



Google Pixel 8 Pro 5G Dual SIM 256GB 12GB RAM Porcelain

Precio: **785.00 €**

<https://mobileshop.eu/es/google/teléfonos-móviles/pixel-8-pro-5g-dual-sim-256gb-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-A (CA), 5G |
| | Red 4G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 76, 77, 78 SA/NSA/Sub6 |
| | 5G: | 1, 2, 3, 5, 7, 8, 12, 20, 25, 28, 30, 38, 40, 41, 66, 71, 75, 76, 77, 78 SA/NSA/Sub6 |
| Lanzamiento | Publicado: | 2023, 04 de octubre |
| | Estatus: | Disponible. Lanzado 2023, 12 de octubre |
| Cuerpo | Dimensiones: | 162.6 x 76.5 x 8.8 mm |
| | Peso: | 213 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: | LTPO OLED, 120 Hz, HDR10+, 1600 nits (HBM), 2400 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 7 pulgadas, 108, 7 cm ² (~87, 4% 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: | 1344 x 2992 píxeles, relación 20:9 (densidad de ~489 ppp) |
| Plataforma | OS: | Androide 14 |
| | Chipset: | Tensor G3 de Google (4 nm) |
| | CPU: | Sin núcleo (1x3, 0 GHz Cortex-X3 y 4x2, 45 GHz Cortex-A715 y 4x2, 15 GHz Cortex-A510) |
| | GPU: | Inmortalis-G715s MC10 |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 256 GB , 12 GB RAM UFS 3.1 |
| | | |
| 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 (bajo pantalla, óptica), acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro, termómetro (temperatura de la piel) Soporte de banda ultra ancha (UWB) |
| | | |
| Batería | Cargando: | 30 W con cable, PD3.0, PPS, 50 % en 30 min (anunciado), 23 W inalámbrico, inalámbrico inverso |
| | Tipo: | Li-Ion 5050 mAh, no extraíble |
| Cámara principal | Características: | Flash de doble LED, cambio de píxeles, Ultra-HDR, panorama, mejor toma |
| | Video: | 4K a 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 (ancho), 1/1.31", 1.2 µm, PDAF multidireccional, AF láser multizona, OIS 48 MP, f/2.8, 113 mm (teleobjetivo), 1/2.55", 0.7 µm, PDAF de doble píxel, OIS, zoom óptico de 5x 48 MP, f/2.0, 126° (ultra gran angular), 0, 8 µm, PDAF de doble píxel |
| Cámara autofoto | Soltero: | 10, 5 MP, f/2, 2, 20 mm (ultra gran angular), 1/3, 1 |
| | Video: | 4K a 24/30/60 fps, 1080p a 30/60 fps |
| | Características: | Auto-HDR, panorama |