



Google Pixel 9 Pro 5G Dual SIM 256GB 16GB RAM Hazel

Precio:
1036.00 €

<https://mobileshop.eu/es/google/telefonos-moviles/pixel-9-pro-5g-dual-sim-256gb-16gb-ram-hazel/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---|
| 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, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 40, 41, 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, 77, 78, 258, 260, 261 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: | 199 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 LTPO, 120 Hz, HDR10+, 2000 nits (HBM), 3000 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 3 pulgadas, 96, 3 cm ² (~87, 6 % 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: | 1280 x 2856 píxeles, relación de aspecto 20:9 (densidad de ~495 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: | 256 GB 16 GB RAM; UFS |
| 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, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Características | Sensores: | Huella dactilar (bajo pantalla, ultrasónica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, termómetro (temperatura de la piel) |
| | | Soporte de banda ultra ancha (UWB) Servicio SOS por satélite |
| Batería | Cargando: | 27 W con cable, PD3.0, PPS, 55 % en 30 min (publicitado), 21 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 LED, Pixel Shift, Ultra-HDR, panorama, Mejor toma |
| | Video: | 8K a 30 fps, 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 24/30/60/120/240 fps; giroscopio EIS, OIS, HDR de 10 bits |
| | Triple: | 50 MP, f/1.7, 25 mm (gran angular), 1/1.31", 1.2 µm, PDAF de doble píxel, AF láser multizona, OIS 48 MP, f/2.8, 113 mm (telefoto), 1/2.55", PDAF de doble píxel, OIS, zoom óptico de 5x 48 MP, f/1.7, 123° (ultra gran angular), 1/2.55", PDAF de doble píxel |
| Cámara autofoto | Soltero: | 42 MP, f/2.2, 17 mm (ultra gran angular), PDAF |
| | Video: | 4K @ 30 / 60fps, 1080p @ 30 / 60fps |
| | Características: | Auto-HDR, panorama |