



# Huawei reimagina el smartphone con su innovadora serie HUAWEI Mate 30

Huawei reveló su innovadora serie de dispositivos insignia, la serie HUAWEI Mate 30, durante un exclusivo evento de lanzamiento en Múnich. Fijando nuevos estándares en cada área desde el diseño estético hasta la ingeniería en hardware e innovación en software, la serie HUAWEI Mate 30 es el primer dispositivo 5G de segunda generación que incluye características que lo ubican en la cúspide de la innovación tecnológica.

Gracias a la experiencia de más de 32 años en tecnologías de comunicación, y una década en innovación de diseño, el HUAWEI Mate 30 se ve, y brinda un desempeño, como ningún otro smartphone. Inspirado por el principio minimalista de diseño, el HUAWEI Mate 30 es el perfecto ejemplo de como el diseño estético se fusiona con la tecnología. Su icónica pantalla OLED HUAWEI Horizon Display ofrece una experiencia inmersiva, mientras que

su procesador

Kirin 990 5G, el primero en integrar unidades de procesamiento con un modem 5G

en el mismo chip, brinda niveles incomparables de desempeño y eficiencia.

Su revolucionaria cámara cuádruple incluye la totalmente nueva SuperSensing Cine Camera, un sistema de cámaras duales principales

diseñado para lograr asombrosos resultados en fotografía y video, mientras que

tecnologías como HUAWEI SuperCharge y EMUI10 ofrecen larga duración de batería

para los usuarios más demandantes, además de mejorar la experiencia de uso.

Richard Yu, CEO de Huawei Consumer Business Group, comentó:

“La serie HUAWEI Mate 30 libera el máximo potencial de un smartphone. Diseñado

para sobresalir, este dispositivo reta a lo tradicional mientras que brinda una

experiencia de usuario como ninguna otra. La era del 5G es una oportunidad para

reimaginar la tecnología en los smartphones, y la serie HUAWEI Mate 30 es la

máxima expresión de lo que es posible.”

**Reimaginando el**

**diseño: Un dispositivo icónico y futurista**

La serie HUAWEI Mate 30 retoma elementos estéticos de la serie HUAWEI Mate 20 con un diseño futurista que promete dejar una impresión

duradera. Con su notch (muesca) de diseño ultra estrecho, y los bordes más delgados, la nueva pantalla HUAWEI Horizon Display presenta un ángulo de curvatura de 88 grados para maximizar el área de la pantalla y así brindar una experiencia inmersiva única, ya sea en fotografía o videografía.

El HUAWEI Mate 30 Pro reemplaza las teclas laterales de volumen con una innovadora función de interacción táctil lateral (Intuitive Side-touch Interaction). Esto les permite a los usuarios personalizar la posición de las teclas de volumen, convirtiendo al HUAWEI Mate 30 Pro en el smartphone más integrado, con un diseño todo en uno de la industria. En conjunto, las tecnologías HUAWEI 3D Face Unlock y el sensor de huella dactilar integrado a la pantalla brindan altos niveles de seguridad y funcionalidad biométrica al dispositivo.

Al voltear el dispositivo, el icónico diseño de la cámara cuádruple inmediatamente resalta al estar enmarcada dentro de un "halo" metálico. Reflejando el diseño de una cámara DSLR, y pensada para brindar un agarre cómodo, la hermosa serie HUAWEI Mate 30 convierte al usuario en el centro de atención. El HUAWEI Mate 30 Pro además incluye la tecnología HUAWEI Acoustic Display para brindar audio de gran calidad por medio de su pantalla

emisora de sonido.

## **Reimagina el desempeño: El primer smartphone 5G de segunda generación del mundo**

La serie HUAWEI Mate 30 es impulsada por la nueva serie de procesadores HUAWEI Kirin 990, el procesador más sofisticado que Huawei ha puesto en un smartphone. El HUAWEI Kirin 990 5G reta los límites de lo que la física basada en silicón puede hacer al incorporar una arquitectura de eficiencia energética de tres niveles para el CPU, un NPU Da Vinci (NPU dual grande + núcleos de NPU pequeños) desarrollado por Huawei, además de un enorme GPU de 16 núcleos capaces de brindar un desempeño súper veloz conservando la alta eficiencia en ahorro de energía.

Fabricado bajo el proceso de alta tecnología de 7nm+EUV, el disruptivo HUAWEI Kirin 990 5G es compatible con redes 2G/3G/4G y modos 5G NSA (Non-StandAlone) y SA (StandAlone), además de Dual SIM, Dual Standby y bandas de frecuencia completa TDD/FDD para brindar una conectividad fluida. La serie HUAWEI Mate 30 ha sido optimizada para el mejor desempeño en sistema operativo. Al ser el primer smartphone de segunda generación 5G, el HUAWEI Mate 30 Pro 5G cuenta con 14 antenas para conexión 5G, brindando velocidades de conexión

sinigual.

El HUAWEI Mate 30 incluye una gran batería de 4,200 mAh, mientras que el HUAWEI Mate 30 Pro incorpora una batería aun más grande con 4,500 mAh. Con su tecnología de carga SuperCharge alámbrica e inalámbrica certificada por TÜV Rheinland, la carga inalámbrica de 27W Wireless HUAWEI SuperCharge y la carga alámbrica de 40W HUAWEI SuperCharge brindan a los usuarios una experiencia segura y veloz de carga en cualquier momento.

Además, la serie HUAWEI Mate 30 incluye una versión actualizada de su tecnología de carga inalámbrica reversible, lo que permite a los usuarios una forma rápida y práctica de cargar otros dispositivos.

**Reimagina la fotografía y el video: El nuevo sistema SuperSensing Cine Camera crea impresionantes fotos y videos**

El HUAWEI Mate 30 está equipado con el sistema SuperSensing Triple Camera, compuesto por la SuperSensing Camera 40MP, la cámara ultra gran angular de 16MP, y la cámara telefoto de 8MP. Complementado con un ISP 5.0 (procesador de señal de imagen), el HUAWEI Mate 30 permite a los usuarios capturar fotos y videos de alta calidad.

El HUAWEI Mate 30 Pro incorpora un sistema de cuatro cámaras, compuesto por la Cine Camera de 40MP, la SuperSensing Camera de 40MP, la cámara telefoto de 8MP, y la 3D Depth Sensing Camera.

El sistema SuperSensing Cine Camera es el sistema principal de cámaras duales capaces de rivalizar con cámaras profesionales de alta gama.

La Cine Camera incluye un sensor de luz de 1/1.54 pulgadas con un rango de ISO

máximo de 51200 para capturar videos con un rango dinámico extendido, en

resolución 4K y 60FPS, además de ser capaz de grabar videos en cámara lenta a

7,680fps. Además, incluye soporte para videos 4K en time-lapse con ultra gran

angular en condiciones de poca iluminación. El segundo sistema de cámaras

duales incorpora el sensor de 1/1.7 pulgadas HUAWEI SuperSensing, que captura

40% más luz para brindar impactantes resultados en condiciones de poca iluminación

con un impresionante ISO de 409600, convirtiéndose en el mejor dispositivo para

capturar en baja iluminación, incluso en tomas de gran amplitud.

La cámara HUAWEI Telefoto de 8MP con un zoom óptico 3x, zoom híbrido 5x y hasta 30x en zoom digital. El sistema de estabilización óptica

(OIS), en conjunto con la estabilización mediante Inteligencia Artificial (AIS)

y la 3D Depth Sensing Camera, hacen de la serie HUAWEI Mate 30 la familia de

smartphones más capaz en cuanto a fotografía y videografía en

el mercado  
actual. Su cámara frontal con tecnología 3D Depth Sensing  
puede capturar  
información precisa de profundidad de campo al momento de  
tomar selfies,  
produciendo un efecto natural en los retratos.