



Rf. APL-IPHONE MGBM11G6V4QL/A

Smartphone Apple iPhone 17 512GB/ 6.3"/ 5G/ Verde salvia

1.296,44 €
Incluido (IVA 21%)

iPhone 17

Pantalla más brillante, ahora con ProMotion hasta 120 Hz. Y Ceramic Shield, tres veces más resistente a arañazos. Más resistente.

Y aún más irresistible.

El nuevo iPhone 17, con sus bordes redondeados, marco más fino y materiales tan sólidos como el Ceramic Shield en la parte delantera, es atractivo y resistente a partes iguales. Las posibilidades de su pantalla Super Retina XDR de 6,3 pulgadas no conocen límites. Y tú tampoco, porque gracias a la tecnología ProMotion con una frecuencia de actualización adaptativa de hasta 120 Hz, podrás moverte a tus anchas y vivir los juegos como si estuvieses dentro. Ponlo a prueba. Cámara frontal Center Stage de 18 Mpx. Otra forma de verlo todo.

El nuevo sensor cuadrado te trae opciones de zoom y rotación para que el encuadre de tus selfies y vídeos te quede redondo. También detecta si tienes compañía y se encarga de no dejar a nadie fuera de plano. Cámaras traseras de 48 Mpx

Una evolución en resolución.

El iPhone 17 tiene una cámara principal Fusion de 48 Mpx con un teleobjetivo de dos aumentos de calidad óptica y una cámara ultra gran angular Fusion de 48 Mpx con cuatro veces más resolución que la del iPhone 16. Ahora las fotos que haces con el ultra gran angular tienen por defecto 24 Mpx, el tamaño ideal para guardar y compartir imágenes de alta calidad. De cerca o de lejos, en interiores o exteriores, a media luz o a pleno sol, tus fotos brillarán en su máxima expresión y resolución. Además, con 256 GB, el doble de capacidad mínima que en el modelo anterior, podrás ponerte a echar fotos como para una boda. Potencia rima con eficiencia.

El chip A19 es el cerebro del iPhone y está detrás de prestaciones de Apple Intelligence como Traducción en Tiempo Real, Image Playground y la tecnología ProMotion para pulirte hasta los juegos triple A. Con autonomía para pasar el día, podrás trabajar, hacer

maratones de series y sacar tu lado más nómada sin mirar atrás. Y si te hace falta batería para ahora mismo, 10 minutos de carga con un adaptador por cable de alta potencia te dan hasta 8 horas de reproducción de vídeo. Energía a la velocidad del rayo. Tú lo quieres.

El iPhone lo tiene.

Hay motivos de sobra para rendirte a los nuevos modelos de iPhone. Funciones de Apple Intelligence como la inteligencia visual y Herramientas de Escritura te ponen la vida en modo fácil. Las conexiones inalámbricas Wi-Fi 7, Bluetooth 6, 5G y eSIM son seguras y van que vuelan. Y las prestaciones de seguridad, como los mensajes vía satélite, siempre están ahí cuando las necesitas. iOS 26. Un nuevo aire.

Cargado de magia.

El nuevo diseño de iOS refleja y refracta en tiempo real lo que está por debajo, adaptándose de forma dinámica al contenido de las apps y los dispositivos.

La hora se adapta al espacio disponible para ceder el protagonismo a tu fondo de pantalla y a las notificaciones. Y cuando mueves el iPhone, la imagen te sorprende con un increíble efecto 3D.

Filtro de Llamadas. Responde automáticamente a los números desconocidos. Mantén el contacto.

Con y sin conexión. Apple Intelligence.

Siempre útil y siempre ahí.

Busca, haz preguntas e interactúa con el contenido de la pantalla de tu iPhone.

Traduce textos automáticamente en Mensajes, subtítulos en vivo en FaceTime y llamadas en voz alta en Teléfono.

Elimina distracciones de tus fotos con un toque gracias a una herramienta de edición que no pierde la esencia del original.

Herramienta Limpiar en uso, un cono de tráfico resaltado para borrarlo de una foto Mantén el contacto.

Con y sin conexión.

La eSIM integrada te da más flexibilidad, comodidad, una seguridad superior y además se conecta al instante. Por eso es perfecta para viajar.

Si necesitas llamar al 112 pero no tienes cobertura ni wifi, puedes usar el iPhone para enviar un mensaje por satélite a los servicios de emergencia.

Los sensores de hardware y los algoritmos de movimiento avanzados saben si has sufrido un accidente grave de coche y piden ayuda cuando tú no puedes. Especificaciones **Capacidad:** 512 GB **Dimensiones:** 7,15 x 14,96 x 0,8 cm **Peso:** 177 g **Pantalla:** Super Retina XDR OLED de 6,3" (15,93 cm) en diagonal **Resolución:** 2622 x 1206 píxeles, 460 ppp **Dynamic Island:** Sí **Pantalla siempre activa:** Sí **Tecnología:** ProMotion con frecuencia de actualización adaptativa de hasta 120 Hz **Pantalla HDR:** Sí **True Tone:** Sí **Gama cromática:** P3 amplia **Respuesta háptica:** Sí **Contraste:** 2.000.000:1 (típico) **Brillo:** 1.000 nits (típico), 1.600 nits (HDR), 3.000 nits (exteriores), mínimo 1 nit **Protección de pantalla:** Cubierta oleófuga antihuellas y película antirreflectante **Compatibilidad:** Presentación simultánea de múltiples idiomas y caracteres **Diseño de pantalla:** Esquinas redondeadas dentro de un rectángulo estándar (6,27"), superficie de visión menor **Resistencia:** IP68 (hasta 6 m durante 30 min, IEC 60529) **Apple Intelligence:** Integrado en apps y prestaciones, con funciones de privacidad avanzadas (sin acceso de Apple a los datos) **Chip:** A19 **CPU:** 6 núcleos (2 de rendimiento y 4 de eficiencia) **GPU:** 5 núcleos con aceleradores neuronales **Neural Engine:** 16 núcleos **Gráficos:** Trazado de rayos por hardware **Cámara trasera:** Sistema dual Fusion de 48 MP **Principal:** 48 MP, 26 mm, f/1.6, OIS por desplazamiento de sensor, 100% Focus Pixels, fotos de 24/48 MP **Teleobjetivo:** 12 MP (x2 óptico), 52

mm, f/1.6, OIS por desplazamiento de sensor, 100% Focus Pixels **Ultra gran angular:** 48 MP, 13 mm, f/2.2, 120°, Hybrid Focus Pixels, fotos de 24/48 MP **Zoom:** Óptico x2 acercamiento, x2 alejamiento, rango óptico x4, zoom digital hasta x10 **Funciones:** Photonic Engine, Deep Fusion, HDR Inteligente 5, retratos con Control de Profundidad y Enfoque, Iluminación de Retratos (6 efectos), modo Noche, panorámicas hasta 63 MP, estilos fotográficos, fotos espaciales, fotografía macro 48 MP, corrección de lente, reducción de ojos rojos, modo ráfaga, geotiquetado **Flash:** True Tone **Vídeo (trasero):** 4K Dolby Vision 24/25/30/60 f/s | 1080p Dolby Vision 25/30/60 f/s | 720p Dolby Vision 30 f/s | Cámara lenta 1080p 120/240/960 f/s | Cámara lenta 720p 120/240/960 f/s | Modo Cine 4K Dolby Vision 30 f/s | Modo Acción 2,8K Dolby Vision 60 f/s | Time-lapse con estabilización y modo Noche | Grabación macro, cámara lenta, time-lapse | QuickTake hasta 4K Dolby Vision 60 f/s | Captura de fotos de 8 MP durante vídeo 4K | Estabilización óptica por desplazamiento de sensor | Estabilización de vídeo de calidad cine (4K, 1080p, 720p) | Zoom de audio | Reproducción con zoom | Grabación HEVC y H.264 | Audio espacial y estéreo | Reducción de ruido de viento | Teleprónter de vídeo **Cámara frontal:** 18 MP Center Stage, f/1.9, AF con Focus Pixels **Funciones:** Retina Flash, tocar para zoom/rotar, Encuadre Centrado en fotos y videollamadas, Photonic Engine, Deep Fusion, HDR Inteligente 5, retratos con Control de Profundidad y Enfoque, Iluminación de Retratos (6 efectos), Animoji y Memoji, modo Noche, estilos fotográficos, fotos y Live Photos con gama P3, corrección de lente, modo ráfaga **Vídeo (frontal):** 4K Dolby Vision 24/25/30/60 f/s | 1080p Dolby Vision 25/30/60 f/s | 720p 30 f/s | Cámara lenta 1080p 120 f/s | Time-lapse con estabilización y modo Noche | QuickTake hasta 4K Dolby Vision 60 f/s | Vídeo ultraestabilizado | Audio espacial y estéreo | Reducción de ruido de viento **Batería y alimentación:** 6000 mAh (típ.) | Batería recargable de iones de litio integrada **Reproducción de vídeo:** Hasta 30 h **Streaming de vídeo:** Hasta 27 h **Carga rápida:** Hasta 50 % en 20 min con adaptador de 40 W o superior (se vende por separado) | Hasta 50 % en 30 min con adaptador de 30 W y cargador MagSafe (se venden por separado) **Conector de carga:** USB-C, compatible con DisplayPort, USB 2 (480 Mb/s), carga inalámbrica MagSafe hasta 25 W y Qi2 hasta 25 W **Conjunto de imanes:** Sí (incluye imán de alineación, identificación de accesorios con NFC, magnetómetro) **Seguridad:** Face ID con cámara TrueDepth | Desbloqueo facial por IA | Seguridad vía FTPM | Emergencia SOS por satélite | Detección de accidentes **Redes móviles:** 5G SA/NSA (n1/2/3/5/7/8/12/20/25/26/28/38/40/41/48/66/70/71/77/78/79) | FDD LTE (1/2/3/4/5/7/8/12/13/17/18/19/20/25/26/28/30/32/66) | TDD LTE (34/38/39/40/41/42/48/53) | UMTS/HSPA+/DC-HSDPA (850/900/1700/2100/1900/2100 MHz) | GSM/EDGE (850/900/1800/1900 MHz) **Conectividad inalámbrica:** Chip Apple N1 | Wi-Fi 7 (802.11be) MIMO 2x2 | Bluetooth 6 | Thread | NFC (modo lectura, tarjetas exprés con reserva de batería) **Geolocalización:** GPS de doble frecuencia y alta precisión (GPS, GLONASS, Galileo, QZSS, BeiDou, NavIC) | Brújula digital | Microlocalización iBeacon **Audio:** Audio espacial | Dolby Atmos | Dolby Digital | Dolby Digital Plus | Apple Lossless | FLAC | AAC | MP3 | ALAC | OGG | WAV | APAC **Vídeo:** Formatos compatibles: HEVC, H.264, AV1 (entre otros) | HDR con Dolby Vision, HDR10+/HDR10 y HLG | AirPlay hasta 4K HDR | Salida de vídeo 4K HDR mediante DisplayPort (USB-C) o adaptador USB-C a AV digital (A2119, se vende por separado) **Siri:** Activación por voz (“Oye Siri” o “Siri”) | VoiceOver | Zoom | Lupa | Control por Voz | Control por Botón | AssistiveTouch | Seguimiento ocular | RTT y TTY | Subtítulos opcionales | Voz en tiempo real | Escribir a Siri | Atajos de Voz | Compatibilidad con audífonos **Sistema operativo:** iOS 26 **Requisitos del sistema:** Cuenta de Apple | Acceso a internet | macOS Catalina 10.15 o posterior con Finder | macOS High Sierra 10.13 a macOS Mojave 10.14.6 con iTunes 12.8 o posterior | Windows 10 o posterior con iTunes 12.12.10 o posterior **Entorno:** Temperatura de funcionamiento: 0–35 °C | Temperatura de almacenamiento: -20–45 °C | Humedad: 5–95 % sin condensación | Altitud máxima de funcionamiento: 3.000 m **Contenido de la caja:** iPhone con iOS 26 | Cable de carga USB-C (1 m) | Documentación

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.