



## Honor Magic8 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM

 Precio:  
**1004.00 €**
<https://mobileshop.eu/es/honor/teléfonos-móviles/magic8-pro-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 800/850/900/1700 (AWS) / 1900/2100
	<b>Velocidad:</b>	HSPA, LTE, 5G
	<b>Red 4G:</b>	LTE
	<b>5G:</b>	SA / NSA
<b>Lanzamiento</b>	<b>Publicado:</b>	15 de octubre de 2025
	<b>Estatus:</b>	Disponible. Lanzamiento: 23 de octubre de 2025.
<b>Cuerpo</b>	<b>Dimensiones:</b>	161.2 x 75 x 8.3 mm
	<b>Peso:</b>	219 g
		Resistente al polvo y al agua (chorros de agua a alta presión; sumergible hasta 1, 5 m durante 30 min) IP68/IP69K
	<b>Construir:</b>	Frente de vidrio (NanoCrystal Shield), parte posterior de plástico reforzado con fibra, marco de aluminio
	<b>SIM:</b>	Dual SIM (Nano-SIM + Nano-SIM + eSIM + eSIM, máximo 2 a la vez)
<b>Monitor</b>	<b>Tipo:</b>	OLED LTPO, 1000 millones de colores, 120 Hz, 4320 Hz PWM, Dolby Vision, HDR Vivid, 1800 nits (HBM), 6000 nits (pico)
	<b>Tamaño:</b>	6, 71 pulgadas, 108, 3 cm <sup>2</sup> (~89, 6 % de relación pantalla-cuerpo)
		Compatibilidad con imágenes HDR
	<b>Protección:</b>	Escudo de nanocrystal, nivel 4 de Mohs
	<b>Resolución:</b>	1256 x 2808 píxeles, relación de aspecto 20:9 (densidad de ~458 ppp)
<b>Plataforma</b>	<b>OS:</b>	Android 16, hasta 7 actualizaciones importantes de Android, MagicOS 10
	<b>Chipset:</b>	Qualcomm SM8850-AC Snapdragon 8 Elite de 5.ª generación (3 nm)
	<b>CPU:</b>	Octa-core (2 x 4, 6 GHz Oryon V3 Phoenix L + 6 x 3, 62 GHz Oryon V3 Phoenix M)
	<b>GPU:</b>	Adreno 840
<b>Memoria</b>	<b>Slot tarjeta:</b>	No
	<b>Interna:</b>	512GB 12GB RAM
		UFS 4.1
<b>Sonido</b>	<b>Altavoz:</b>	Sí, con altavoces estéreo de gran amplitud.
	<b>3.5mm jack:</b>	No
<b>Comunicaciones</b>	<b>WLAN:</b>	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6/7, banda dual o tribanda, Wi-Fi Direct
	<b>Bluetooth:</b>	6.0, A2DP, LE, aptX HD, aptX adaptable, aptX sin pérdidas, LHDC 5, Auracast, ASHA
	<b>Radio:</b>	No
	<b>USB:</b>	USB tipo C 3.2, DisplayPort 1.2, OTG
	<b>NFC:</b>	Sí
	<b>Puerto infrarrojo:</b>	Sí
	<b>Comunicaciones:</b>	GPS (L1+L5), BDS (B1I+B1c+B2a+B2b), GALILEO (E1+E5a+E5b), QZSS (L1+L5), NavIC (L1+L5), GLONASS
<b>Características</b>	<b>Sensores:</b>	Huella dactilar (bajo pantalla, ultrasónica), Face ID, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula
<b>Batería</b>	<b>Cargando:</b>	100 W con cable, 100 W PPS, 80 W inalámbrico, inalámbrico inverso, 5 W con cable inverso
	<b>Tipo:</b>	Batería de iones de litio Si/C de 6270 mAh
<b>Cámara principal</b>	<b>Características:</b>	AF láser, sensor de espectro de color, flash LED, HDR, panorama
	<b>Video:</b>	4K a 24/30/60/120 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps, giroscopio EIS, OIS, HDR, vídeo de 10 bits
	<b>Triple:</b>	50 MP, f/1.6, 23 mm (gran angular), 1/1.3", 1.2 µm, PDAF multidireccional, OIS 200 MP, f/2.6, 85 mm (teleobjetivo periscópico), 1/1.4", 0.56 µm, PDAF multidireccional, OIS, zoom óptico de 3.7x 50 MP, f/2.0, 12 mm, 122° (ultra gran angular), 1/2.88", 0.61 µm, PDAF de doble píxel
<b>Cámara autofoto</b>	<b>Soltero:</b>	50 MP, f/2.0, 21 mm (ancho), 1/2, 93
	<b>Video:</b>	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps; giroscopio-EIS
<b>ETIQUETA DE LA UE</b>	<b>ETIQUETA DE LA UE:</b>	Clase A
	<b>Batería:</b>	63:53h de resistencia, 1600 ciclos
	<b>ETIQUETA DE LA UE:</b>	Clase B (180 caídas)
	<b>ETIQUETA DE LA UE:</b>	Clase B

<b>Nuestras pruebas</b>	<b>Altavoz:</b>	-22.0 LUFS (Excelente)
	<b>Batería:</b>	Puntuación de uso activo 19:07h
	<b>Actuación:</b>	AnTuTu: 3647824 (v11) GeekBench: 10794 (v6) 3DMark: 7121 (Wild Life Extreme)
	<b>Monitor:</b>	Brillo máximo de 1837 nits (medido)