# ZTE Blade A7 2019 Guía de inicio rápido

21

La FCC otorgó una autorización de equipo para este

informados y evaluados cumplen con las directrices

está registrada en la FCC y puede consultarse en la

SRQ-ZTEA72019. La ID de la FCC también se puede

encontrar en el dispositivo cuando abres Ajustes >

Sistema del teléfono > Información del teléfono >

Para este dispositivo, el valor de SAR más elevado

Si bien puede haber diferencias entre los niveles

de SAR de diversos teléfonos en varias posiciones.

todos cumplen con los requisitos gubernamentales.

El cumplimiento con los límites de SAR para el uso

cuerpo. Transporta este dispositivo a una distancia

uso que respete o esté por debajo de los niveles de

exposición a la radiofrecuencia. Para llevar el equipo

en la ropa, usa fundas o sujetadores para cinturones

mantener la separación de 10 mm entre el equipo v

No se ha comprobado ni certificado el cumplimiento

de los accesorios para ropa que contienen metal. Se

con los niveles de exposición a la radiofrecuencia

debe evitar el uso de tales accesorios

que no contengan componentes metálicos para

mínima del cuerno de 10 mm para garantizar un

del dispositivo en contacto con el cuerpo se basa

en una distancia de 10 mm entre la unidad y el

para el uso cerca del cuerpo es 0.76 W/kg.

informado para uso contra la cabeza es 0.40 W/kg, y

de exposición a RF de la FCC. La información de

sección de visualización de concesiones, en www.

fcc.gov/oet/ea/fccid con el siguiente ID de FCC:

Certificación ECC

SAR correspondiente a este modelo de teléfono

modelo de teléfono, ya que todos los niveles de SAR

### INFORMACIÓN LEGAL Propiedad intelectual © 2019 ZTE CORPORATION. Todos los derechos reservados

Ninguna parte de esta publicación se podrá citar, reproducir, traducir o utilizar de cualquier otra forma o por otros medios, electrónicos o mecánicos, incluso fotocopiar y microfilmar, sin el consentimiento previo por escrito de ZTE Corporation.

ZTE Corporation se reserva el derecho de rectificar los errores de impresión, así como el derecho de actualizar las especificaciones sin previo aviso. Brindamos autoservicio a los usuarios de nuestros dispositivos terminales inteligentes. Para obtener más información sobre el autoservicio y los modelos de productos compatibles, visita el sitio oficial de ZTE (en www.ztedevices.com). La información del sitio web tiene prioridad.

### Limitación de responsabilidad para garantías ZTE Corporation renuncia explícitamente a cualquier responsabilidad ante fallas v daños causados por

modificaciones no autorizadas del software.

Las imágenes y las capturas de pantalla utilizadas en esta guía pueden ser diferentes del producto real. El contenido de esta guía puede ser diferente del producto o software real.

22

### Marcas registradas

ZTE y los logotipos de ZTE son marcas registradas de ZTE Corporation.

Android™ es una marca registrada de Google LLC. El nombre de la marca *Bluetooth*® v sus logotipos son marcas comerciales registradas de propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de ZTE Corporation se realiza bajo licencia.



El logotipo de microSDXC es una marca comercial de SD-3C LLC

Otras marcas registradas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios

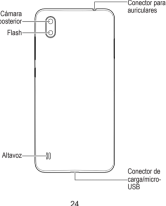
N.º de versión: R1 0

Fecha de edición: 22 de julio de 2019

# de tarjetas-nano-SIM/ microSDXC Pantalla táctil -

Auricular-

Cámara frontal-



## Conoce tu teléfono

—Sensor de luz

-Luz indicadora

proximidad

-Tecla de

-Tecla de

Configuración del teléfono

mientras el teléfono está encendido.

su proveedor de servicios.

La tarieta nano-SIM se puede instalar o quitar

Para no dañar el teléfono, no utilices ningún otro

tipo de tarieta SIM ni ninguna otra tarieta nano-SIM

no estándar recortada de una tarieta SIM. Puede

conseguir una tarjeta nano-SIM estándar a través de

Inserte la punta de la herramienta de expulsión.

de la bandeia en el orificio de la bandeia.

2. Saca la bandeja de la tarjeta y coloca la tarjeta

nano-SIM v la tarieta microSDXC (opcional) en

la bandeja como se indica. Desliza con cuidado

la bandeja para volver a colocarla en su lugar.

# Normativas de la FCC Este dispositivo cumple con la sección 15 de las

normativas de la ECC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia periudicial v (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluso aquella que provoque un funcionamiento no deseado. Este dispositivo ha sido evaluado y se comprobó que cumple con los límites para un equipo digital Clase B según lo dispuesto en la sección 15 de las normativas de la FCC. Dichos límites están diseñados para proporcionar una protección adecuada frente a las interferencias periudiciales en una instalación residencial. Este dispositivo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia. Si no se instala ni se usa según las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay ninguna garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este dispositivo causa interferencias periudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse apagando y encendiendo el dispositivo se recomienda que el usuario intente solucionar dichas interferencias mediante una o varias de las

- siguientes medidas: Reorientar o cambiar de ubicación la antena
- · Aumentar la separación entre el dispositivo y el
- Conectar el dispositivo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el
- Consultar al distribuidor o a un técnico de radio/ TV con experiencia para obtener ayuda.

deben ubicar ni operar junto con otra antena u otro

Se debe prestar completa atención en todo momento

# Operación de maquinaria

Debes prestar total atención en todo momento a la operación de maquinaria para reducir el riesgo de

### Manipulación del producto

Tú eres el único responsable del uso que le des al teléfono y de cualquier consecuencia que derive de dicho uso.

usuarios y a su entorno.

· Siempre trata con cuidado el teléfono y los accesorios. Mantenlos en un lugar limpio

# PRECAUCIÓN:

Los cambios o las modificaciones no aprobados expresamente por el fabricante podrían anular el derecho del usuario a utilizar el dispositivo Las antenas utilizadas por este transmisor no se

# Distracciones

### Conducción

a la conducción para reducir el riesgo de accidentes. El uso del teléfono mientras conduces, incluso con un dispositivo de manos libres, puede provocar distracciones v ocasionar un accidente. Debes cumplir con las leves y normas locales que restringen el uso de dispositivos móviles durante la conducción.

# Declaración general sobre manipulación y uso

Siempre debes apagar el teléfono donde su uso esté prohibido. El uso del teléfono está sujeto a las medidas de seguridad diseñadas para proteger a los

### Mantén la pantalla v el lente de la cámara limpios. Una pantalla o lente de cámara sucios podrían reducir la reacción del teléfono a las

operaciones o afectar la calidad de la imager Limpia el teléfono y sus accesorios con un material suave, como un paño de limpieza para lentes de vidrio. No uses alcohol ni otras sustancias corrosivas para realizar la limpieza ni permitas que ingresen al dispositivo.

- No expongas el teléfono ni sus accesorios al fuego directo ni a productos con tabaco encendidos
- · No expongas el teléfono ni sus accesorios a líquidos ni a ambientes con elevada humedad No dejes caer, arrojes ni intentes doblar el teléfono ni sus accesorios
- No uses productos químicos fuertes, solventes de limpieza ni aerosoles para limpiar el teléfono o sus accesorios
- · No pintes el teléfono ni sus accesorios.
- No intentes desmontar el teléfono ni sus accesorios. Solamente puede hacerlo personal autorizado
- No coloques el teléfono dentro o cerca de equipos de calefacción ni contenedores de alta presión, como calentadores de agua, hornos microondas o utensilios calientes de cocina. De lo contrario, el teléfono podría dañarse.
- Revisa las normas locales con respecto a la forma de desechar productos electrónicos.
- No lleves el teléfono en el bolsillo de atrás, ya que se puede romper cuando te sientes.

# Seguridad de la batería

 El uso de una batería, un cargador o un adaptador de corriente no aprobados o incompatibles con ZTE puede dañar el dispositivo, acortar su vida útil o provocar incendios, explosiones u otros peligros.

 Las temperaturas de funcionamiento recomendadas son de 0 °C a 35 °C v las temperaturas de almacenamiento son de -20 °C a 45 °C. Las temperaturas extremas pueden dañar el dispositivo y reducir la capacidad de carga y la vida útil del dispositivo y la batería.

## 

No quites la tapa posterior. La batería no se puede extraer. La extracción puede causar un incendio o una explosión.

- No cambies ni reemplaces la batería recargable integrada en tu dispositivo. Solo ZTE o un proveedor de servicios autorizado por ZTE pueden cambiar o reemplazar la batería.
- No coloques el dispositivo ni la batería en de equipos de calefacción ni cerca de estos, como hornos microondas, estufas o radiadores. Mantén el dispositivo y la batería alejados del calor excesivo y de la luz solar directa. Si no es así, el dispositivo o la batería pueden sobrecalentarse y causar explosiones o
- · No desarmes, aprietes ni perfores el dispositivo, va que esto puede causar explosiones o incendios
- · No tires el dispositivo en el fuego para evitar explosiones
- Desconecta el cargador cuando la batería esté completamente cargada. La sobrecarga puede acortar la duración de la batería.

 Si el dispositivo no se utiliza durante un período prolongado, carga la batería media hora y luego guarda el dispositivo en un lugar fresco y seco.

# Carga del teléfono La batería del teléfono debe contar con suficiente

carga para que el teléfono pueda encenderse, detectar una señal y realizar algunas llamadas. Debes cargarla por completo tan pronto como sea

# (ADVERTENCIA!

Utiliza solo cargadores y cables USB aprobados por ZTE. El uso de accesorios no aprobados podría dañar tu teléfono o hacer explotar la batería.

# □ :ADVERTENCIA!

No quites la tapa posterior. La batería no se puede extraer. La extracción puede causar un incendio o una explosión.

1. Conecta el adaptador al conector de carga. Asegúrate de que el adaptador se inserte en la posición correcta.



- 2. Conecta el cargador a un tomacorriente de CA estándar.
- 3. Desconecta el cargador cuando la batería esté completamente cargada

 Si la batería se daña o muestra signos de hinchazón o fuga, deia de usarla inmediatamente y ponte en contacto con el proveedor de servicio autorizado de ZTE o con ZTE para reemplazarla.

### Niños pequeños

No dejes el teléfono ni sus accesorios al alcance de niños pequeños ni permitas que jueguen con él. Pueden provocarse heridas o provocarlas a terceros. o bien dañar accidentalmente el teléfono. El teléfono tiene piezas pequeñas con bordes filosos que pueden causar una lesión o que se pueden soltar y crear un riesgo de asfixia.

# Desmagnetización

Para evitar el riesgo de desmagnetización, no dejes dispositivos electrónicos ni medios magnéticos cerca del teléfono por un período prolongado.

# Descarga electrostática (ESD)

No toques los conectores metálicos de la tarjeta nano-SIM o de la tarieta microSDXC.

No toques innecesariamente la antena Posición normal de uso

# Cuando realices o recibas una llamada telefónica.

sostén el teléfono junto a tu oído con la parte inferior hacia tu boca. Airbags

Antena

No coloques el teléfono en la zona situada encima de una bolsa de aire o en la zona de despliegue de la bolsa, ya que se infla con mucha fuerza y puede provocar lesiones graves. Antes de conducir un vehículo, guarda el teléfono en un lugar seguro.

Si la carga de la batería es extremadamente baja, es posible que no puedas encender el teléfono aunque lo estés cargando. En ese caso, vuelve a intentarlo después de cargar el teléfono durante al menos 20 minutos. Comunícate con el servicio de atención al cliente si no puedes encender el teléfono después de una carga prolongada.

### Encendido y apagado del teléfono Asegúrate de que la batería esté cargada antes de encenderlo.

- · Mantén presionada la tecla de encendido para encender el teléfono
- · Para apagarlo, mantén presionada la tecla de encendido para abrir el menú de opciones y toca(1)>(1).

# NOTA:

Si la pantalla se congela o tarda demasiado en responder, intenta mantener presionada la tecla de encendido durante aproximadamente 10 segundos para reiniciar el teléfono.

# Activación del teléfono

El teléfono automáticamente entra en el modo de reposo cuando no está en uso durante algún tiempo. La pantalla se apaga para ahorrar energía y se bloquean las teclas para evitar operaciones accidentales

Puedes activar el teléfono si enciendes la pantalla y desbloqueas las teclas 1. Pulsa la tecla de encendido para encender la

- pantalla. 2. Desliza el dedo en la pantalla

# Convulsiones/desvanecimientos El teléfono puede producir una luz brillante o un

destello. Un pequeño porcentaje de personas puede sufrir desvanecimientos o convulsiones (incluso si nunca antes han tenido un cuadro) cuando se exponen a luces intermitentes o patrones de luz, como en los juegos o videos. Si has sufrido convulsiones o desvanecimientos, o tienes antecedentes familiares de estos cuadros, consulta a un médico. Para reducir el riesgo de desvanecimientos o convulsiones, usa el teléfono en una sala bien iluminada y toma descansos con frecuencia.

## Lesiones por esfuerzo repetitivo

los juegos del teléfono, sigue estos pasos:

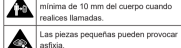
- No sostengas el teléfono con demasiada fuerza.
- Usa las funciones especiales que están diseñadas para minimizar las veces que se presionan los botones, como las plantillas de
- · Toma descansos frecuentes para estirarte y relajarte.

funciona con señales de radio que no pueden garantizar la conexión en todas las condiciones. Por lo tanto, no debes confiar solamente en un teléfono móvil para establecer comunicaciones de

Si has configurado la verificación de rostro, un patrón de desbloqueo, un PIN o una contraseña para el teléfono, deberás usar tu rostro, dibujar el patrón o ingresar el PIN o la contraseña para desbloquear la

# Información de seguridad del producto

No realices ni recibas llamadas telefónicas mientras conduces. Nunca envíes mensajes de texto mientras conduces Mantén el teléfono a una distancia



El teléfono puede producir un sonido fuerte. Para evitar posibles daños auditivos, no

escuches el audio a niveles elevados de volumen durante períodos prolongados. Ten cuidado cuando sostengas el teléfono cerca del oído mientras el altavoz está en Evita el contacto con cualquier elemento

magnético Mantenlo alejado de marcapasos y otros equipos médicos electrónicos.

# Ruido fuerte

Este teléfono puede producir ruidos fuertes, lo que puede dañar la audición. Baia el volumen antes de usar los audífonos, auriculares Bluetooth u otros dispositivos de audio.

El teléfono se puede calentar durante el proceso de carga v el uso normal.

### Seguridad eléctrica

### Accesorios

Tenga cuidado de no tocar ni permitir que objetos metálicos, como monedas o llaveros, entren en contacto o hagan cortocircuito con el puerto de carga. Jamás perfores la superficie del teléfono con obietos afilados.

# Conexión con vehículos

del teléfono al sistema eléctrico del vehículo.

### Productos con fallas y daños No intentes desensamblar el teléfono ni sus

centro de servicio autorizado

Debes tener cuidado cuando uses el teléfono cerca de equipos médicos personales, como marcapasos y avudas auditivas

Apágalo, cuando se te indique, en

hospitales e instalaciones médicas.

Apágalo, cuando se te indique, en

materiales o líquidos explosivos.

Apágalo cuando estés cerca de

No uses el dispositivo en gasolineras.

El teléfono puede producir una luz

No arroies el teléfono al fuego

Evita las temperaturas extremas.

No intentes desarmar el teléfono.

sa solo accesorios aprobados

instalarse cerca del equipo y resultar

fácilmente accesible

En el caso de los equipos que funcionar

con enchufe, la toma de corriente debe

No dependas solo del teléfono como

dispositivo principal para establecer

comunicaciones de emergencia.

Evita el contacto con líquidos. Mantén el

aeronaves y aeropuertos.

brillante o un destello.

teléfono seco.

Consulta con tu médico y con los fabricantes del equipo para determinar si el funcionamiento del teléfono puede interferir en el funcionamiento de los equipos médicos

### Marcapasos

Los fabricantes de marcapasos recomiendan mantener una separación mínima de 15 cm entre un teléfono móvil v un marcapasos para evitar interferencias potenciales con el marcapasos. Para lograr esto, usa el teléfono en el oído opuesto al marcapasos y no lo lleves en el bolsillo del pecho.

### Ayudas auditivas Las personas que usan ayudas auditivas u otros

implantes cocleares pueden experimentar ruidos de interferencia durante el uso de dispositivos móviles o cuando hava uno cerca.

El nivel de interferencia depende del tipo de aparato auditivo y la distancia desde la fuente de interferencia. Si se aumenta la separación entre ellos, se podría reducir la interferencia. Además puedes consultar al fabricante de la ayuda auditiva para conocer alternativas.

# Equipos médicos

Apaga el dispositivo móvil cuando se te solicite hacerlo en hospitales, clínicas o instalaciones de atención médica. El propósito de esto es evitar posibles interferencias con equipos médicos

# Información sobre exposición a RF (SAR) de la FCC Este teléfono está diseñado y fabricado para no

superar los límites de emisión de exposición a energía de radiofrecuencia (RF) establecidos por la Comisión Federal de Comunicaciones (Federal Communications Commission, FCC) de los Estados Durante las pruebas para determinar la tasa de

absorción específica (Specific Absorption Rate,

SAR), este dispositivo se configuró para transmitir su máximo nivel de potencia certificado en todas las bandas de frecuencia probadas y fue sometido a situaciones que simulan la exposición a RF en el uso sin separación de la cabeza y cercano al cuerpo con una separación de 10 mm. Si bien el índice SAR se determina en función del máximo nivel de potencia certificado, el nivel real de este índice durante el funcionamiento del dispositivo puede encontrarse muy por debajo del valor máximo. Esto se debe a que el teléfono está diseñado para funcionar con diversos niveles de energía de forma que solo se utilice la energía necesaria para alcanzar la red. En general, cuanto más cerca te encuentres de una antena de estación base inalámbrica, menor será la salida de energía.

El estándar de exposición de los dispositivos móviles emplea una unidad de medida denominada tasa de absorción específica o SAR El límite de SAR establecido por la FCC es de 1.6 W/kg. Este dispositivo cumple con los valores de SAR correspondientes a los límites de exposición no controlada/de la población general establecidos en la norma ANSI/IEEE C95.1-1992, v se sometió a pruebas de acuerdo con los métodos de medición y los procedimientos especificados en IEEE1528.

## Aeronaves

Apaga el dispositivo móvil cada vez que el personal del aeropuerto o la aerolínea te lo indique. Consulta al personal de la aerolínea sobre el uso de equipos móviles a bordo de la aeronave y activa el modo avión en el equipo al subir a una aeronave.

Ten en cuenta que debido a la posible interferencia con equipos electrónicos, algunos fabricantes prohíben el uso de teléfonos móviles en sus vehículos, a menos que en la instalación se incluya un kit manos libres con antena externa.

### Gasolineras y entornos explosivos En lugares con entornos potencialmente explosivos,

teléfono u otros equipos de radio. Las áreas con entornos potencialmente explosivos incluyen áreas de abastecimiento de combustible

# Detonadores y zonas de detonación

estés en un área de detonaciones o en áreas donde se indique apagar "radios de dos vías" o "equipos electrónicos" para evitar interferir en las operaciones de detonación

Calentamiento del teléfono

Para minimizar los riesgos de lesión por esfuerzo repetitivo (LER) al enviar mensales de texto o utilizar

Presiona los botones ligeramente.

# mensajes y el texto predictivo.

Este teléfono, como cualquier otro teléfono móvil.

# Llamadas de emergencia

Utiliza solamente accesorios aprobados No conectes el dispositivo a productos o accesorios incompatibles

# Busca asesoría profesional para conectar la interfaz

accesorios. Solo personal calificado debe realizar el mantenimiento o las reparaciones al teléfono o a sus accesorios. Si el teléfono o sus accesorios fueron sumergidos en agua, perforados o sufrieron alguna caída grave, no los uses hasta que los revisen en el

# Interferencia de radiofrecuencia

Descripción general de interferencia

# Interferencia en vehículos

# **Ambientes explosivos**

respeta todos los avisos y advertencias que indiquen que se deben apagar los equipos móviles, como el

bajo cubierta en botes, instalaciones de transferencia o almacenamiento de combustibles o productos químicos y áreas donde el aire contiene productos químicos o partículas, como granos, polvo o polvos

# Apaga el teléfono móvil o el dispositivo móvil cuando