

Avisos legales. Las funciones, los servicios y las aplicaciones dependen de la red, y puede que no estén disponibles en todas las áreas. Se considera que las especificaciones del producto y toda la información incluida en esta guía son precisas al momento de la impresión de este documento. Motorola se reserva el derecho de corregir o cambiar esta información sin previo aviso.

Arbitraje. Tu compra se rige por una cláusula de arbitraje vinculante. Para obtener más información al respecto y conocer cómo desvincularse, consulta la guía legal que incluye el teléfono.

Información de SAR (en la etiqueta electrónica). Para ver el índice de absorción específico (SAR) de este teléfono, desliza el dedo hacia arriba en la pantalla principal y toca **Configuración** > **Q**. Luego, escribe **Etiquetas reglamentarias** y, en el teclado del teléfono, escribe ***#07#**, o bien visita www.motorola.com/sar.

Índice de absorción específico (ICNIRP). EL TELÉFONO CUMPLE CON LINEAMIENTOS INTERNACIONALES SOBRE EXPOSICIÓN A ONDAS DE RADIOFRECUENCIA. Los valores más altos de SAR en virtud de las pautas de ICNIRP para tu modelo de teléfono son los siguientes:

SAR para la cabeza 0.68 W/kg
SAR para el cuerpo 1.70 W/kg

Requisitos eléctricos.

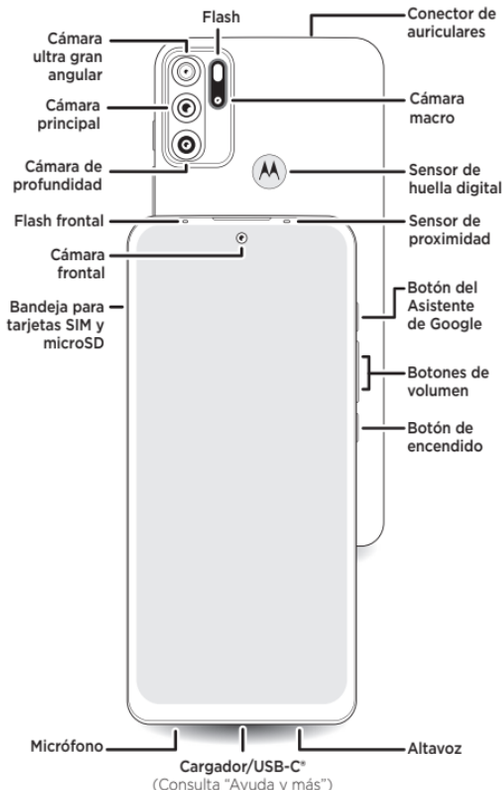
Batería: Batería de Ion de Litio: 3.87 Vcc 4,700 / 5,000 mAh
Cargador para viaje CA/CC
Entrada: 100 - 240 Vca 50/60 Hz 2.0 A
Una Salida:
USB-C: 5.0 Vcc 3.0 A o 9.0 Vcc 3.0 A o 15.0 Vcc 3.0 A o 20.0 Vcc 2.5 A 50.0 W Max
USB-A: 5.0 Vcc 3.0 A o 9.0 Vcc 2.0 A o 12.0 Vcc 1.67 A 20.0 W Max
Dos Salidas:
USB-C: 5.0 Vcc 3.0 A o 9.0 Vcc 3.0 A o 15.0 Vcc 2.5 A o 20.0 Vcc 2.0 A 40.0 W Max
USB-A: 5.0 Vcc 2.0 A 10.0 W

Derechos de autor y marcas comerciales. MOTOROLA, el logotipo de la M estilizada, MOTO y la familia de marcas MOTO son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Motorola Trademark Holdings, LLC. Google, Android, Google Play y todas las demás marcas y logotipos son marcas registradas de Google LLC. El logotipo de microSD es una marca comercial de SD-3C, LLC. USB Type-C® y USB-C® son marcas registradas de USB Implementers Forum. Todos los demás nombres de productos o servicios pertenecen a sus respectivos propietarios.

© 2021 Motorola Mobility LLC. Todos los derechos reservados.

ID de producto: **moto g60s** (Modelo XT2133-1)

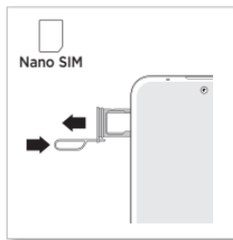
Conoce tu MOTO G60s



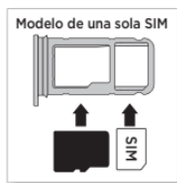
motorola.com



Coloca las tarjetas y enciende el teléfono

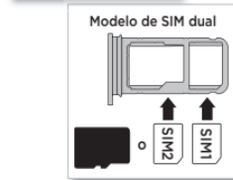


- 1 Inserta la herramienta SIM en el agujero de la bandeja para sacarla. Asegúrate de estar usando una tarjeta SIM del tamaño correcto. De lo contrario, no la cortes manualmente.

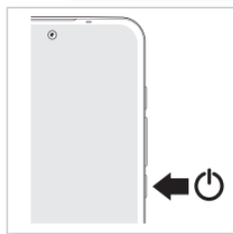


- 2 Inserta la tarjeta SIM con la parte dorada hacia abajo y empuja suavemente la bandeja hacia adentro.

Para obtener espacio de almacenamiento adicional, coloca una tarjeta microSD*.



- 3 Mantén presionado el botón de encendido y, luego, sigue las indicaciones para iniciar el proceso de configuración.



Ayuda y más

Obtén respuestas, actualizaciones e información:

- **Ayuda:** en la pantalla principal, desliza el dedo hacia arriba y toca **Configuración** > **Ayuda** para aprender a usar el teléfono y obtener asistencia.
- **Más información:** obtén software, guías del usuario y mucho más en www.motorola.com/mymotog.
- **Aplicaciones:** toca **Play Store** para buscar y descargar aplicaciones.
- **Cargador:** El cargador puede incluir varios puertos para que puedas cargar más de un dispositivo Motorola al mismo tiempo. Para que el **moto g60s** se cargue más rápido, no conectes ningún otro dispositivo y cárgalo utilizando el puerto USB-C del cargador y el cable incluido.

Información legal: en esta guía, se proporciona información legal, regulatoria y de seguridad importante que debes leer antes de usar el producto. Para obtener la información legal completa, desliza el dedo hacia arriba en la pantalla principal y toca **Configuración** > **Q**. Luego, escribe **Información legal**, o bien visita www.motorola.com/device-legal.

Repelente al agua. El teléfono no es impermeable. Para obtener más información sobre el diseño repelente al agua del teléfono y su cuidado, toca **Configuración** > **Ayuda**.

Seguridad de la batería. Para evitar posibles incendios y lesiones, únicamente agentes de un centro de servicio aprobado de Motorola o personas que posean habilidades comparables podrán quitar la batería del teléfono.

Si el teléfono deja de responder, mantén presionado el botón de encendido hasta que se apague la pantalla y se reinicie el dispositivo. Carga el teléfono con un cargador compatible de Motorola. No se recomienda el uso de otros cargadores. No lo cargues cuando la temperatura sea inferior a -20 °C (-4 °F) o superior a 45 °C (113 °F). Para obtener más información, consulta la sección "Información legal" de esta guía, o bien visita www.motorola.com/device-legal.

Aviso sobre el uso con volumen alto. Para evitar posibles daños auditivos, no uses el teléfono con un volumen alto durante períodos prolongados. Cuando el volumen de los audífonos alcance el umbral de volumen alto, aparecerá un aviso. Toca **Aceptar** para descartarlo o espera de uno a cinco segundos. Luego, presiona el botón para subir el volumen a fin de descartar la alerta y habilitar el volumen para poder seguir ajustándolo.

Eliminación y reciclaje. Para obtener información sobre cómo reciclar los productos y el material de embalaje con responsabilidad, visita www.motorola.com/recycling.

Láser de clase 1. Este dispositivo está clasificado como un producto láser de clase 1, que es seguro en condiciones de uso normal según los estándares IEC60825-1:2007 e IEC60825-1:2014. Este dispositivo cumple con las disposiciones establecidas en 21 CFR 1040.10 y 1040.11, excepto por desviaciones en virtud del Aviso de láser n.º 50, con fecha del 24 de junio de 2007. No intentes modificarlo ni desarmarlo.

Temperaturas altas o bajas extremas. No uses el teléfono cuando la temperatura sea inferior a -20 °C (-4 °F) o superior a 45 °C (113 °F). No lo guardes ni lo transportes a temperaturas inferiores a -20 °C (-4 °F) ni superiores a 60 °C (140 °F).

* La tarjeta microSD es opcional y se vende por separado.



CLASS 1 LASER PRODUCT

