

El esperado motorola edge 20 pro, ya disponible en México 5 cosas que no conocías de este smartphone



Ciudad de México, 7 de septiembre de 2021.- Tras el anuncio del regreso de la familia motorola edge a México, Motorola regresó a jugar al segmento premium con mucha fuerza. Hoy se pone a disposición de los consumidores mexicanos, el esperado **motorola edge 20 pro,** que recientemente se lanzó a nivel global. Te compartimos 5 cosas que no conocías de este smartphone:

1) Fotografías de otro nivel

El motorola edge 20 pro ofrece un sistema de triple cámara, con una nueva cámara principal de 108MP, uno de los sensores más grandes de Motorola hasta hoy con formato óptico de 1/1,5". Esta cámara incluye la tecnología Ultra Pixel, que combina nueve píxeles en un gran píxel ultra con resolución de 12 MP, lo que mejora nueve veces más la sensibilidad a la luz para optimizar el rendimiento en entornos con poca luz. La tercera cámara del motorola edge 20 pro es **la primera lente telescópica de tipo periscopio** de Motorola, una característica única en su clase, que "dobla" la luz 90 grados para una claridad superior desde 5 veces más de la distancia. Además, este smartphone se presentó con un Súper Zoom 50x, que captura detalles desde distancias increíbles. Y en cuestión de vídeo: motorola edge 20 pro puede grabar con una increíble resolución de 8K, por primera vez en un smartphone Motorola.

2) Pantalla inmersiva

Para todas aquellas personas que utilizan sus smartphones como pantalla principal para ver series y películas, el motorola edge 20 pro incorpora una pantalla Max Vision de 6,7" con tecnología OLED para una gran experiencia visual. Esta

pantalla ofrece color de 10 bits, logrando el espacio de color DCI-P3 y cumpliendo con los estándares HDR10+.

3) Velocidad y desempeño

El motorola edge 20 pro llega a brindar toda la velocidad que el usuario necesita, pues cuenta con el procesador Qualcomm® Snapdragon™ 870, que ofrece 5G y velocidad Wi-Fi 6.¹ Con 256 GB de almacenamiento integrado, tendrá espacio para fotos, películas, juegos y música.² Y con 12 GB de memoria RAM de última generación, las aplicaciones e información estarán listas en segundo plano para que todo funcione sin problemas. El motorola edge 20 pro ofrece más de 30 horas en 5G sin tener que recargar. ³ Y gracias a la tecnología TurboPower™ 30, otorga hasta 9 horas de energía con apenas 10 minutos de carga⁴.

4) Innovaciones de software

Motorola está comprometida con una versión pura del sistema operativo Android 11™, sin componentes de software superfluos ni aplicaciones duplicadas. En lugar de duplicar las grandes cosas que Google hace con Android™, Motorola elige construir sobre ellas con formas únicas de mejorar la experiencia móvil a través de My UX.

5) Puedes llevar tu contenido a la gran pantalla con Ready For

Motorola sabe que los smartphones son, muchas veces, el centro de información, productividad y contenidos. Ahora podrás llevar a una pantalla más grande las herramientas que ofrece, pues podrás conectarlo a la sala de estar para tener una videollamada en familia usando la calidad de la cámara del celular; podrás llevar los juegos de tu smartphone a una TV y jugarlos con un control de gaming; e incluso utilizar tus apps favoritas en un monitor para trabajar. Anteriormente, podías activar todas estas experiencias Ready For conectando un cable a monitores externos, ahora, con el motorola edge 20 pro, podrás conectarte de forma inalámbrica, iniciar tu experiencia Ready For desde "Configuración Rápida" con el mouse aéreo y hasta acceder a través de Ready For PC que evita el proceso de uso compartido en varios pasos para ver y compartir fácilmente tu contenido en tu PC.

Disponibilidad y precio

El motorola edge 20 pro ya está disponible en México en colores azul midnight y blanco optic, se puede conseguir a través de la preventa en el sitio web www.motorola.com.mx a partir de \$19,999.00. La disponibilidad en los principales operadores y retailers comenzará en los próximos días.

Visita <u>www.motorola.com.mx</u>; <u>@MotoInMEX</u>, en Facebook; <u>motorola_mx</u>, en Instagram; y <u>@MotorolaMX</u>, en Twitter, para saber más.

Para descargar el contenido visual: Press Box

Aviso Legal

Determinadas características, funciones y especificaciones de producto son dependientes de la red y pueden estar sujetas a términos, condiciones y/o cargos adicionales. Todas están sujetas a cambios sin previo aviso. MOTOROLA, el logotipo de la M estilizada, MOTO y la familia de marcas comerciales MOTO son marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC.

LENOVO y THINKSHIELD son marcas comerciales de Lenovo. Qualcomm Snapdragon es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Qualcomm y Snapdragon son marcas comerciales de Qualcomm Incorporated registradas en los Estados Unidos y en otros países. Wi-Fi es marca comercial de Wi-Fi Alliance. USB Type-C® y USB-C® son marcas comerciales registradas de USB Implementers Forum. Google y Android son marcas comerciales de Google LLC. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. © 2021 Motorola Mobility LLC. Todos los derechos reservados.

- 1. Según una conectividad de red 5G sub 6 GHz que proporciona velocidades de descarga de 125 a 360 Mbps al usuario promedio. Se requiere un plan de servicio 5G y cobertura de red 5G; disponible exclusivamente en zonas determinadas; el dispositivo no es compatible con todas las redes 5G; la cobertura / compatibilidad puede ampliarse a áreas adicionales en el futuro. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de red para más detalles y accesibilidad. Esta característica puede requerir una actualización vía OTA, la cual será liberada una vez que la red compatible sea habilitada por el proveedor de servicios de red.
- 2. El almacenamiento disponible para el usuario es menor debido al software preinstalado, al sistema operativo y a otras funciones, y queda sujeto a cambios sin previo aviso por las actualizaciones de software.
- 3. Según una conectividad de red 5G sub 6 GHz que proporciona velocidades de descarga de 125 a 360 Mbps al usuario promedio. Se requiere un plan de servicio 5G y cobertura de red 5G; disponible exclusivamente en zonas determinadas; el dispositivo no es compatible con todas las redes 5G; la cobertura / compatibilidad puede ampliarse a áreas adicionales en el futuro. Póngase en contacto con su proveedor de servicios de red para más detalles y accesibilidad. Esta característica puede requerir una actualización vía OTA, la cual será liberada una vez que la red compatible sea habilitada por el proveedor de servicios de red.
- 4. La batería debe estar considerablemente descargada; la velocidad de recarga disminuye a medida que progresa la carga. Todas las referencias acerca de la duración de la batería son aproximadas y se basan en un perfil de uso mixto (que incluye tanto el uso como el tiempo de espera) por parte de un usuario promedio en condiciones de red óptimas. El desempeño real de la batería puede variar y depende de muchos factores, como la intensidad de la señal, la configuración de la red y del dispositivo, la temperatura, el estado de la batería y los patrones de uso.

Contacto de prensa Burson Cohn & Wolfe

Daniela Medel | Tel. 5351 6577 | daniela.medel@bcw-global.com Cristofer Rosales | Tel. 5351 6550 | cristofer.rosales@bcw-global.com