



Google Pixel 9 Pro Fold 5G Dual SIM 512GB 16GB RAM Obsidian

Precio:
1990.00 €

<https://mobileshop.eu/es/google/teléfonos-móviles/pixel-9-pro-fold-5g-dual-sim-512gb-16gb-ram-obsidian/>

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 (CA), 5G
	Red 4G:	1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 25, 26, 28, 29, 30, 32, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66, 71
	5G:	1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 14, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 48, 66, 70, 71, 75, 76, 77, 78, 79, 257, 258, 260, 261 SA/NSA/Sub6/mmWave
Lanzamiento	Publicado:	2024, agosto
	Estatus:	Disponible. Lanzado en agosto de 2024
Cuerpo	Dimensiones:	Desplegado: 155, 2 x 150, 2 x 5, 1 mm; plegado: 155, 2 x 77, 1 x 10, 5 mm
	Peso:	257 g
	Construir:	Frente de vidrio (Gorilla Glass Victus 2) (plegado), frente de plástico (desplegado), parte trasera de vidrio (Gorilla Glass Victus 2), marco de aluminio
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM y e-SIM)
Monitor	Tipo:	OLED LTPO plegable, 120 Hz, HDR10+, 1600 nits (HBM), 2700 nits (pico)
	Tamaño:	8, 0 pulgadas, 207, 4 cm ² (~89, 0 % de relación pantalla-cuerpo)
		Pantalla de cubierta: OLED, 120 Hz, HDR, Corning Gorilla Glass Victus 2 6, 3 pulgadas, 1080 x 2424 píxeles, relación de aspecto 20:9, 422 ppp 1800 nits (HBM), 2700 nits (pico)
	Protección:	Resistente al agua IPX8
Plataforma	Resolución:	2076 x 2152 píxeles, relación de aspecto 1:1 (densidad de ~373 ppp)
	OS:	Android 14, hasta 7 actualizaciones importantes de Android
	Chipset:	Google Tensor G4 (4 nm)
	CPU:	Octa-core (1x3, 1 GHz Cortex-X4 y 3x2, 6 GHz Cortex-A720 y 4x1, 92 GHz Cortex-A520)
Memoria	GPU:	Mali-G715 MC7
	Slot tarjeta:	No
Sonido	Interna:	512 GB 16 GB de RAM; UFS
	Altavoz:	Sí, con altavoces estéreo
Comunicaciones	3.5mm jack:	No
	WLAN:	Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tribanda, Wi-Fi Direct
	Bluetooth:	5.3, A2DP, LE, aptX HD
	Radio:	No
	USB:	USB tipo C 3.2
	NFC:	Sí
Características	Comunicaciones:	GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC
	Sensores:	Huella digital (lateral), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro Soporte de banda ultra ancha (UWB) Servicio SOS por satélite
Batería	Cargando:	Con cable, inalámbrico de 7, 5 W
	Tipo:	4650 mAh, no extraíble
Cámara principal	Características:	Flash LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Mejor toma
	Video:	4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, giroscopio EIS, OIS
	Triple:	48 MP, f/1.7, 25 mm (gran angular), 1/2.0", 0.8 µm, PDAF de doble píxel, AF láser multizona, OIS 10.8 MP, f/3.1, 112 mm (telefoto), 1/3.2", PDAF de doble píxel, OIS, zoom óptico de 5x 10.5 MP, f/2.2, 127° (ultra gran angular), 1/3.4", PDAF
Cámara autofoto	Soltero:	10 MP, f/2, 2, 23 mm (ancho), 1/3, 94
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Características:	HDR, Panorama