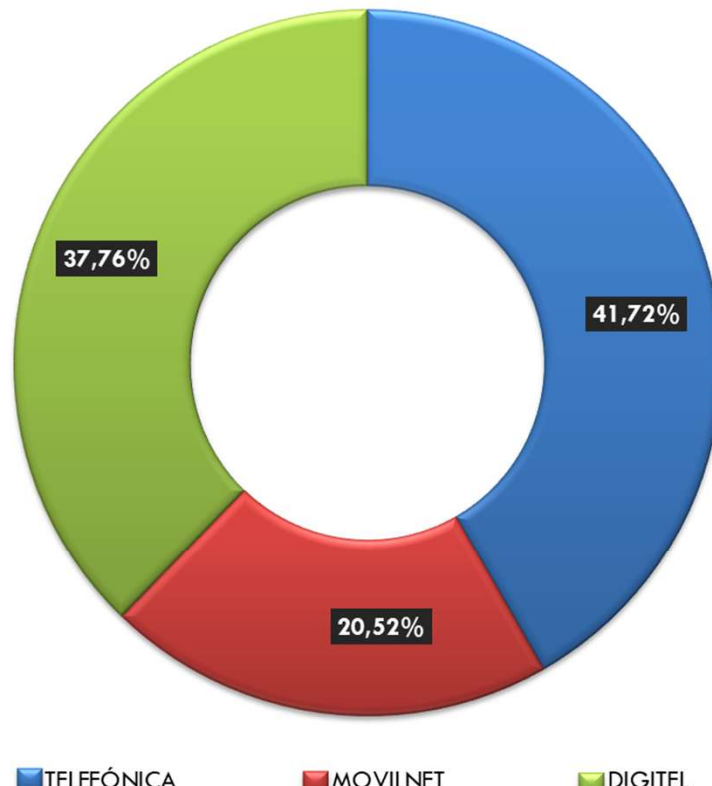
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES

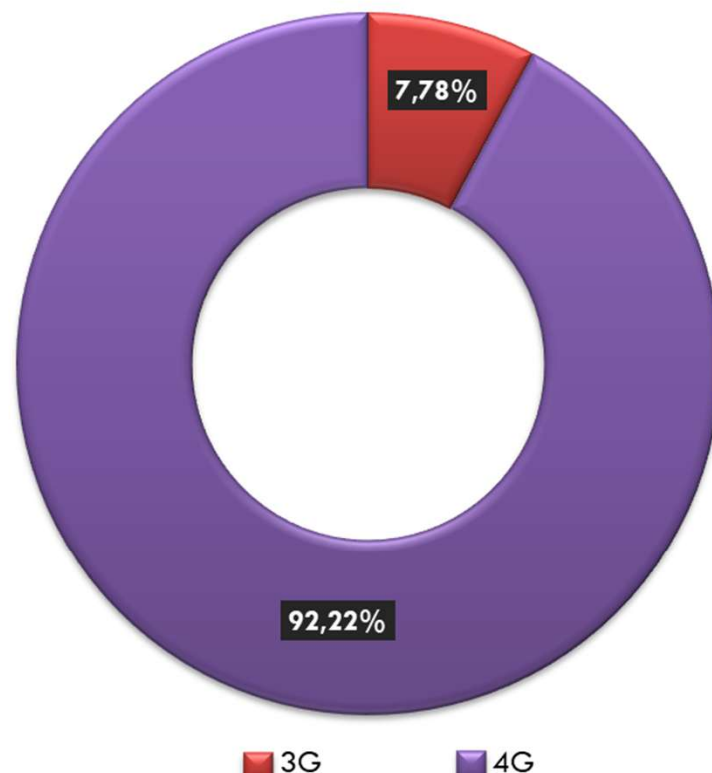


ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Distribución del mercado de telefonía móvil en uso del sistema por operador (II Trimestre de 2025)



Proporción de suscriptores móviles por tipo de tecnología (II Trimestre de 2025)



Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

A partir del I trimestre de 2025 se completó el apagado de la tecnología 2G, pasando los suscriptores 2G a otras tecnologías.

Página 5/14



Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
 INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES

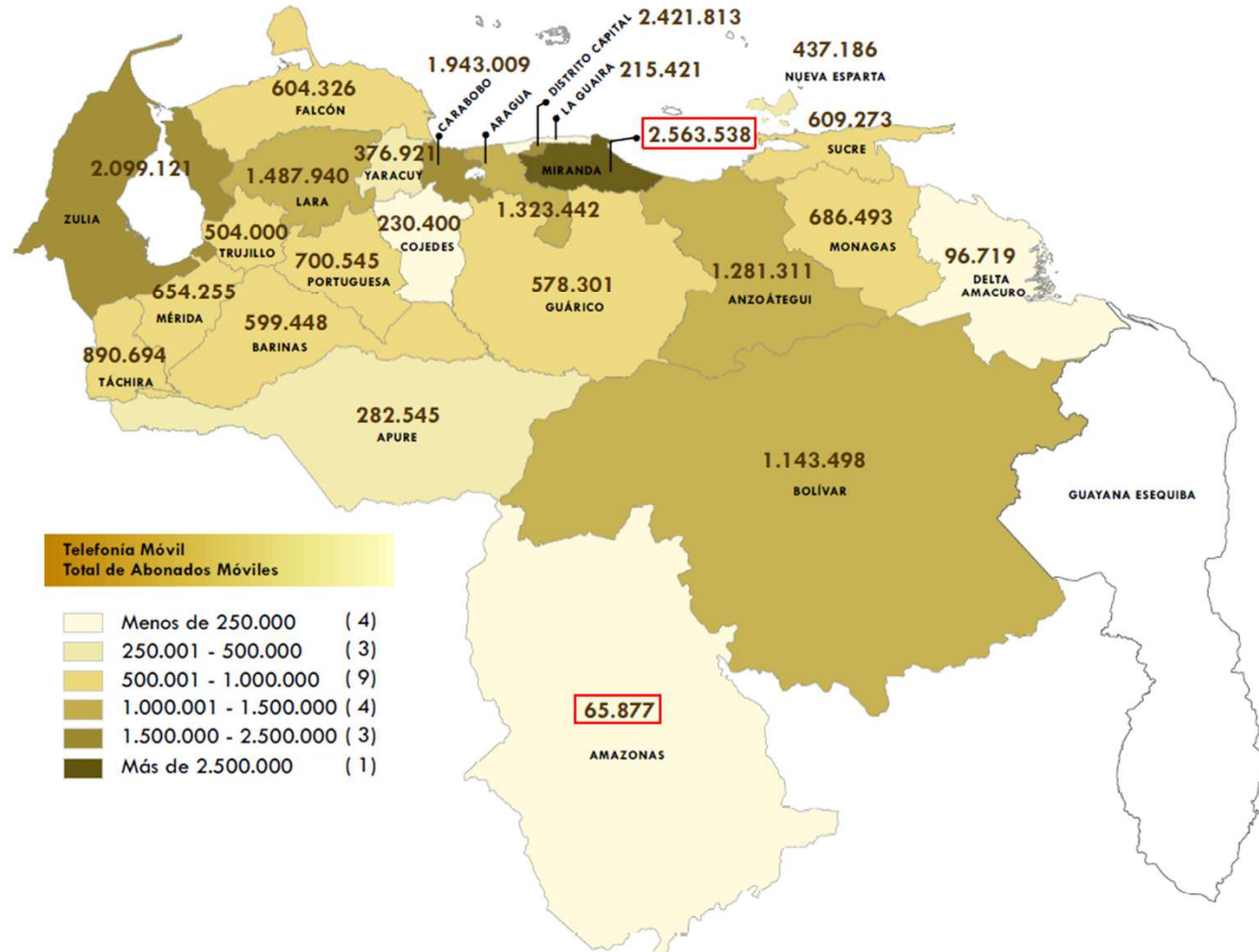


ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Suscriptores totales de Telefonía Móvil por Entidad al II Trimestre de 2025

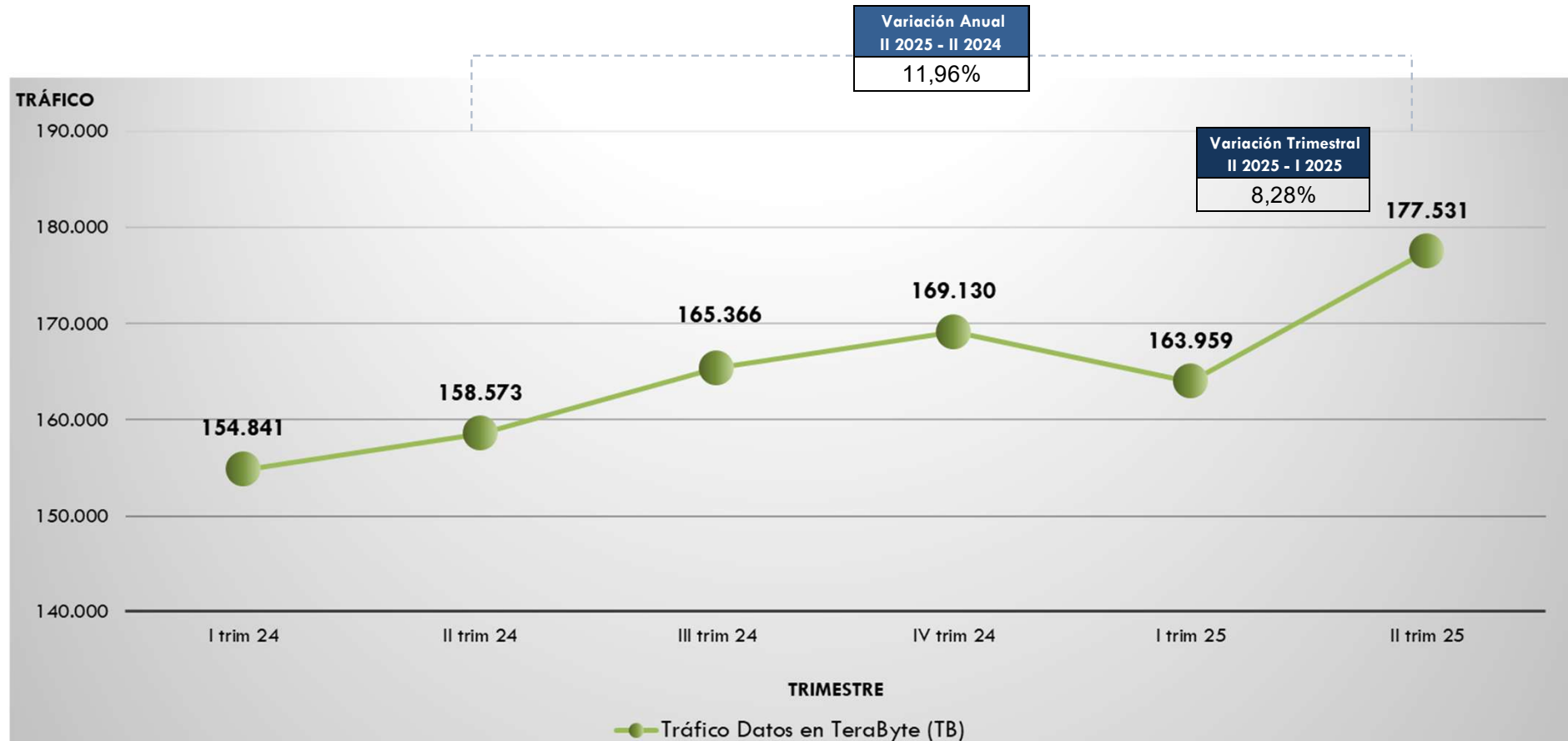
Entidad	Suscriptores
DISTRITO CAPITAL	2.421.813
AMAZONAS	65.877
ANZOÁTEGUI	1.281.311
APURE	282.545
ARAGUA	1.323.442
BARINAS	599.448
BOLÍVAR	1.143.498
CARABOBO	1.943.009
COJEDES	230.400
DELTA AMACURO	96.719
FALCÓN	604.326
GUÁRICO	578.301
LARA	1.487.940
MÉRIDA	654.255
MIRANDA	2.563.538
MONAGAS	686.493
NUEVA ESPARTA	437.186
PORTUGUESA	700.545
SUCRE	609.273
TÁCHIRA	890.694
TRUJILLO	504.000
YARACUY	376.921
LA GUAIRA	215.421
ZULIA	2.099.121
Total	21.796.076

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Cantidad de tráfico de datos en Terabytes de Telefonía Móvil (2024 – 2025)



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)

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 7/14



Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

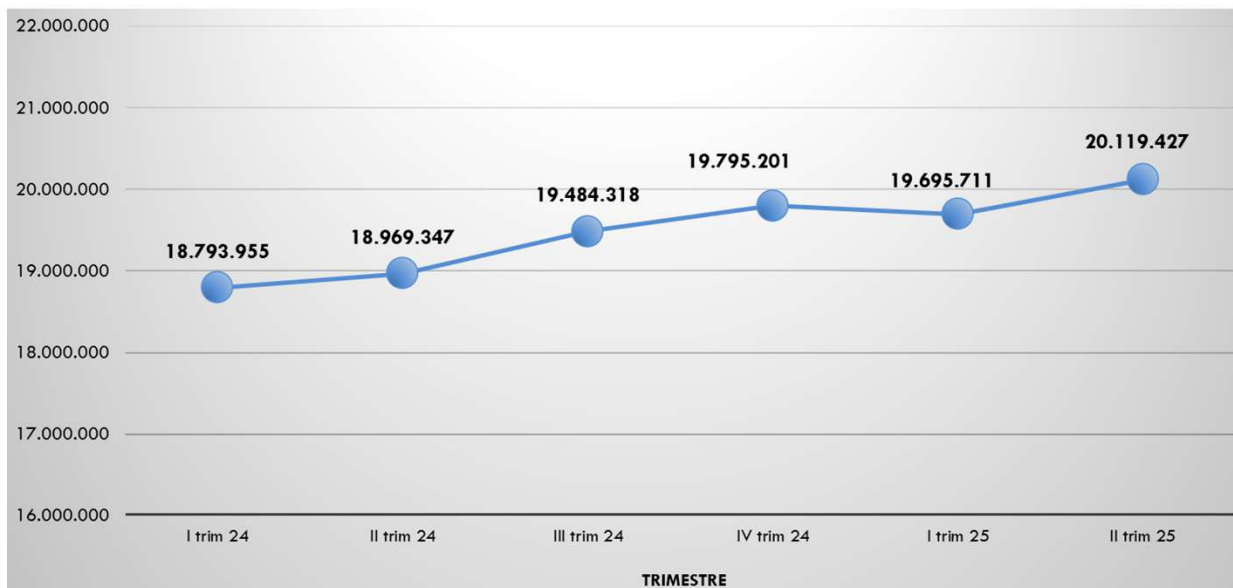
Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



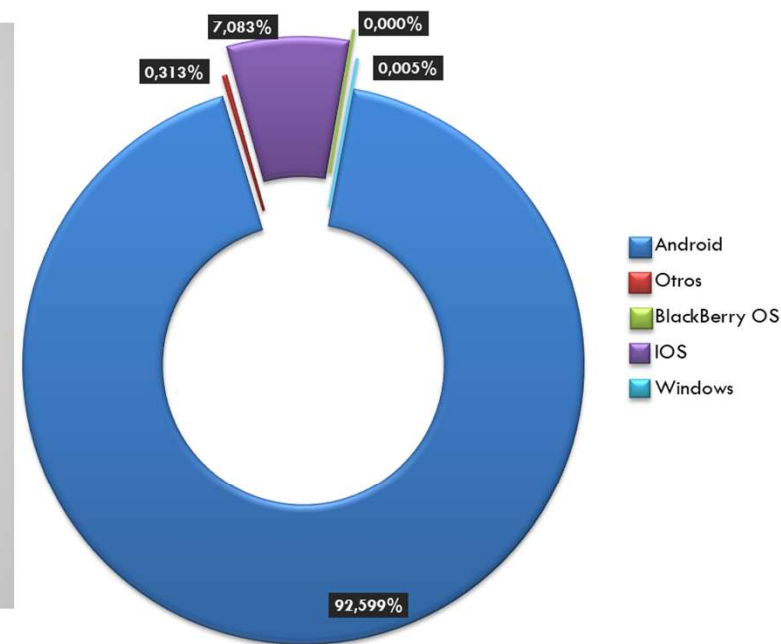
ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Teléfonos considerados Inteligentes (2024-2025)

Cantidad de teléfonos considerados Inteligentes (2024-2025)



Porcentaje de terminales inteligentes
por tipo de Sistema Operativo
(II trimestre de 2025)



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.

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 8/14



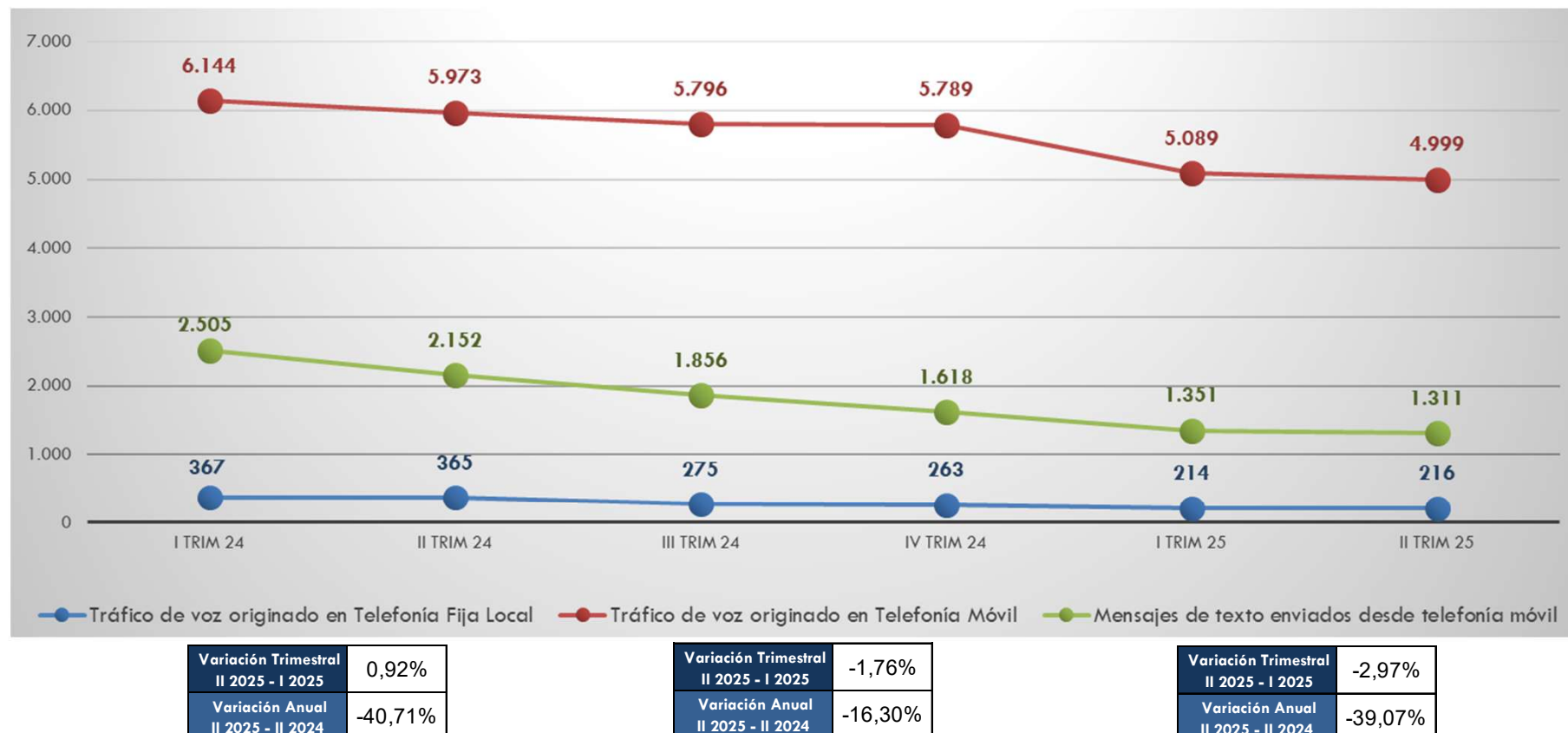
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Tráfico de voz originado en Telefonía Fija Local, Telefonía Móvil y Mensajes de Texto enviados desde Telefonía Móvil (2024-2025)



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.

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 9/14



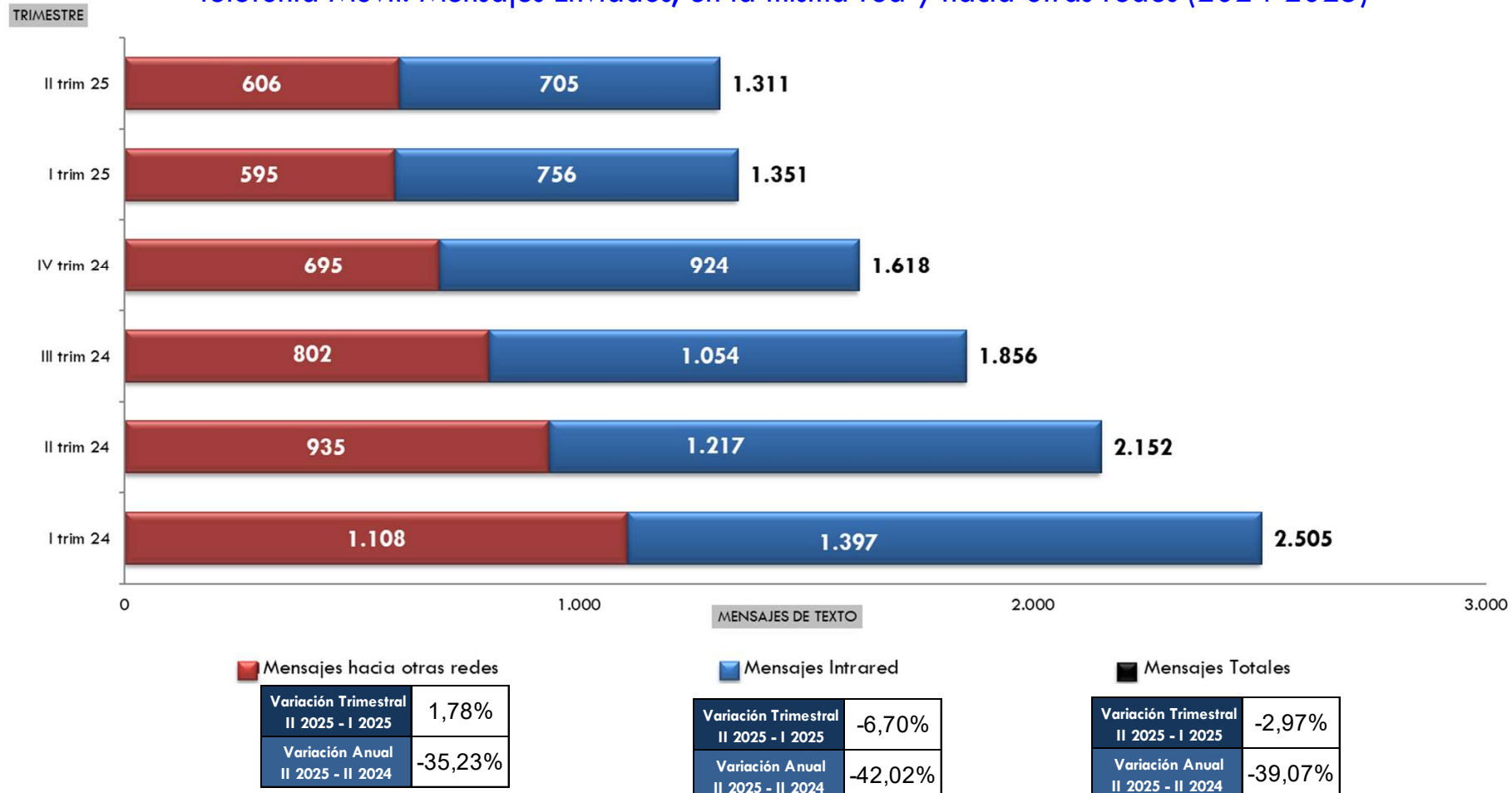
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Telefonía Móvil. Mensajes Enviados, en la misma red y hacia otras redes (2024-2025)



Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

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

Página 10/14



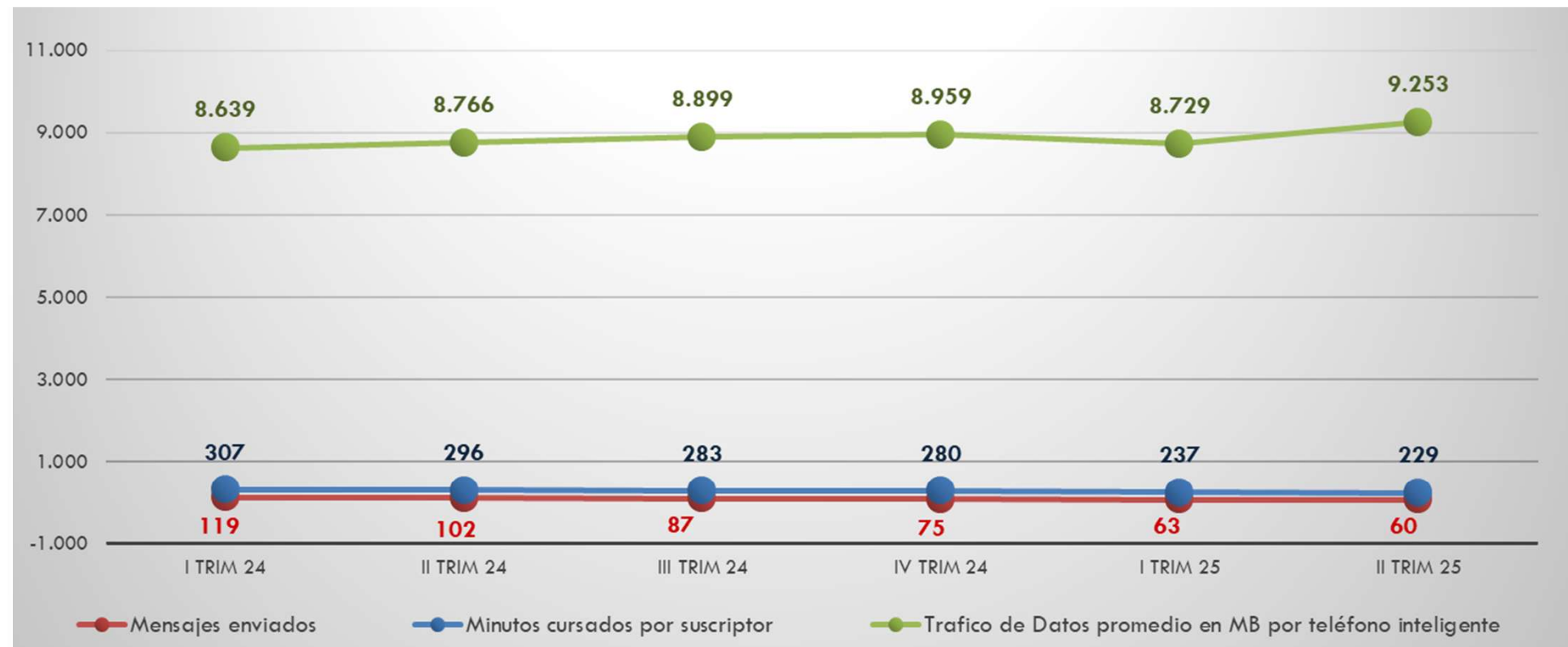
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Telefonía Móvil. Tráfico de voz promedio por suscriptor vs. mensajes de texto promedio por suscriptor y tráfico de datos promedio por teléfono inteligente (2024-2025)



Para el II trimestre de 2025, un suscriptor en promedio cursa 229 minutos de llamadas, envía 60 mensajes de texto y consume 9,25 Gigabytes por teléfono inteligente.

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 11/14



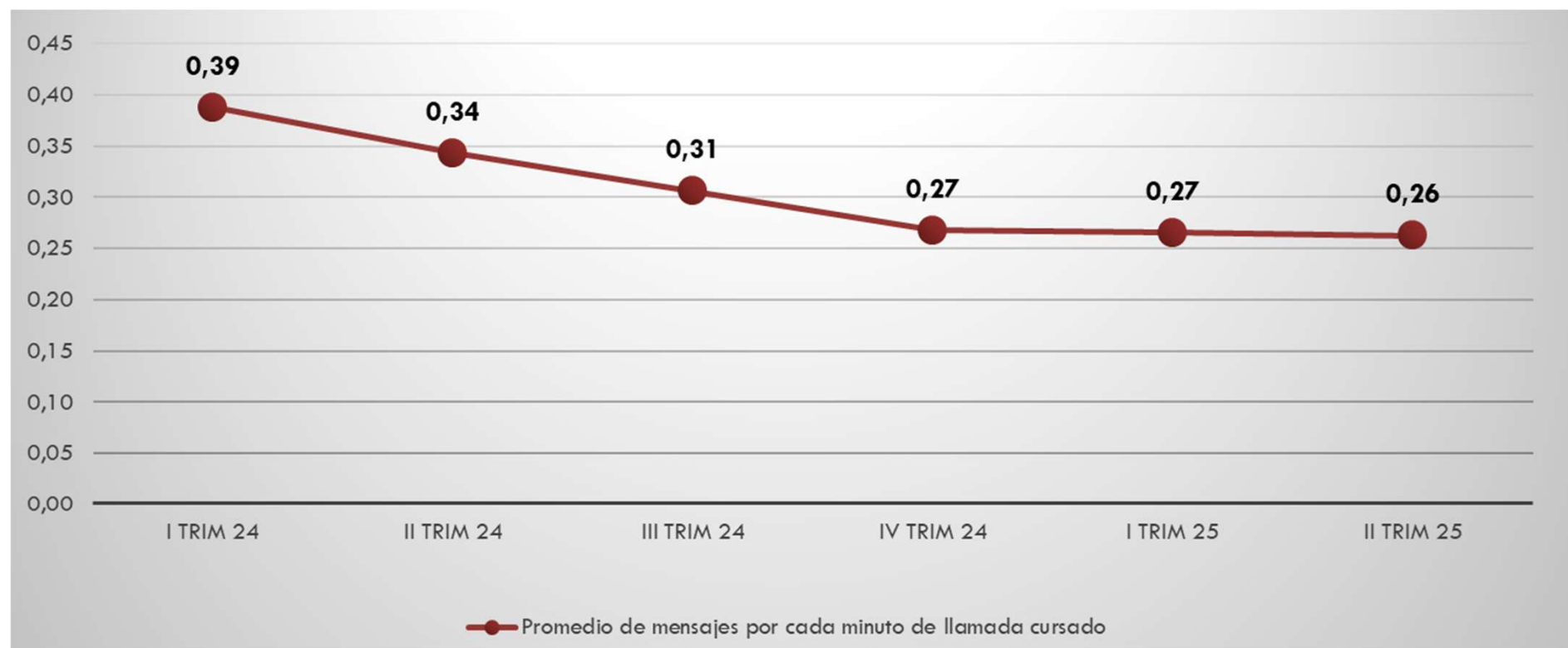
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
 INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Promedio de los mensajes de texto por minutos de llamada cursados (2024-2025)



La relación entre el tráfico de minutos generados y los mensajes enviados, indican que durante el II Trimestre de 2025, un suscriptor de telefonía móvil envió en promedio 0,26 mensajes de texto por cada minuto de llamada cursada.

Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Página 12/14



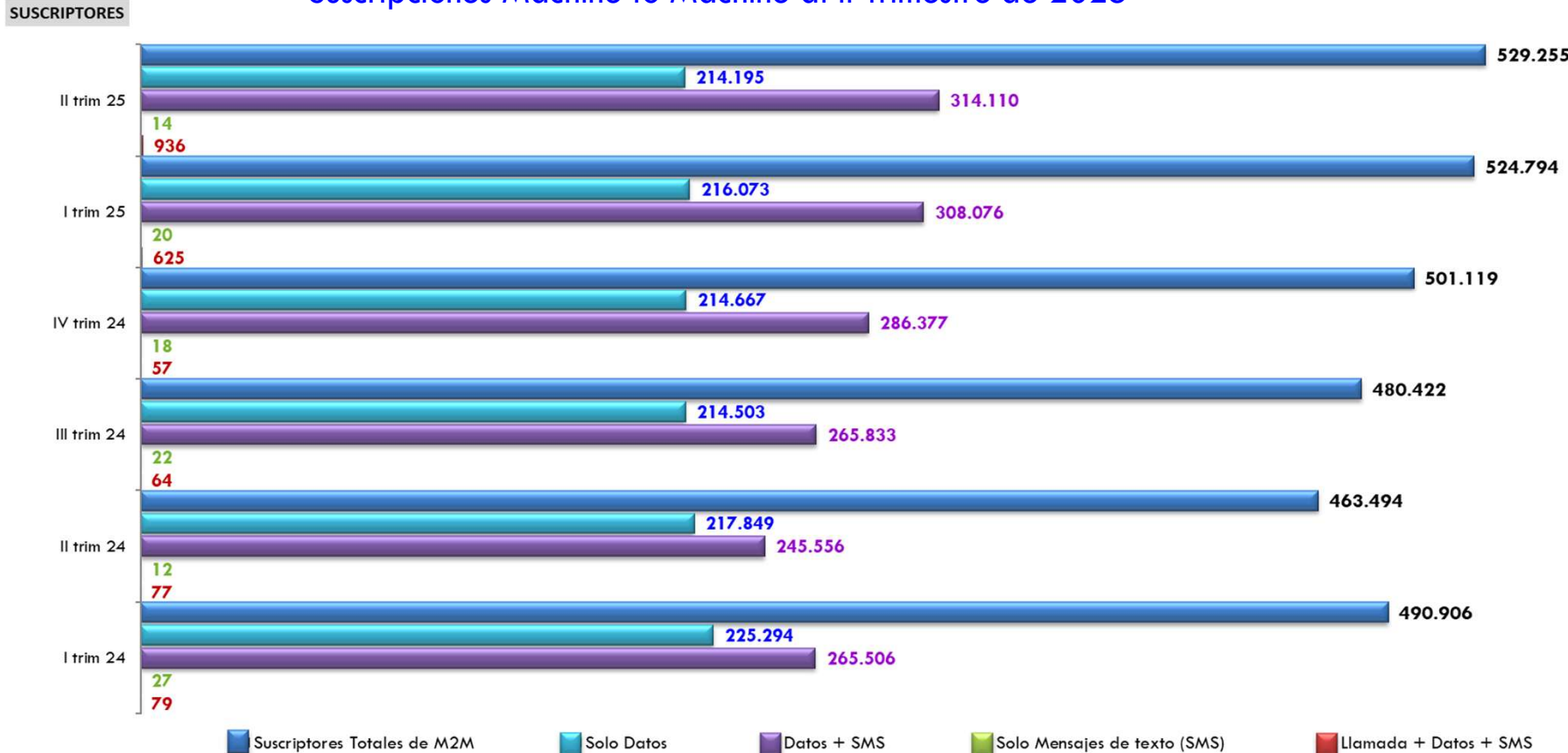
Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
 INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES



ESTIMACIONES AL CIERRE DEL II Trimestre de 2025

Suscripciones Machine to Machine al II Trimestre de 2025



Fuente: CONATEL. (Cifras preliminares)

Variación Trimestral II 2025 - I 2025	0,85%
Variación Anual II 2025 - II 2024	14,19%



“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



Ministerio del Poder Popular para la
**COMUNICACIÓN E
INFORMACIÓN**

Comisión Nacional de
TELECOMUNICACIONES

