



## Realme 16 Pro Plus 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

Precio: **493.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/realme/telefonos-moviles/16-pro-plus-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram/>

<b>Red</b>	<b>Tecnología:</b>	GSM / HSPA / LTE / 5G
	<b>Red 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Red 3G:</b>	HSDPA 850 / 900 / 2100
	<b>Velocidad:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Red 4G:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 40, 41
	<b>5G:</b>	1, 3, 5, 8, 28, 40, 41, 77, 78 SA/NSA
<b>Lanzamiento</b>	<b>Publicado:</b>	6 de enero de 2026
	<b>Estatus:</b>	Disponible. Lanzamiento: 8 de enero de 2026.
<b>Cuerpo</b>	<b>Dimensiones:</b>	162.5 x 76.3 x 8.5 mm
	<b>Peso:</b>	203 g
		Resistente al agua y al polvo (chorros de agua a alta presión; sumergible hasta 2 m durante 30 min) IP68/IP69K
	<b>Construir:</b>	Frente de vidrio, marco de aleación de aluminio.
	<b>SIM:</b>	Doble SIM (Nano-SIM + Nano-SIM)
<b>Monitor</b>	<b>Tipo:</b>	AMOLED, 1000 millones de colores, 144 Hz, HDR10+, 4608 Hz PWM, 600 nits (típico), 1800 nits (HBM), 6500 nits (pico)
	<b>Tamaño:</b>	6, 8 pulgadas, 112, 8 cm² (~91, 0 % de relación pantalla-cuerpo)
	<b>Protección:</b>	Vidrio Corning Gorilla 7i
	<b>Resolución:</b>	1280 x 2800 píxeles, relación 19, 5:9 (densidad ~453 ppp)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16, hasta 3 actualizaciones importantes de Android, Realme UI 7.0
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM7750-AB Snapdragon 7 Gen 4 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (1x2.8 GHz Cortex-720 y 4x2.4 GHz Cortex-720 y 3x1.8 GHz Cortex-520)
	<b>GPU:</b>	Adreno 722
<b>Memoria</b>	<b>Slot tarjeta:</b>	No
	<b>Interna:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 3.1
<b>Sonido</b>	<b>Altavoz:</b>	Sí, con altavoces estéreo
	<b>3.5mm jack:</b>	No
<b>Comunicaciones</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6, doble banda
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC 5
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB tipo C 2.0, OTG
	<b>NFC:</b>	N/A
	<b>Puerto infrarrojo:</b>	Sí
	<b>Comunicaciones:</b>	GPS, GLONASS, GALILEO, BDS
<b>Características</b>	<b>Sensores:</b>	Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula
<b>Batería</b>	<b>Cargando:</b>	80 W con cable, 55 W PPS, 13, 5 W PD/QC, cableado inverso, carga de derivación
	<b>Tipo:</b>	Batería de iones de litio Si/C de 7000 mAh
<b>Cámara principal</b>	<b>Características:</b>	LED flash, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120 fps, HDR, giroscopio EIS, OIS
	<b>Triple:</b>	200 MP, f/1.9, 23 mm (gran angular), 1/1.56", 0.5 µm, PDAF de doble píxel, OIS 50 MP, f/2.8, (teleobjetivo periscopio), 1/2.76", 0.64 µm, PDAF, OIS, zoom óptico de 3.5x 8 MP, 116°, (ultra gran angular), 1/4.0", 1.12 µm, AF
<b>Cámara autofoto</b>	<b>Soltero:</b>	50 MP, f/2.4, 23 mm (ancho), 1/2.88
	<b>Video:</b>	4K a 30/60 fps, 1080p a 30/60 fps, HDR
	<b>Características:</b>	Panorama
<b>Nuestras pruebas</b>	<b>Altavoz:</b>	-26.3 LUFS (Bueno)
	<b>Batería:</b>	Puntuación de uso activo 18:18h
	<b>Actuación:</b>	AnTuTu: 1147970 (v10), 1413772 (v11) GeekBench: 3982 (v6) 3DMark: 2109 (Wild Life Extreme)
	<b>Monitor:</b>	Brillo máximo de 1794 nits (medido)