



## Apple iPhone 17 Pro Max 5G Dual SIM 1TB 12GB RAM

**Precio:**  
**1813.00 €**

<https://www.mobileshop.eu/es/apple/teléfonos-móviles/iphone-17-pro-max-5g-dual-sim-1tb-12gb-ram/>

<b>Red</b>	<b>Tecnología:</b>	GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G
	<b>Red 2G:</b>	GSM 850 / 900 / 1800 / 1900
	<b>Red 3G:</b>	HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidad:</b>	HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps
	<b>Red 4G:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA / Sub6
<b>Lanzamiento</b>	<b>Publicado:</b>	2025, septiembre
	<b>Estatus:</b>	Disponible. Lanzamiento: septiembre de 2025.
<b>Cuerpo</b>	<b>Dimensiones:</b>	163.4 x 78 x 8.8 mm
	<b>Peso:</b>	233 g
		Resistente al agua y al polvo IP68 (sumergible hasta 6 m durante 30 min) Apple Pay (certificado para Visa, MasterCard, AMEX)
	<b>Construir:</b>	Frente de vidrio (Ceramic Shield 2), marco de aleación de aluminio, parte trasera de aleación de aluminio/parte trasera de vidrio (Ceramic Shield)
<b>Monitor</b>	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM; máximo 2 activas al mismo tiempo)
	<b>Tipo:</b>	LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 1600 nits (HBM), 3000 nits (pico)
	<b>Tamaño:</b>	6, 9 pulgadas, 115, 6 cm² (~90, 7 % de relación pantalla-cuerpo)
		Revestimiento anti-reflectante
	<b>Protección:</b>	Escudo cerámico 2
<b>Plataforma</b>	<b>Resolución:</b>	1320 x 2868 píxeles, relación de aspecto 19, 5:9 (densidad de ~460 ppp)
	<b>OS:</b>	iOS 26
	<b>Chipset:</b>	Apple A19 Pro (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Hexa-núcleo
<b>Memoria</b>	<b>GPU:</b>	GPU de Apple (gráficos de 6 núcleos)
	<b>Slot tarjeta:</b>	No
	<b>Interna:</b>	1 TB, 12 GB de RAM
<b>Sonido</b>		NVMe
	<b>Altavoz:</b>	Sí, con altavoces estéreo
<b>Comunicaciones</b>	<b>3.5mm jack:</b>	No
	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tribanda, punto de acceso
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.2 de 2.ª generación, DisplayPort
	<b>NFC:</b>	Sí
<b>Características</b>	<b>Comunicaciones:</b>	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
	<b>Sensores:</b>	Identificación de la cara, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro
<b>Batería</b>		Compatibilidad con banda ultra ancha (UWB) (chip gen2), SOS de emergencia, mensajes y Find My vía satélite
	<b>Cargando:</b>	Con cable, PD2.0, 50 % en 20 min, 25 W inalámbrico (MagSafe), 50 % en 30 min, 25 W inalámbrico (Qi2), 4, 5 W con cable inverso
<b>Cámara principal</b>	<b>Tipo:</b>	iones de litio de 4832 mAh
	<b>Características:</b>	Flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama)
	<b>Video:</b>	4K a 24/25/30/60/100/120 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (hasta 60 fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, vídeo/audio 3D (espacial), grabación de sonido estéreo.
<b>Cámara autofoto</b>	<b>Triple:</b>	48 MP, f/1.6, 24 mm (gran angular), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF de doble píxel, OIS por desplazamiento del sensor. 48 MP, f/2.8, 100 mm (teleobjetivo periscopio), 1/2.55", 0.7 µm, PDAF, OIS por desplazamiento del sensor 3D, zoom óptico 4x. 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultra gran angular), 1/2.55", 0.7 µm, PDAF. Escáner LiDAR 3D TOF (profundidad).
	<b>Soltero:</b>	18 MP multiaspecto, f/1.9, (gran angular), PDAF, OIS SL 3D, (sensor de profundidad/biometría)
	<b>Video:</b>	4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giroscopio EIS
	<b>Características:</b>	HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (espacial), grabación de sonido estéreo, ProRes RAW, Apple Log 2