

Celulares 5G más vendidos por operadora 1er semestre 2025

	WOM	Claro	Movistar *	Entel *
1	Motorola Moto G35 (128 GB)	Samsung Galaxy A16 (128 GB)	Samsung Galaxy A16 (128 GB)	Apple iPhone 13
2	Xiaomi Redmi Note 14 (256 GB)	Honor X6B (256 GB)	Apple iPhone 13 (128 GB)	Apple iPhone 15
3	Honor X6b (256 GB)	Xiaomi Redmi 13C (128 GB)	Xiaomi Redmi 14C (256 GB)	Apple iPhone 16
4	Xiaomi Redmi 13C (128 GB)	Apple iPhone 13 (128 GB)	Apple iPhone 16 Pro Max (256 GB)	Samsung Galaxy A16
5	Motorola Moto G55 (256 GB)	ZTE A75 (128 GB)	Motorola Moto G35 (128 GB)	Samsung Galaxy A55
6	Motorola Edge 50 Fusion (256 GB)	Honor 200 Lite (256 GB)	Xiaomi Redmi Note 14 (256 GB)	Honor Magic 7 Lite
7	Xiaomi Redmi Note 14 Pro (256 GB)	Xiaomi Redmi Note 14 (256 GB)	Samsung Galaxy A26 (128 GB)	Honor X6B
8	Honor Magic 7 Lite (512 GB)	Xiaomi Redmi Note 14 Pro (256 GB)	Samsung Galaxy S24 FE (128 GB)	Motorola Moto G35
9	Motorola Moto G85 (256 GB)	Motorola Moto G35 (128 GB)	Apple iPhone 15 (128 GB)	Xiaomi Redmi 13C
10	Apple iPhone 15 (128 GB)	Apple iPhone 16 (128 GB)	Honor Magic 7 Lite (512 GB)	Xiaomi Redmi Note 14 Pro

Fuente: Información entregada a LUN por las compañías telefónicas (Entel no precisa los modelos según su capacidad de almacenamiento).

*No están ordenados por ranking.

Muchas coincidencias en los top ten de Entel, Movistar, Claro y WOM: brillan modelos con las 3B

Ranking: los smartphones más vendidos del primer semestre

Análisis a los modelos más populares hoy: Xiaomi Redmi 14, Samsung Galaxy A16 y Motorola Moto G35.

VALENTINA ESPEJO

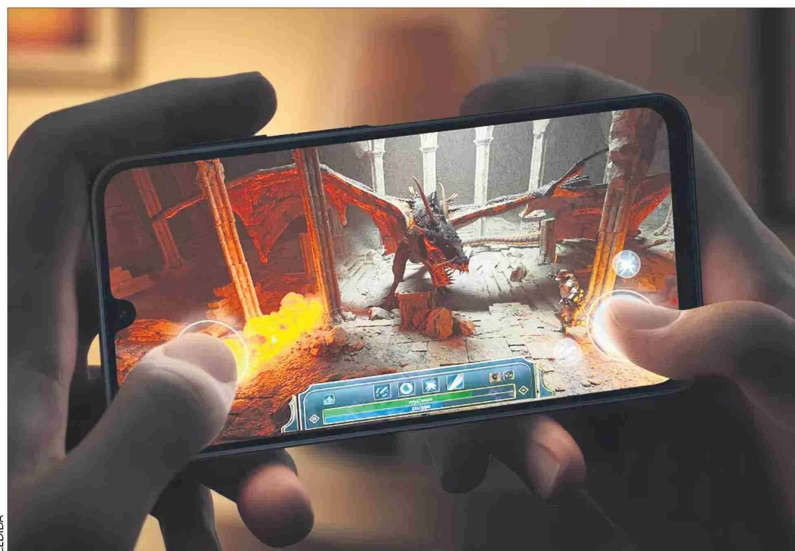
La tabla que acompaña esta nota muestra el top ten de ventas de smartphones del primer semestre de las cuatro principales operadoras celulares del país: Entel, Movistar, Claro y WOM. Si bien los teléfonos tienen otros canales de venta -el retail, importadoras, los propios fabricantes- los listados muestran varias coincidencias que marcan tendencias a nivel masivo.

Transversalmente, los modelos más populares de enero a junio fueron el **Xiaomi Redmi 14** (desde \$169.990), el **Samsung Galaxy A16** (desde \$139.990) y el **Motorola Moto G35** (\$99.990). También salta a la vista que los consumidores chilenos están comprando celulares de todos los segmentos, pero enfocándose en la gama media.

Para Felipe Ayala, gerente de Terminales de WOM, hay tres aspectos clave al cotizar: "El software, el hardware y el sistema operativo de cada smartphone. Las exigencias de los clientes han hecho que las marcas apuesten por complementar estos clásicos elementos diferenciadores con el acceso a la inteligencia artificial".

¿Qué tienen en común los equipos top en ventas? Responde Felipe Gómez, gerente de terminales de Claro: "Coinciden con lo que preguntan las personas en sucursales de todo el país. Buscan equipos de última generación y tecnología 5G; consultan por pantallas más bien grandes -que superen las seis pulgadas- y mucha capacidad de almacenamiento. Además de una batería de larga duración, quieren también mayor velocidad en la carga. Y, ciertamente, solicitan buenas cámaras".

Según Ignacio Reyes, subgerente de Terminales de Entel, hoy más del 90% de los equipos que vende esa compañía son 5G, con opciones que parten desde \$99.990. "Los usuarios



CEBIDA

El Samsung Galaxy A16, bajo alta exigencia: popular modelo parte en \$140.000.

valoran aspectos como la duración de la batería, la calidad de las cámaras y una buena relación precio-calidad, especialmente en la gama media-alta", resume.

Análisis experto

Nicolás Silva, director de tecnología de Asimov Consultores -desarrolladora chilena de apps móviles, software e IA- comenta que los tres teléfonos más vendidos del primer semestre "son equipos 5G relativamente baratos y que funcionan súper bien para lo que la mayoría necesita. Ofrecen buen rendimiento, harta

batería y la confianza de marcas conocidas, sin necesidad de irse a la gama alta. Por eso se venden tanto, son opciones prácticas, confiables y a buen precio".

Rodrigo Paredes, académico de la facultad de Ingeniería de la Universidad Finis Terrae, destaca que el Xiaomi Redmi Note 14 "cuenta con un nivel de prestaciones muy elevado para su precio: gran pantalla de 6,67 pulgadas, buen almacenamiento de 256 GB, una batería que podría durar más de un día durante el primer semestre de uso y sistema operativo propietario basado en Android 14, lo

cual permite usar muchas aplicaciones Google de forma nativa".

El Motorola Moto G35, opina, "cumple con la regla de las tres B: bueno, bonito y barato. Es un poco más débil que el Redmi Note 14; de hecho, es más económico aún, con un nivel de prestaciones decente para su precio: gran pantalla de 6,7 pulgadas, capacidad de almacenamiento razonable (128 GB), buena batería y sistema operativo Android 14".

Por último, califica al Samsung Galaxy A16 como un teléfono de larga duración: "Cumple con la misma capacidad de los dos anteriores, pero agrega dos elementos importantes más: tiene protección IP54, lo que lo hace resistente a polvo y salpicaduras y tiene garantizadas actualizaciones por seis años".

¿Y los iPhone?

¿Por qué los iPhone están ausentes del top 3 general de los más vendidos? "Esto no refleja una baja en su relevancia. Más bien, es una diferencia en el segmento al que apuntan. Mientras los modelos más vendidos en volumen son equipos de gama media o baja que se comercializan masivamente, los iPhone operan en un nivel distinto. Son dispositivos premium, con un precio considerablemente más alto. Por lo tanto, aunque su volumen de ventas pueda ser menor en comparación, siguen teniendo una presencia muy fuerte en términos de percepción de marca y fidelidad de usuarios", aclara Silva.

Agrega que "si observamos con atención, el iPhone 13 aparece en las cuatro compañías de la tabla, lo que lo convierte en el modelo más repetido del listado. Esto no es casualidad. A más de dos años de su lanzamiento, este modelo se mantiene como uno de los favoritos, tanto por su equilibrio en rendimiento, cámara, batería y diseño, como por la garantía que entrega Apple de actualizaciones por varios años".