



Apple iPhone 17 Pro 5G Dual SIM 512GB 12GB RAM Deep

Precio:
1476.00 €

<https://www.mobileshop.eu/es/apple/teléfonos-móviles/iphone-17-pro-5g-dual-sim-512gb-12gb-ram-deep/>

| | | |
|-------------------------|-------------------------|---|
| Red | Tecnología: | GSM / CDMA / HSPA / EVDO / LTE / 5G |
| | Red 2G: | GSM 850 / 900 / 1800 / 1900 |
| | Red 3G: | HSDPA 850/900/1700 (AWS) / 1900/2100 |
| | Velocidad: | HSPA, LTE, 5G, EV-DO Rev.A 3, 1 Mbps |
| | Red 4G: | LTE |
| | 5G: | SA / NSA / Sub6 |
| Lanzamiento | Publicado: | 2025, septiembre |
| | Estatus: | Disponible. Lanzamiento: septiembre de 2025. |
| Cuerpo | Dimensiones: | 150 x 71.9 x 8.8 mm |
| | Peso: | 206 g |
| | | Resistente al agua y al polvo IP68 (sumergible hasta 6 m durante 30 min) Apple Pay (certificado para Visa, MasterCard, AMEX) |
| | Construir: | Frente de vidrio (Ceramic Shield 2), marco de aleación de aluminio, parte trasera de aleación de aluminio/parte trasera de vidrio (Ceramic Shield) |
| | SIM: | Dual SIM (Nano-SIM + eSIM + eSIM; máximo 2 activas al mismo tiempo) |
| Monitor | Tipo: | LTPO Super Retina XDR OLED, 120 Hz, HDR10, Dolby Vision, 1000 nits (típico), 1600 nits (HBM), 3000 nits (pico) |
| | Tamaño: | 6, 3 pulgadas, 96, 4 cm ² (~89, 4 % de relación pantalla-cuerpo) |
| | | Revestimiento anti-reflectante |
| | Protección: | Escudo cerámico 2 |
| | Resolución: | 1206 x 2622 píxeles, relación de aspecto 19, 5:9 (densidad de ~460 ppp) |
| Plataforma | OS: | iOS 26 |
| | Chipset: | Apple A19 Pro (3 nm) |
| | CPU: | Hexa-núcleo |
| | GPU: | GPU de Apple (gráficos de 6 núcleos) |
| Memoria | Slot tarjeta: | No |
| | Interna: | 512GB 12GB RAM NVMe |
| Sonido | Altavoz: | Sí, con altavoces estéreo |
| | 3.5mm jack: | No |
| Comunicaciones | WLAN: | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/6e/7, tribanda, punto de acceso |
| | Bluetooth: | 6.0, A2DP, LE |
| | Radio: | No |
| | USB: | USB tipo C 3.2 de 2.ª generación, DisplayPort |
| | NFC: | Sí |
| | Comunicaciones: | GPS (L1+L5), GLONASS, GALILEO, BDS, QZSS, NavIC |
| Características | Sensores: | Identificación de la cara, acelerómetro, giroscopio, proximidad, brújula, barómetro |
| | | Compatibilidad con banda ultra ancha (UWB) (chip gen2), SOS de emergencia, mensajes y Find My vía satélite |
| Batería | Cargando: | Con cable, PD2.0, 50 % en 20 min, 25 W inalámbrico (MagSafe), 50 % en 30 min, 25 W inalámbrico (Qi2), 4, 5 W con cable inverso |
| | Tipo: | iones de litio de 3988 mAh |
| Cámara principal | Características: | Flash de doble tono de doble LED, HDR (foto / panorama) |
| | Video: | 4K a 24/25/30/60/100/120 fps, 1080p a 25/30/60/120/240 fps, HDR de 10 bits, Dolby Vision HDR (hasta 60 fps), ProRes, ProRes RAW, Apple Log 2, vídeo/audio 3D (espacial), grabación de sonido estéreo. |
| | Triple: | 48 MP, f/1.6, 24 mm (gran angular), 1/1.28", 1.22 µm, PDAF de doble píxel, OIS por desplazamiento del sensor. 48 MP, f/2.8, 100 mm (teleobjetivo periscopio), 1/2.55", 0.7 µm, PDAF, OIS por desplazamiento del sensor 3D, zoom óptico 4x. 48 MP, f/2.2, 13 mm, 120° (ultra gran angular), 1/2.55", 0.7 µm, PDAF. Escáner LiDAR 3D TOF (profundidad). |
| Cámara autofoto | Soltero: | 18 MP multiaspecto, f/1.9, (gran angular), PDAF, OIS SL 3D, (sensor de profundidad/biometría) |
| | Video: | 4K@24/25/30/60fps, 1080p@25/30/60/120fps, giroscopio EIS |
| | Características: | HDR, Dolby Vision HDR, audio 3D (espacial), grabación de sonido estéreo, ProRes RAW, Apple Log 2 |