



## Smartphone Motorola Signature 16GB/ 512GB/ 6.8"/ 5G/ Verde

Ref.: MOT-SP SIGNA 16-512 GREE P/N: PBAB0003SE

### Detalle del producto

Motorola Signature 5G

La nueva serie motorola signature redefine la sofisticación con una combinación deliberada de tecnología y diseño. Con cámaras de primera calidad, acceso exclusivo a experiencias de lujo personalizadas y mucho más, es una declaración de precisión y elegancia que refleja el ADN de Motorola.

Vídeos de calidad cinematográfica listos para tu feed

El sensor Sony LYTIA&#8482; 828 de 50 MP captura una resolución de 8K con Dolby Vision® para ofrecer detalles inigualables, colores realistas y una libertad de edición digna de la gran pantalla.

Zoom sin límites

Podrás ver más lejos con detalles impecables gracias al sensor Sony LYTIA&#8482; 600 de 50MP, que cuenta con un teleobjetivo periscopico con zoom óptico de 3x y Super Zoom Pro de hasta 100x para enfocar perfectamente las escenas lejanas.

Rapidez absoluta. Inteligencia sin límites.

La plataforma móvil Snapdragon® 8 Gen 5 de 3 nm establece un nuevo punto de referencia en cuanto a rendimiento y eficiencia. Rendimiento de la CPU mejorado un 36 %

La arquitectura de CPU de próxima generación ofrece velocidades de CPU de hasta 3,8 GHz, una multitarea más fluida y un control térmico optimizado para realizar acciones al instante y sin esfuerzo. Rendimiento de la GPU mejorado un 11 %

La GPU mejorada ofrece movimientos fluidos, detalles realistas y colores vibrantes. Disfruta de un rendimiento uniforme de alta velocidad de fotogramas que hace que cada escena cobre vida. Rendimiento de la IA mejorado un 46 %

Experimenta IA generativa multimodal que entiende voz, texto e imágenes. El motor de IA Qualcomm® ofrece un rendimiento de IA más rápido para lograr una interacción perfecta e intuitiva. Primer smartphone con sistema de refrigeración de metal líquido con malla de cobre Snapdragon® 8 Gen 5 ofrece un rendimiento potente y uniforme gracias al ArcticMesh Cooling System, una nueva malla de cobre que ayuda a que el calor se aleje del procesador con más facilidad. Su diseño tejido y transpirable se combina con la solución térmica de metal líquido de Motorola para mantener el sistema hasta 4,4 °C más frío que antes. Además, gracias a su cámara de vapor de 6002 mm un 20 % más grande, obtienes velocidad constante y comodidad más fresca, diseñada para satisfacer las demandas de la informática móvil de próxima generación.

Extreme AMOLED de 6,8'

La pantalla Extreme AMOLED de 6,8' combina resolución Super HD (1,5K) con una frecuencia de actualización de 165 Hz<sup>5</sup> para ofrecer imágenes más nítidas, fluidas y realistas que nunca. Brillo con mayor brillantez

Con un brillo máximo de 6200 nits<sup>14</sup>, cada fotograma irradia con intensidad vívida y revela detalles que otras pantallas no pueden igualar, todo ello mejorado con tonos de piel realistas y colores validados Pantone<sup>®</sup> y colores validados Pantone<sup>®</sup>. Imágenes impresionantes de Dolby Vision<sup>®</sup>

Vive tus historias favoritas con una profundidad impresionante gracias a Dolby Vision<sup>®</sup>, que ofrece contrastes más intensos, colores realistas y un realismo cinematográfico que te sumerge en cada escena. La referencia en tecnología de audio

Diseñados con el ajuste EQ de primera calidad de Bose, los altavoces estéreo certificados ofrecen una experiencia de audio sin precedentes y revelan capas de riqueza y detalle que mejoran todo lo que escuchas.

Dolby Atmos<sup>®</sup> abre una nueva dimensión de escucha con un sonido más completo y multidimensional y detalles impresionantes, todo mejorado por un audio espacial que te envuelve con una inmersión realista. Diseñado para los días largos

No necesitarás cargar durante un máximo de 52 horas<sup>7</sup> gracias a su batería de silicio y carbono de 5200 mAh<sup>8</sup>, que ha sido diseñada para ofrecer autonomía durante todo el día y cuenta con un diseño ultrafino. Que nada te pare

Obtén un 50 % de batería en solo 15 minutos<sup>6</sup> con la carga TurboPower<sup>®</sup> de 90 W, o recarga de forma inalámbrica con la carga inalámbrica TurboPower<sup>®</sup> de hasta 50 W<sup>13</sup>.

Especificaciones

## **Pantalla y diseño**

Pantalla: 6.8 pulgadas Extreme AMOLED Super HD (2780 x 1264 píxeles, 450 ppp)

Tecnología de pantalla: LTPO AMOLED con pantalla siempre activa

Frecuencia de actualización: Hasta 165 Hz

Frecuencia de muestreo táctil: Hasta 360 Hz

Brillo máximo: 6200 nits

Tecnologías de imagen: Dolby Vision, HDR10+ y 10 bits

Gama de color: 100% DCI-P3

Certificaciones de color: Pantone Validated y Pantone SkinTone Validated

Relación pantalla-cuerpo: 95.23%

Protección frontal: Corning Gorilla Glass Victus 2

Marco: Aluminio de grado aeronáutico

Acabado trasero: Inspirado en lino o sarga

Protección: Certificación IP68/IP69 y resistencia MIL-STD-810H

Dimensiones: 162.1 x 76.4 x 6.99 mm

Peso: 186 g

## **Rendimiento y hardware**

Procesador: Qualcomm Snapdragon 8 Gen 5

CPU: Octa-Core de 3 nm hasta 4.32 GHz

GPU: Qualcomm Adreno

NPU: Qualcomm Hexagon

Memoria RAM: 16 GB LPDDR5X

Almacenamiento: 512 GB UFS 4.1

Sistema operativo: Android 16

## **Cámaras**

Cámara principal: 50 MP Sony LYTIA 828, apertura f/1.6, OIS, enfoque omnidireccional y tecnología Quad Pixel

Cámara ultra gran angular y macro: 50 MP, apertura f/2.0 y campo de visión de 122°

Teleobjetivo periscopico: 50 MP Sony LYTIA 600, zoom óptico 3x, Super Zoom Pro 100x y OIS

Cámara frontal: 50 MP Sony LYTIA 500, apertura f/2.0 y enfoque automático

Grabación de vídeo: 8K Dolby Vision a 30 fps, 4K Dolby Vision a 60/30 fps y Full HD Dolby Vision a 60/30 fps

Cámara lenta: 4K a 120 fps y Full HD a 240/120 fps

Funciones de cámara: Action Shot, visión nocturna automática, captura automática de movimiento, Super Zoom Pro 100x, Ultra HDR, modo retrato, exposición prolongada, vídeo macro, captura dual, Google Lens y escáner con tecnología Adobe Scan

Funciones de edición: Borrador mágico, editor mágico, desenfocado de retrato, efecto HDR, luz de retrato y conversión de foto a vídeo

## **Audio**

Altavoces: Altavoces estéreo duales con Dolby Atmos, sonido Bose y Qualcomm Snapdragon Sound

Micrófonos: 3 micrófonos integrados

Audio de alta resolución: Sí

Audio inalámbrico de alta resolución: Sí

## **Conectividad**

Wi-Fi: Wi-Fi 7 compatible con bandas de 2.4 GHz, 5 GHz y 6 GHz

Bluetooth: Bluetooth 6

NFC: Sí

SIM: Dual SIM (Nano SIM + eSIM)

Red móvil: 2G GSM, 3G WCDMA, 4G LTE y 5G Sub-6

Puerto USB: USB Tipo C 3.2

## **Seguridad y sensores**

Seguridad: Lector de huellas ultrasónico en pantalla y desbloqueo facial

Sensores: Proximidad, luz ambiental, acelerómetro, giroscopio, sensor SAR, magnetómetro y hub de sensores

## **Batería y alimentación**

Batería: 5200 mAh de silicio y carbono

Carga rápida: TurboPower de 90 W

Carga inalámbrica: TurboPower de 50 W

Carga inversa inalámbrica: 10 W

Carga inversa por cable: 5 W

## **Experiencia y software**

Asistente inteligente: Google Gemini

## **Geolocalización**

Servicios de ubicación: GPS, A-GPS, LTEPP, SUPL, GLONASS y Galileo

## **Contenido de la caja**

Incluye: Cable USB Tipo C a USB Tipo C, funda protectora, herramienta SIM y manuales

---

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

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