



Imparable como tú. Hasta 32 horas de batería.¹

Nada arruina más tu día que quedarse sin batería. Por eso el **moto g⁶ play** tiene una gran batería diseñada para durar más de un día entero. Y cuando sea hora de recargar, no pierdas un segundo. El TurboPower™ te da horas de energía en minutos. ¿Qué vas a hacer con tanta batería? Disfruta de lo último en entretenimiento con la pantalla Max Vision de 5.7" HD+. Toma fotos estupendas con la cámara de 13 MP con enfoque rápido. Desbloquea el smartphone con el lector de huella digital. Y haz todas tus tareas con rapidez, gracias a un rápido procesador octa-core de 1.4 GHz y 3 GB de RAM. **moto g⁶ play**.

Vuélvete un embajador de Motorola



Escanea el código para descargar nuestra aplicación de capacitación para las actualizaciones más recientes, o visita:
<http://motorolainsiders.com/mx/es/>

motog⁶ PLAY



Pantalla Max Vision de 5.7" HD+
Ve cómo cobra vida el entretenimiento en una pantalla que abarca de extremo a extremo.



Batería de 4000 mAh para hasta 32 horas¹ y carga TurboPower™
Pasa más de un día completo con una sola carga y luego obtén horas de batería en sólo unos minutos de carga.



Cámara de 13 MP + 8MP frontal con flash y ángulo amplio
Nunca te pierdas una toma espectacular gracias a una cámara que enfoca tan rápido como tú.






Procesador octa-core con 3 GB de RAM
Obtén toda la velocidad que necesitas con un procesador octa-core de 1.4 GHz² y 3 GB de RAM.



Lector de huella digital seguro
Desbloquea el smartphone al instante tan sólo con un toque.

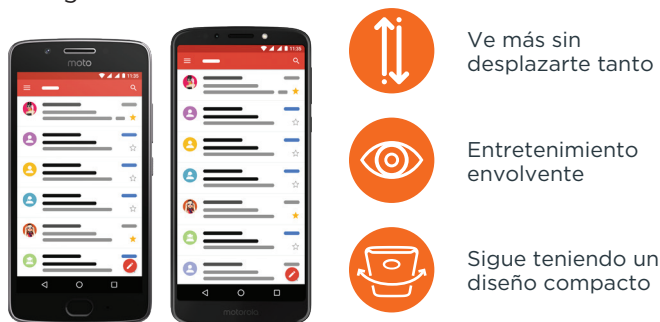


Experiencias Moto exclusivas
Utiliza los accesos directos para ir a las funciones que más usas, por ejemplo, activa la cámara con sólo girar la muñeca.

di	muestra
 <p>Incluye una potente batería de 4000 mAh para durar más de un día. Además, obtienes horas de energía en minutos de carga gracias al cargador TurboPower.</p>	<p>Cargador Turbo (incluido en la caja). Si lo enchufas, indica que TurboPower™ está conectado.</p>
 <p>Desde juegos hasta videos, todo el entretenimiento se ve increíble en la nueva pantalla Max Vision de 5.7" HD+ de Motorola. La pantalla es más larga que una normal, lo que te ofrece una mayor superficie de pantalla, al tiempo que facilita sostenerlo.</p>	<p>Ve a la aplicación de fotos y abre una foto desde la carpeta de archivos multimedia en modo de demostración. Muestra lo impresionante que se ve en la enorme pantalla y la facilidad con que se puede sujetar el smartphone.</p>
 <p>La cámara posterior de 13 MP viene con enfoque automático de detección de fase que te permite enfocar rápido, de modo que jamás te pierdas una toma estupenda. Además, viene con el software de mejora de imágenes, como el modo de embellecimiento, que te permite lucir tu mejor ángulo en las selfies.</p>	<p>Activa la cámara con Cámara instantánea (gira el smartphone dos veces) y luego toma fotos para mostrar la rapidez de enfoque de la cámara, vuelve a girarlo para activar la cámara frontal y sacar una selfie con el modo de embellecimiento activado.</p>

Mejor experiencia visual

La pantalla Max Vision de 5.7" HD+ aumenta al máximo la superficie de visión gracias a una relación de aspecto más grande de 18:9.



Ve más sin desplazarte tanto



Entretenimiento envolvente



Sigue teniendo un diseño compacto

Experiencia más segura

El lector de huella digital desbloquea el smartphone de forma rápida y segura.



Desbloquea el smartphone al instante

Especificaciones

- 5.7" HD+ (relación de aspecto de 18:9)
- Cámara trasera de 13 MP con PDAF y apertura de $f/2.0$
- Cámara frontal de 8 MP con flash LED
- Qualcomm® Snapdragon™ 430 octa-core de 1.4 GHz
- 32 GB de almacenamiento y 3 GB de RAM³
- Compatible con tarjetas microSD de hasta 128 GB³
- Batería de 4000 mAh y carga TurboPower™
- Android™ 8.0 Oreo™
- Lector de huella digital
- Funda de gel transparente
- SIM única o doble



Qualcomm
snapdragon

- 1 La batería debe estar bastante descargada; la velocidad de recarga disminuye a medida que progresa la carga. Todas las referencias de la vida de la batería son aproximadas y están basadas en el perfil de un usuario promedio que incluye tanto el tiempo de uso como el de reposo. El rendimiento real de la batería puede variar y depende de varios factores, entre ellos, la intensidad de la señal, la configuración de red, la antigüedad de la batería, la temperatura de funcionamiento, las características seleccionadas, los ajustes del dispositivo y de los patrones de uso de las funciones de voz o datos y el resto de las aplicaciones.
- 2 Las velocidades de los procesadores individuales varían y es posible que no alcancen la velocidad máxima indicada.
- 3 La capacidad real disponible de almacenamiento del usuario y de memoria interna es menor debido al sistema operativo, el software y otras funciones que usan parte de esta capacidad. La capacidad disponible puede cambiar con las actualizaciones del software.

Exclusivas Experiencias Moto

Acciones Moto

- Coloca tres dedos sobre la pantalla para tomar una captura de pantalla
- Gira la muñeca dos veces para activar la cámara
- Agita dos veces para encender la linterna
- Gira para el modo No molestar
- Tómallo y detén el timbre
- Desliza para disminuir pantalla

Pantalla Moto

- Pantalla atenta no deja que la pantalla se apague mientras la estás mirando
- Pantalla de noche ajusta los colores de la pantalla a tonos más cálidos, lo que puede ayudarte a dormir
- Obtén una vista previa de las notificaciones desde la pantalla de bloqueo
- Encárgate de las notificaciones desde la pantalla de bloqueo o ignóralas
- Controla la música desde la pantalla de bloqueo

Las tarjetas microSD se venden por separado. La capacidad de almacenamiento es aproximada. Ciertas funciones, la funcionalidad y las especificaciones del producto dependen de la red y están sujetas a términos, condiciones y cargos adicionales. Todas están sujetas a cambios sin previo aviso. MOTOROLA, el logotipo de la M estilizada, MOTO y la familia de marcas MOTO son marcas comerciales de Motorola Trademark Holdings, LLC. Android es una marca comercial de Google Inc. Qualcomm es una marca comercial registrada de Qualcomm Incorporated. Snapdragon es una marca comercial de Qualcomm Incorporated. Corning y Gorilla son marcas comerciales registradas de Corning Incorporated. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. © 2018 Motorola Mobility LLC. Diseñado y fabricado por Motorola Mobility LLC, una filial de propiedad absoluta de Lenovo.