



## OnePlus 12 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM

Precio: **806.00 €**

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

<b>Red</b>	<b>Tecnología:</b>	GSM / CDMA / HSPA / CDMA2000 / LTE / 5G
	<b>Red 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 SIM 1 & SIM 2
	<b>Red 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidad:</b>	HSPA, LTE-A (CA), 5G
	<b>Red 4G:</b>	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 48, 66, 71
	<b>5G:</b>	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 77, 78 SA/NSA
<b>Lanzamiento</b>	<b>Publicado:</b>	2023, 05 de diciembre
	<b>Estatus:</b>	Disponible. Lanzado 2023, 11 de diciembre
<b>Cuerpo</b>	<b>Dimensiones:</b>	164.3 x 75.8 x 9.2 mm
	<b>Peso:</b>	220 g
		IP65, resistente al agua y al polvo
	<b>Construir:</b>	Frontal de cristal (Gorilla Glass Victus 2), parte trasera de cristal (Gorilla Glass), marco de aluminio
	<b>SIM:</b>	Doble SIM (2x Nano-SIM, doble modo de espera)
<b>Monitor</b>	<b>Tipo:</b>	LTPO AMOLED, 1B de colores, 120 Hz, Dolby Vision, HDR10+, 600 nits (típico), 1600 nits (HBM), 4500 nits (pico)
	<b>Tamaño:</b>	6, 82 pulgadas, 113, 0 cm <sup>2</sup> (~90, 8 % de relación pantalla-cuerpo)
		La pantalla siempre activa
	<b>Protección:</b>	Corning Gorilla Glass Victus 2
	<b>Resolución:</b>	1440 x 3168 píxeles (densidad ~510 ppp)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 14, OxygenOS 14 (internacional)
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8650-AB Snapdragon 8 Generación 3 (4 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa núcleo (1x3, 3 GHz Cortex-X4 y 3x3, 2 GHz Cortex-A720 y 2x3, 0 GHz Cortex-A720 y 2x2, 3 GHz Cortex-A520)
	<b>GPU:</b>	Adren 750
<b>Memoria</b>	<b>Slot tarjeta:</b>	No
	<b>Interna:</b>	512 GB , 16 GB RAM
		UFS 4.0
<b>Sonido</b>	<b>Altavoz:</b>	Sí, con altavoces estéreo
	<b>3.5mm jack:</b>	No
		Audio de alta resolución de 24 bits/192 kHz
<b>Comunicaciones</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tribanda, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	5.4, A2DP, LE, aptX HD, LHDC
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Sí, eSE, HCE
	<b>Puerto infrarrojo:</b>	Sí
	<b>Comunicaciones:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), BDS (B1I+B1c+B2a), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5), NavIC
<b>Características</b>	<b>Sensores:</b>	Huella digital (debajo de la pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, espectro de color
<b>Batería</b>	<b>Cargando:</b>	100 W con cable, PD, QC, 1-100 % en 26 min, 50 W inalámbrico, 1-100 % en 55 min (anunciado) 10 W inalámbrico inverso
	<b>Tipo:</b>	Li-Po 5400 mAh, no extraíble
<b>Cámara principal</b>	<b>Características:</b>	Calibración de color Hasselblad, flash de doble LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	8K@24fps, 4K@30/60fps, 1080p@30/60/240/480fps, HDR automático, giro-EIS, Dolby Vision
	<b>Triple:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (ancho), 1/1.43", 1.12 µm, PDAF multidireccional, OIS 64 MP, f/2.6, 70 mm (teleobjetivo periscopio), 1/2.0", 0.7 µm, PDAF, OIS , Zoom óptico 3x 48 MP, f/2, 2, 14 mm, 114° (ultra gran angular), 1/2, 0", 0, 8 µm, PDAF
<b>Cámara autofoto</b>	<b>Soltero:</b>	32 megapíxeles, f/2, 4, 21 mm (ancho), 1/2, 74
	<b>Video:</b>	4K @ 30fps, 1080p @ 30fps, giroscopio-EIS
	<b>Características:</b>	Auto-HDR, panorama