



Xiaomi Redmi Note 15 5G Dual SIM 256GB 8GB RAM

 Precio: **248.00 €**
<https://mobileshop.eu/es/xiaomi/teléfonos-móviles/redmi-note-15-5g-dual-sim-256gb-8gb-ram-morado/>

Red	Tecnología:	GSM / HSPA / LTE / 5G
	Red 2G:	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	Red 3G:	HSDPA 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	Velocidad:	HSPA, LTE, 5G
	Red 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 26, 28, 32, 38, 40, 41, 42, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 26, 28, 38, 40, 41, 48, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
Lanzamiento	Publicado:	18 de diciembre de 2025
	Estatus:	Disponible. Lanzamiento: 6 de enero de 2026.
Cuerpo	Dimensiones:	164 x 75.4 x 7.4 mm
	Peso:	17.8 g
		Resistente al polvo y al agua (chorros de agua a alta presión) IP66 Resistente a caídas de hasta 1, 7 m Cumple con MIL-STD-810H* * no garantiza robustez ni uso en condiciones extremas
	Construir:	Frente de vidrio, marco de plástico, respaldo de plástico
Monitor	SIM:	Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
	Tipo:	AMOLED, 68 mil millones de colores, 120 Hz, 3840 Hz PWM, HDR10+, 800 nits (típico), 3200 nits (pico)
	Tamaño:	6, 77 pulgadas, 110, 9 cm ² (~89, 7 % de relación pantalla-cuerpo)
	Protección:	Vidrio resistente a arañazos y caídas, nivel 5 de Mohs
Plataforma	Resolución:	1080 x 2392 píxeles (densidad de ~388 ppp)
	OS:	Android 15, hasta 4 actualizaciones importantes de Android, HyperOS 2
	Chipset:	Qualcomm SM6475-AB Snapdragon 6 de 3.ª generación (4 nm)
	CPU:	Octa-core (4x2, 4 GHz Cortex-A78 y 4x1, 8 GHz Cortex-A55)
Memoria	GPU:	Adren 710
	Slot tarjeta:	microSDXC (usa ranura SIM compartida)
	Internas:	256 GB, 8 GB de RAM
Sonido		UFS 2.2
	Altavoz:	Sí, con altavoces estéreo (con Dolby Atmos)
	3.5mm jack:	No
Comunicaciones		Audio de alta resolución de 24 bits/192 kHz
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a / b / g / n / ac, doble banda, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.1 o 5.3, A2DP, LE
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 2.0, OTG
	NFC:	N/A
	Puerto infrarrojo:	Sí
Características	Comunicaciones:	GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
	Sensores:	Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, brújula
Batería	Detección de proximidad virtual	
	Cargando:	45 W con cable, 18 W con cable inverso
Cámara principal	Tipo:	Batería de iones de litio Si/C de 5520 mAh
	Características:	LED flash, HDR, panorama
	Video:	4K a 30 fps, 1080p a 30 fps, giroscopio EIS, OIS
Cámara autofoto	Doble:	108 MP, f/1.7, 24 mm (gran angular), 1/1.67", 0.64 µm, PDAF, OIS 8 MP, f/2.2, 16 mm (ultra gran angular), 1/4.0", 1.12 µm
	Soltero:	20 MP, f/2, 21 mm (ancho), 1/4, 0
	Video:	1080p @ 30fps
ETIQUETA DE LA UE	ETIQUETA DE LA UE:	Clase B
	Batería:	51:22h de resistencia, 1000 ciclos
	ETIQUETA DE LA UE:	Clase A (270 caídas)
	ETIQUETA DE LA UE:	Clase C
Nuestras pruebas	Batería:	Puntuación de uso activo 14:12h