



Google Pixel 9 5G Dual SIM 128GB 12GB RAM Porcelain

Precio: **755.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/google/telefonos-moviles/pixel-9-5g-dual-sim-128gb-12gb-ram-porcelain/>

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:	LTE
	5G:	SA / NSA / Sub6 / mmWave
Lanzamiento	Publicado:	2024, agosto
	Estatus:	Disponible. Lanzado en agosto de 2024
Cuerpo	Dimensiones:	152.8 x 72 x 8.5 mm
	Peso:	198 g
	Construir:	Frente de vidrio (Gorilla Glass Victus 2), parte posterior de vidrio (Gorilla Glass Victus 2), marco de aluminio
	SIM:	Dual SIM (Nano-SIM y e-SIM)
Monitor	Tipo:	OLED, 120 Hz, HDR10+, 1800 nits (HBM), 2700 nits (pico)
	Tamaño:	6, 3 pulgadas, 94, 7 cm ² (~86, 1 % de relación pantalla-cuerpo) La pantalla siempre activa
	Protección:	Corning Gorilla Glass Victus 2, IP68 resistente al polvo/agua (hasta 1, 5 m durante 30 min)
	Resolución:	1080 x 2424 píxeles, relación de aspecto 20:9 (densidad de ~422 ppp)
Plataforma	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)
	GPU:	Mali-G715 MC7
Memoria	Slot tarjeta:	No
	Interna:	128 GB 12 GB de RAM; USF
Sonido	Altavoz:	Sí, con altavoces estéreo
	3.5mm jack:	No
Comunicaciones	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
	Comunicaciones:	GPS (L1+L5), GLONASS (G1), GALILEO (E1+E5a), QZSS (L1+L5)
Características	Sensores:	Huella digital (debajo de la pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro Servicio SOS por satélite
Batería	Cargando:	27 W con cable, PD3.0, PPS, 55 % en 30 min (publicitado), 15 W inalámbrico (con Pixel Stand), 12 W inalámbrico (con cargador compatible con Qi), inalámbrico inverso
	Tipo:	Li-Ion 4700 mAh, no extraíble
Cámara principal	Características:	Flash de doble LED, cambio de píxeles, panorama, mejor toma
	Video:	4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps; giroscopio EIS, OIS, HDR de 10 bits
	Doble:	50 MP, f/1.7, 25 mm (gran angular), 1/1.31", 1.2 μm, PDAF de doble píxel, AF láser de zona única, OIS 48 MP, f/1.7, 123° (ultra gran angular), 1/2.55", PDAF de doble píxel
Cámara autofoto	Soltero:	10, 5 MP, f/2, 2, 20 mm (ultra gran angular), 1/3, 1
	Video:	4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps
	Características:	Auto-HDR, panorama