



Manual del usuario de OnePlus 3T

Índice

04	Contenido de la caja	14	Configuración
05	Dispositivo	15	Dispositivo de Inicio
06	Alert Slider	16	Shelf
07	Cámara	17	Personalización
08	Dash Charge	18	Marcador
09	Pantalla	19	Messenger
10	Bandeja de tarjeta Nano SIM dual	20	Galería
11	Lector de Huella	21	Cámara
12	Encendido	22	Música
13	OxygenOS	23	Tiempo
		24	Grabadora
		25	File Manager
		26	Administrador de Archivos
		27	Permisos de Aplicaciones
		28	Seguridad

Bienvenido

¡Gracias!

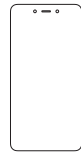
Tu OnePlus 3T sigue fielmente nuestra filosofía Never Settle. Con impresionantes especificaciones para crear una experiencia inolvidable. La mejor experiencia de usuario gracias a las últimas tecnologías y software.

El OnePlus 3T ha sido desarrollado con esmero y está pensado por y para entusiastas de la tecnología como tu. Proporciona la mejor experiencia de usuario gracias a las actualizaciones de hardware más recientes y a las mejoras de software cuidadosamente puestas a prueba. Se desarrolló con cariño, destreza y en colaboración con nuestra comunidad. Estamos muy contentos de que puedas probar hoy todo lo que lo que tu OnePlus 3T puede hacer.

Contenido de la caja



OnePlus 3T



Protector de pantalla
(*Nota: El protector de pantalla viene instalado en el teléfono)



Extractor de la Tarjeta SIM



Adaptador Dash Charger

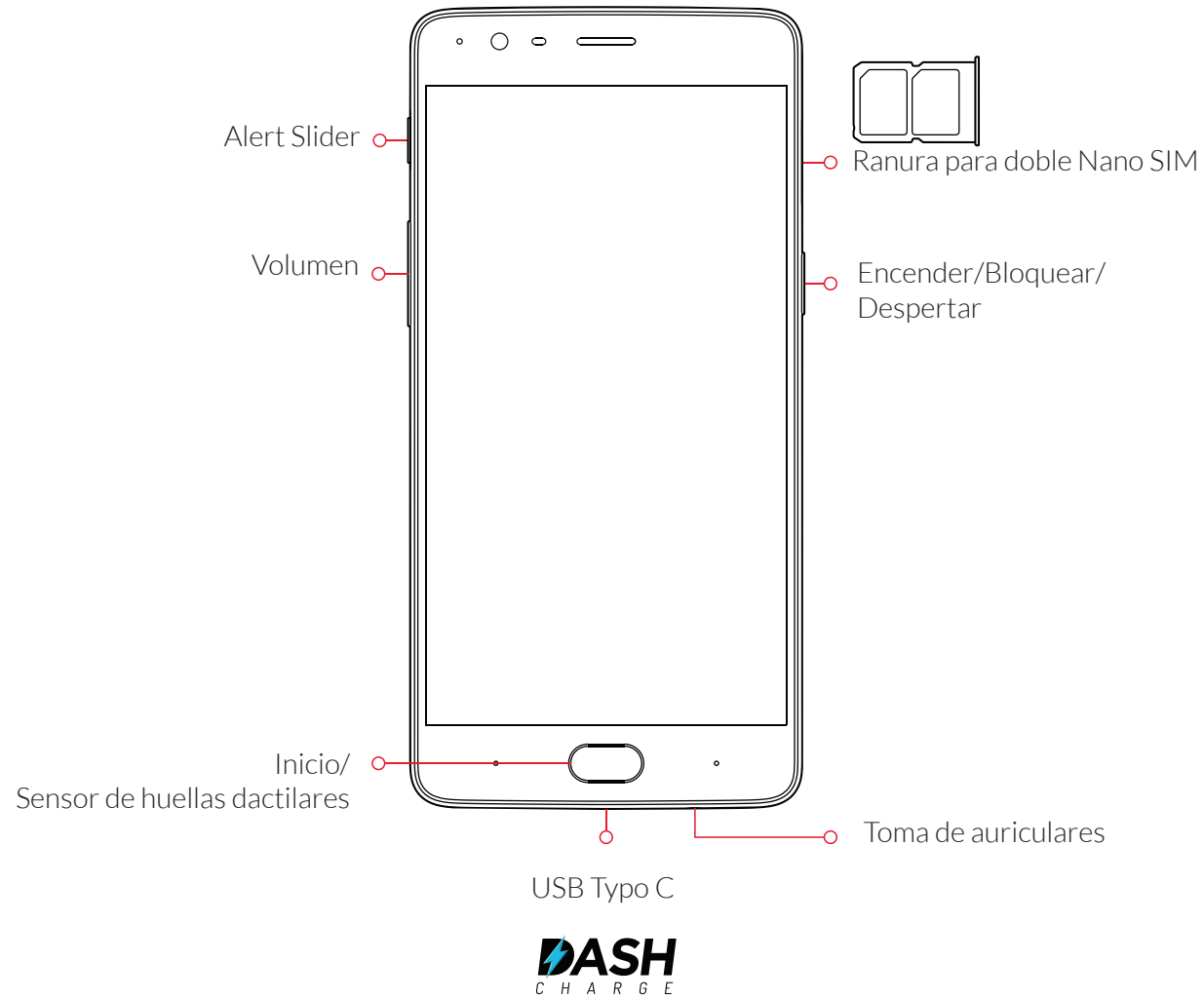


Cable USB Tipo C



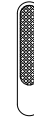
Guía de inicio rápido
Información de seguridad

Dispositivo



Alert Slider

El alert slider, situado en el borde superior de tu teléfono, te permite tener el control absoluto de tus notificaciones. Cambia fácilmente entre 3 perfiles de notificaciones sin tener que sacarte el teléfono del bolsillo. Con OnePlus 3T, cambiar entre perfiles de notificaciones es más rápido y fácil que nunca.



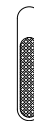
Ninguna

se desactivan todas las notificaciones
(las alarmas siguen activas)



Prioridad

solo recoge notificaciones de tus
Apps y contactos prioritarios (lo
puedes programar en Ajustes
> Sonido > Notificación >
Notificaciones App)



Todas

permite notificaciones de todas
las Apps y contactos

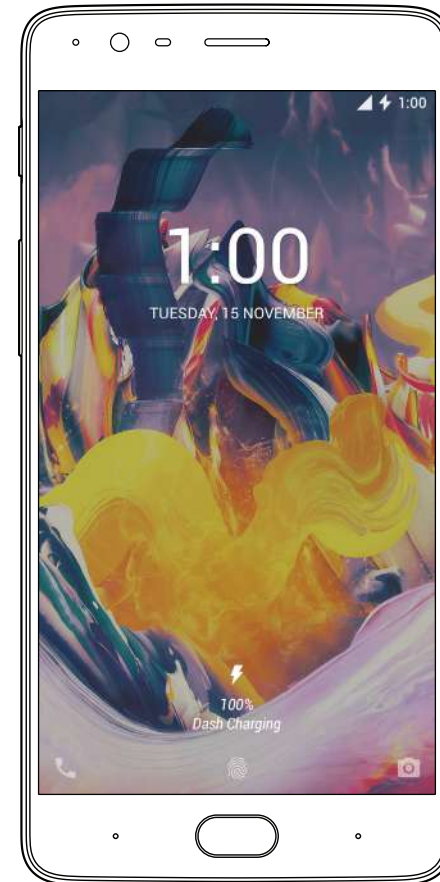
Cámara

Las dos cámaras del OnePlus 3T contienen sensores de 16 MP y tecnología exclusiva Smart Capture. La avanzada cámara frontal del OnePlus 3T permite transmitir vídeos en directo en calidad HD. Activa el modo belleza para editar la iluminación de tus fotos o Capturar sonrisa (Smile Capture) para que la cámara capture la foto automáticamente cuando sonrías.



Dash Charge

El OnePlus 3T viene con Dash Charge, una tecnología exclusiva que establece un nuevo punto de referencia en lo que se refiere a soluciones para una carga rápida. Una carga de 30 minutos te dará a su OnePlus 3T batería suficiente para todo el día. Dash Charge carga tu OnePlus 3T a la misma velocidad, incluso cuando grabas vídeos, juegas a juegos con gráficos intensivos o navegas con tu GPS.



DASH
CHARGE

Pantalla

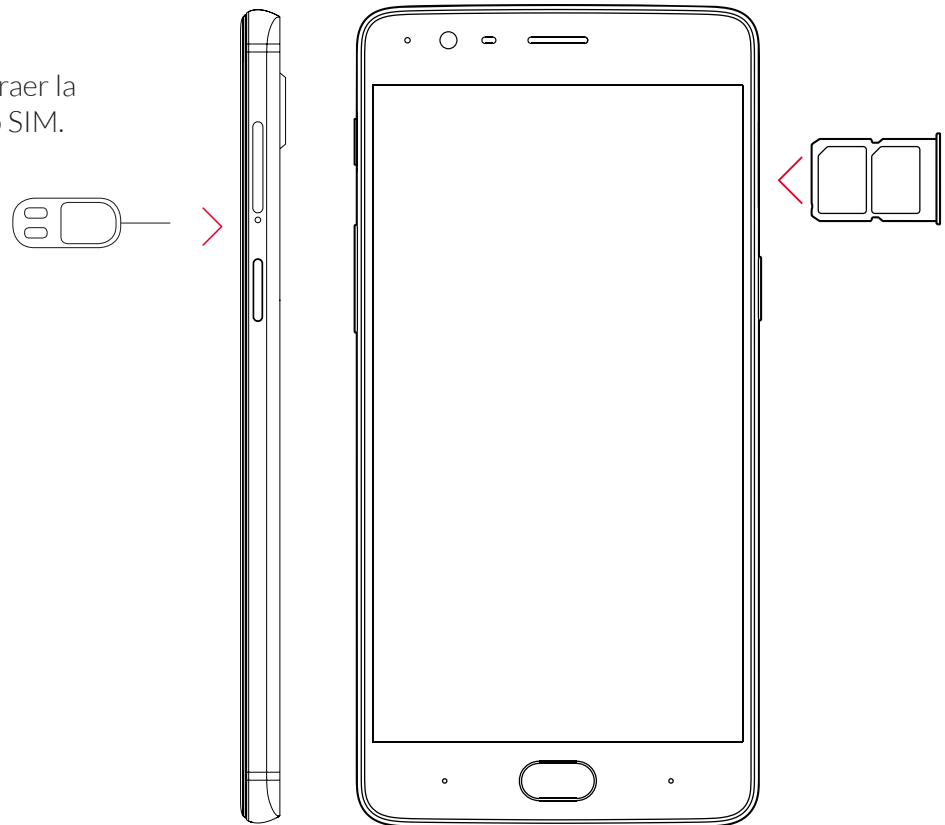
Tu OnePlus 3T está equipado con una pantalla Optic AMOLED de 5.5". Los colores se muestran más vívidos y reales que nunca sin aumentar el consumo de batería. Las correcciones personalizadas de gamma crean una experiencia de visionado más natural y la capa de doble polarización garantiza una claridad ideal.



Bandeja de doble SIM

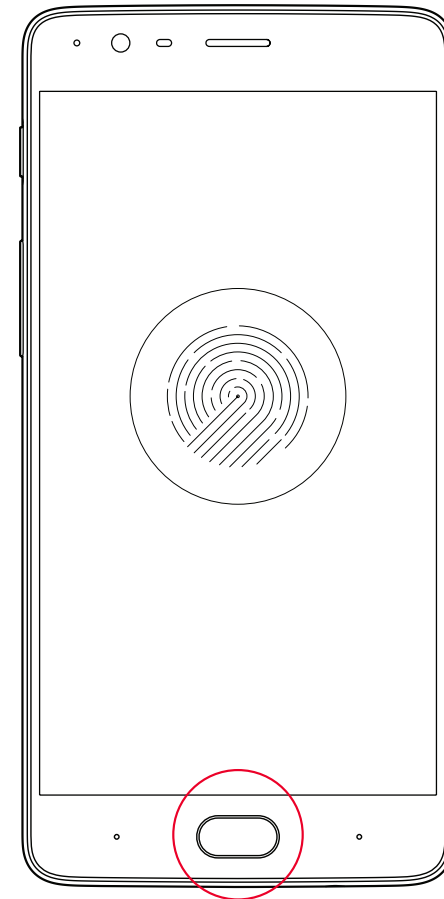
El OnePlus 3T no depende de ningún operador y cuenta con soporte para dos nano SIMs. La capacidad de conectarse a dos redes al mismo tiempo te permite utilizar un dispositivo para todo.

Utiliza el Extractor de tarjeta SIM (se incluye en la caja) para extraer la tarjeta SIM del dispositivo. La bandeja admite dos tarjetas Nano SIM.



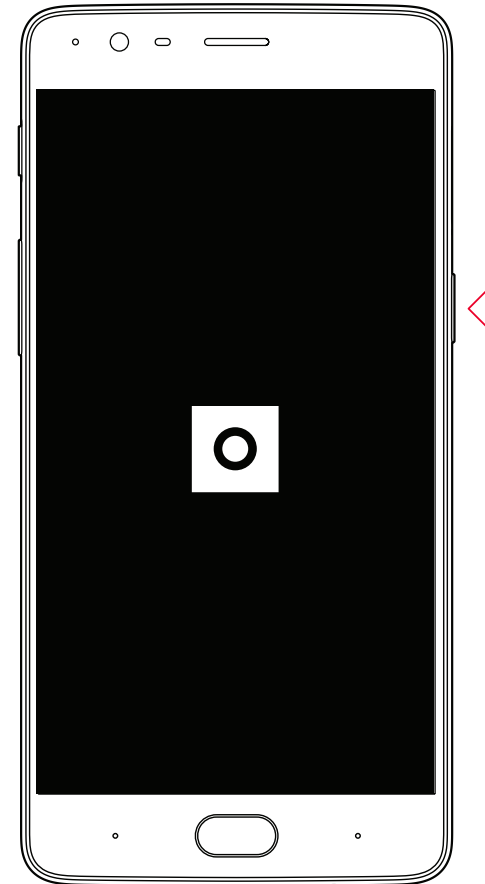
Sensor de huella digital

El lector de huellas digitales acabado en cerámica desbloquea su OnePlus 3T en 0,2 segundos, incluso cuando la pantalla está desactivada. El lector aprende y mejora progresivamente, así que las lecturas van siendo más precisas con el tiempo.



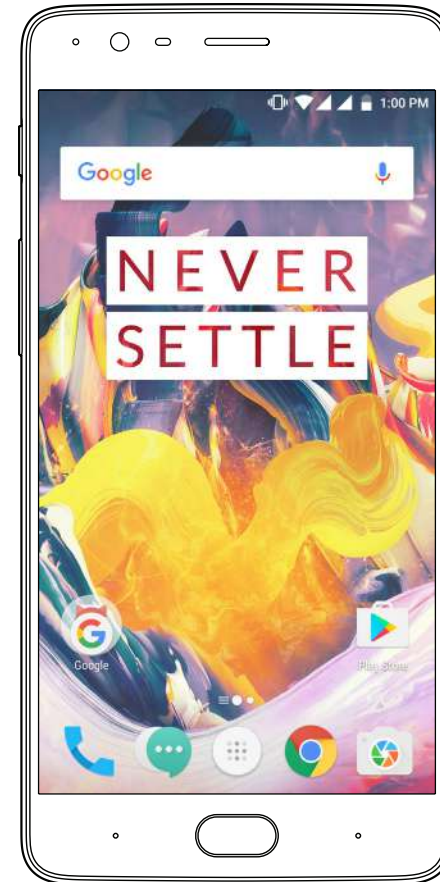
Encendido

Para encender el OnePlus 3T, mantén presionado el botón <Power> (situado en la parte derecha del dispositivo) durante unos segundos. Sigue las instrucciones que se indican en pantalla para empezar a personalizar tu OnePlus 3T.



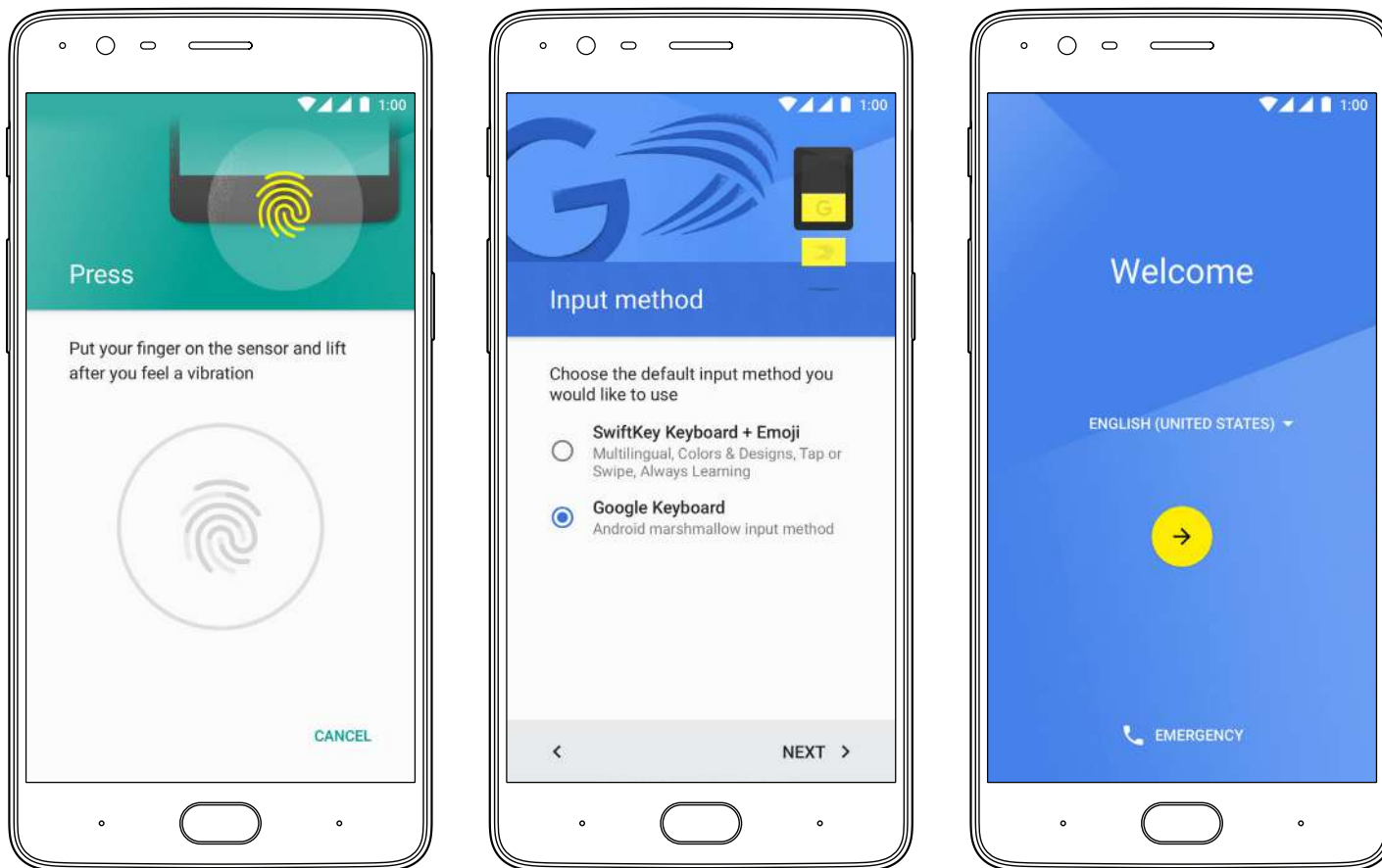
OxygenOS

OxygenOS es un sistema operativo rápido, limpio y personalizable basado en Android 7.0. Recomendamos a nuestros usuarios que visiten los foros de OnePlus y descarguen las últimas versiones beta de código abierto antes del lanzamiento de la versión definitiva para probar las últimas novedades. Alternativamente, lanzamos OTAs a escala global que pueden descargarse automáticamente cuando están disponibles. OxygenOS está basado en Android™ Nougat, con una interfaz de usuario a la que se han incorporado pequeños ajustes para disfrutar de una mejor experiencia de usuario.



Configuración

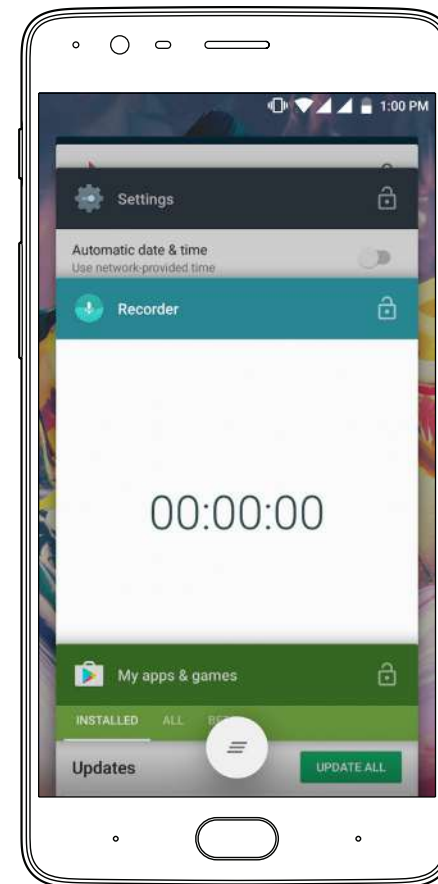
Después de iniciar, sigue las instrucciones del asistente Google para configurar tu cuenta, sincronización, huella dactilar, etc. La configuración OnePlus te da la oportunidad de personalizar tu OnePlus 3T, permitiéndote crear una experiencia con el smartphone que funciona justo como deseas. Puedes activar los botones de software, gestos y otras funciones a tu gusto.



Launcher

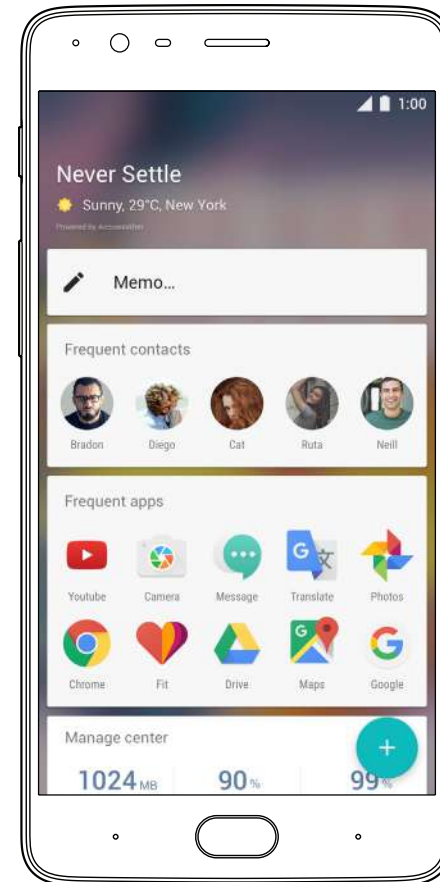
El launcher es compatible con iconos de terceros y también te permite cambiar tu cajón de aplicaciones, asignar iconos y más. Personaliza cómodamente los iconos de acceso directo en la barra de estado para mejorar la navegación. El nuevo menú de notificaciones personalizable y la barra de estado mejorada te dan más control que nunca. El menú desplegable rápido se ha mejorado con botones adicionales. Incluso puedes eliminar todos los procesos que están corriendo en segundo plano desde la “Pantalla de aplicaciones recientes.”

Puedes reorganizar los iconos presionando la pantalla de inicio y haciendo click en “Reorganizar” para eliminar elementos almacenados que no sean necesarios.



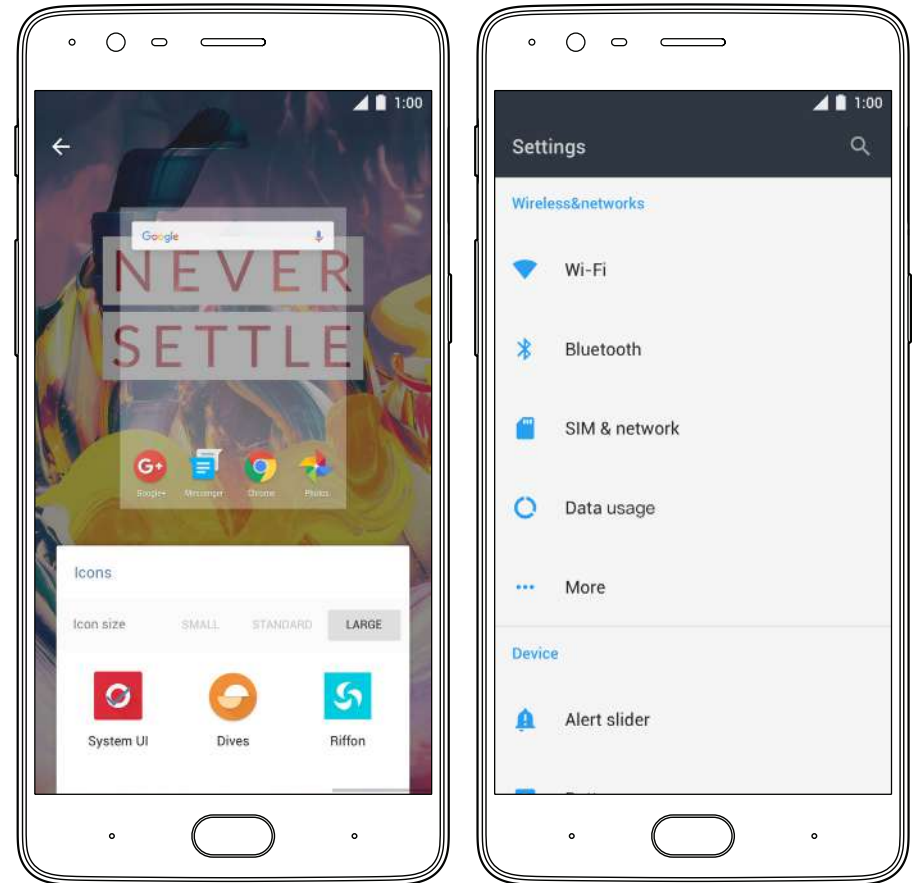
Cajón de aplicaciones

Desliza el dedo hacia la derecha desde la pantalla de inicio para abrir el Cajón de aplicaciones. Este menú separado te permite acceder a tus aplicaciones favoritas, los contactos más frecuentes y las fotos recientes. La interfaz de usuario limpia y simplificada se puede mejorar manualmente con widgets o personalizar con una variedad de opciones inteligentes.






Personalización

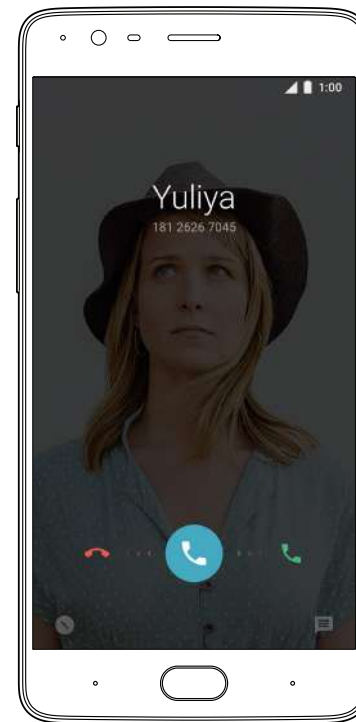
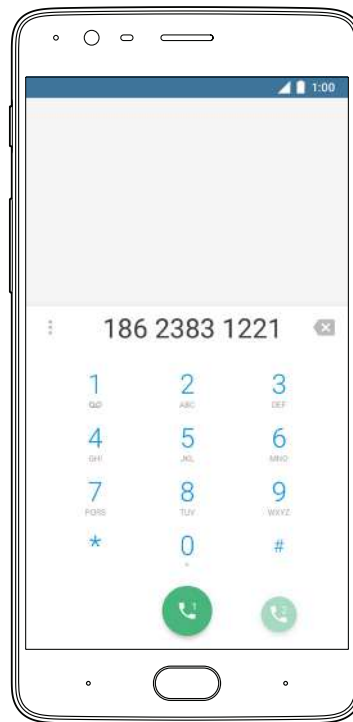
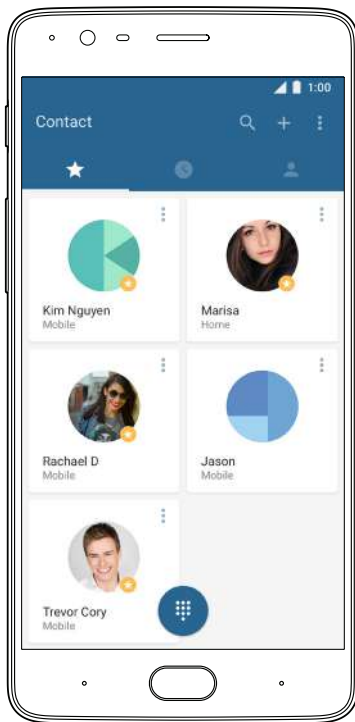
OxygenOS cuenta con tres temas diferentes que te permiten un control total sobre tu experiencia de visualización. Cambia el color de énfasis e incluso el color de tu LED desde la página de personalización que se halla dentro de la configuración. Los paquetes de iconos personalizados están disponibles en casi todos los formatos, y te permiten modificar el aspecto de su dispositivo. Los iconos de acceso rápido de la barra de estado pueden personalizarse para mejorar la navegación. Los iconos de la aplicación también pueden redimensionarse para conseguir un aspecto más limpio y consistente. Los controles de navegación pueden ajustarse usando controles gestuales personalizados y botones ajustables.



Marcador

Pulsa  en la pantalla de inicio o en el cajón de aplicaciones, y usa el marcador  para hacer llamadas telefónicas manualmente. También puedes tocar cualquier tarjeta de contacto de la lista de marcación rápida para llamar directamente a ese contacto. Selecciona un número de teléfono en Contactos, un correo electrónico o un mensaje de texto para hacer una llamada.

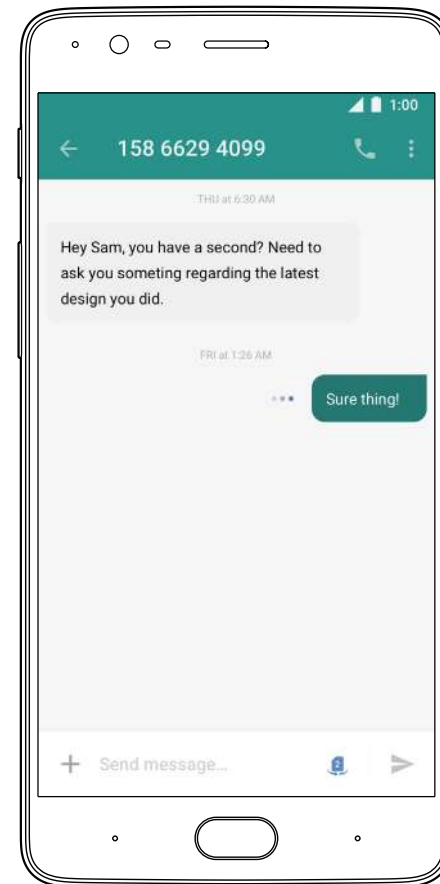
Los contactos se añaden automáticamente a la Lista de marcación rápida basándose en la frecuencia de uso. Puedes añadir contactos permanentemente a la parte superior de tu Lista de marcación rápida señalándolos como Favoritos . Simplemente pulsa el icono de la estrella en cada contacto que quiera añadir.



Messenger

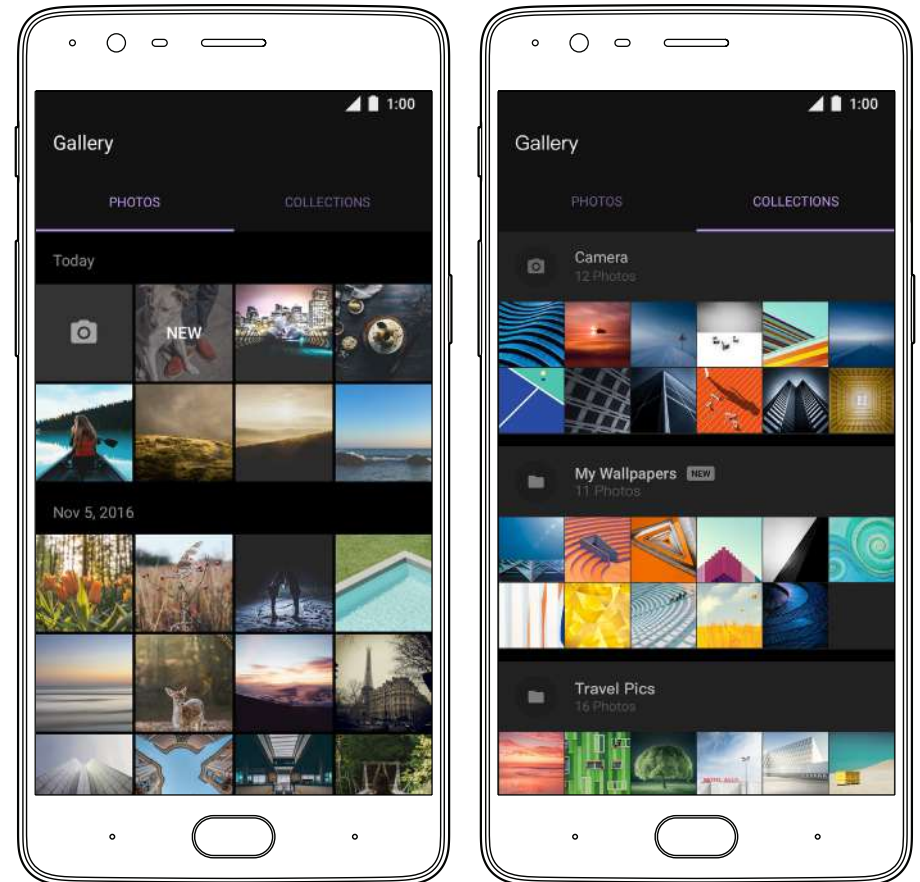
Para enviar un SMS, abre la aplicación Messenger desde la pantalla de inicio o el cajón de aplicaciones. Introduce en el campo el nombre o número de teléfono o seleccione uno de tus contactos. Escribe tu mensaje y toca la pantalla ➤

Para un MMS, selecciona en la aplicación de Messenger el archivo que quiera añadir 📎. Escribe tu mensaje y luego pulsa ➤.



Galería OnePlus

La nueva aplicación galería de OnePlus es ideal para la búsqueda, edición y organización diaria de fotos. Las Colecciones son creadas automáticamente con imágenes desde distintas fuentes. El modo de edición le permite redimensionar y recortar las imágenes y dispone además de una herramienta de dibujo que añade diversión a tu experiencia. La interfaz es muy intuitiva y elegante, y no te confundirá con un millón de opciones.



Cámara OnePlus

Nuestras tecnologías exclusivas te ayudan a capturar la foto perfecta. La función HDR (alto rango dinámico) equilibra automáticamente las fotos, incluso en condiciones de luz difíciles. Dynamic de-noise reduce las interferencias y mejora la nitidez de tus imágenes.

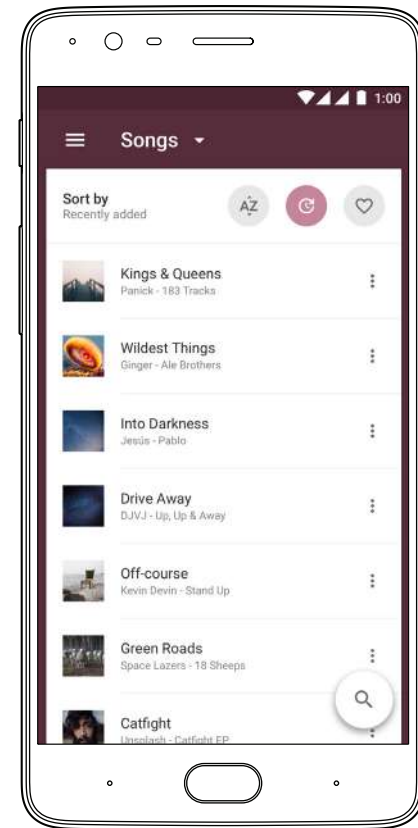
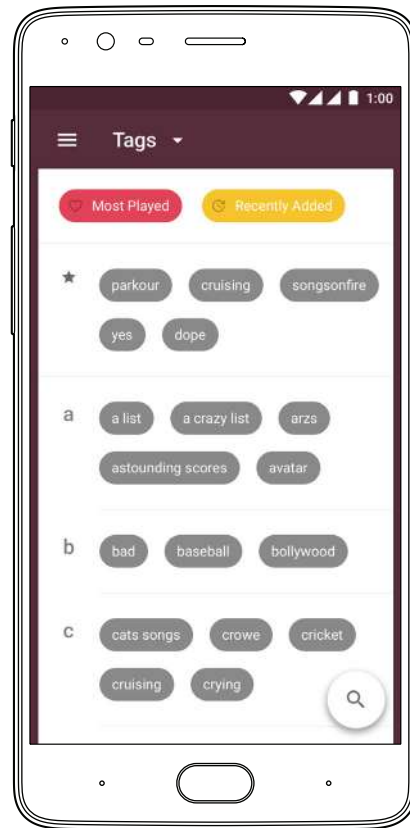
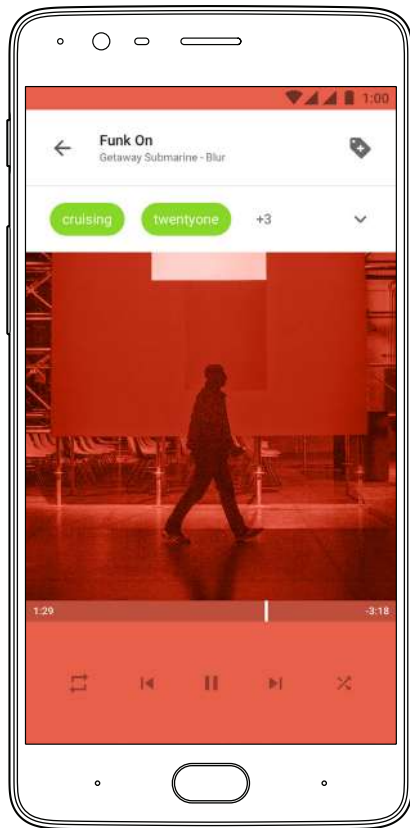
El potente modo manual te da un control total sobre cualquier parámetro de la imagen. Sintonización precisa de exposición, ISO y enfoque. El OnePlus 3T es también compatible con archivos de imagen RAW.

El OnePlus 3T está equipado con dos tecnologías de estabilización de imagen. La nueva tecnología EIS 2.0 evita los movimientos no deseados en tus vídeos. La cámara se adaptará dinámicamente a las situaciones de poca luz gracias a su tecnología de píxel inteligente que permite que la cámara aumente el tamaño de cada píxel individual para mejorar la iluminación de la foto.



Musica OnePlus

Tu OnePlus 3T también cuenta con un flamante reproductor de música, optimizado para usar sin conexión de datos y de manera instantánea. Con un diseño simple y sencillo, OnePlus Music te ofrece exactamente lo que necesitas. Utiliza etiquetas para organizar y crear tu biblioteca musical sin tener que estar moviéndote entre archivos y directorios.



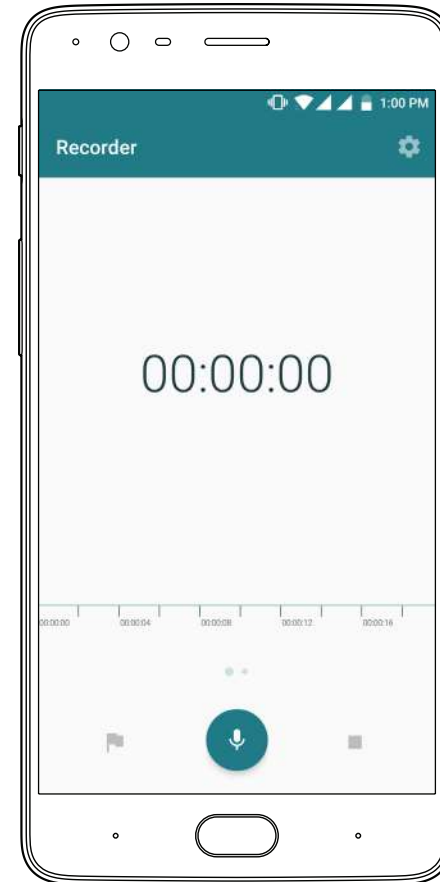
Tiempo OnePlus

La aplicación de clima personalizada diseñada a medida para el OnePlus 3T proporciona una previsión en tiempo real de las condiciones meteorológicas en tu ubicación. Los elementos visuales de la pantalla se adaptan dinámicamente al entorno para indicar diferentes tipos de condiciones climáticas y peligros ambientales como la lluvia o la niebla.



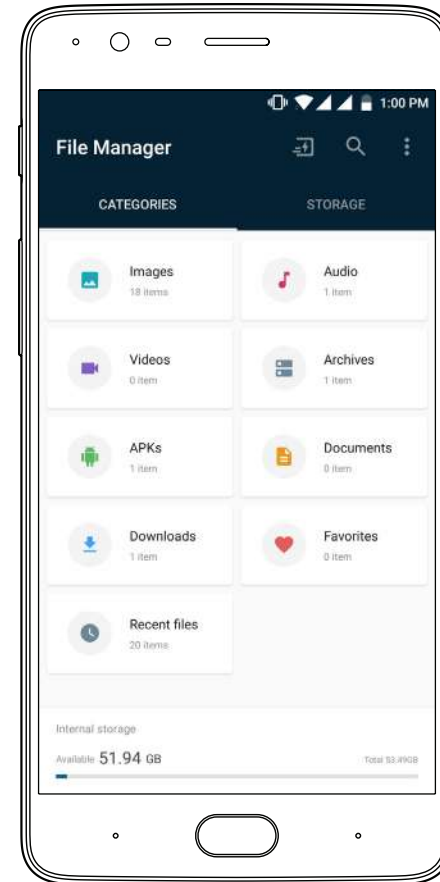
Grabadora OnePlus

Una nueva aplicación dinámica de grabadora ofrece gran flexibilidad y versatilidad. Controla al máximo tus grabaciones haciendo un seguimiento del volumen de todo el sonido entrante y coloca registros de fecha y hora para marcar momentos importantes.



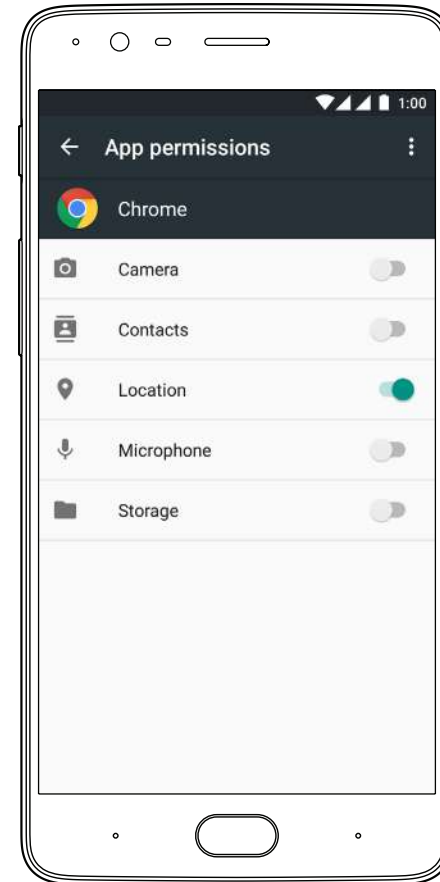
Administrador de Archivos

El Administrador de Archivos ha sido mejorado con muchas funcionalidades. Ahora, los archivos se pueden clasificar y etiquetar para mejorar su estructura de almacenamiento y registrar tus archivos con información de almacenamiento adicional. Así, podrás disfrutar de una función de búsqueda mucho más eficiente. Todos los archivos de tu Google drive son compatibles con nuestro Administrador de Archivos.



Permisos de Aplicaciones

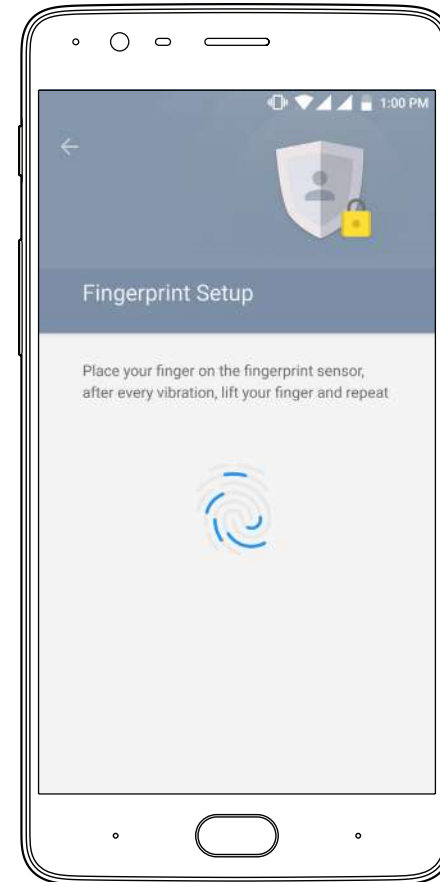
Permisos de Aplicaciones te permite controlar a qué información y permisos tienen acceso tus aplicaciones, como por ejemplo localización, identidad y contactos. Personaliza tus permisos en la página de aplicaciones, que se halla en el menú de configuración.



Seguridad

La seguridad es una parte importante de OxygenOS. Crea una contraseña o una verificación por huella dactilar en tus apps para mejorar la seguridad de su dispositivo.

Para mejorar la seguridad, un nuevo Bloqueador de aplicaciones te permite decidir lo que hacen tus aplicaciones o a qué no tienen acceso.



Información de seguridad

Este manual de usuario contiene toda la documentación necesaria sobre la seguridad del producto. Por favor, lee atentamente este manual antes de usar el dispositivo y guárdalo para futuras consultas.

Declaración

OnePlus es una marca o marca registrada de OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.. Todos los derechos reservados. Está prohibida la reproducción, transferencia, distribución o almacenamiento de los contenidos de este documento, bajo cualquier forma, sin el consentimiento previo y por escrito de OnePlus. OnePlus aplica una política de desarrollo continuo. De este modo, OnePlus se reserva el derecho de hacer cambios o mejoras, sin previo aviso, en cualquiera de los productos descritos en este documento. Los contenidos de este documento se ofrecen "tal cual". Salvo que lo requiera la ley aplicable, no se otorga ningún tipo de garantía, ya sea de forma expresa o implícita, en relación a la precisión de este documento. Hasta el límite máximo permitido por la ley aplicable, en ningún caso OnePlus o ninguno de sus licenciadores se hacen responsables de la pérdida de datos o daños especiales, incidentales, resultantes o indirectos incurridos. La disponibilidad de los suministros de productos, del software de aplicación y de los accesorios puede variar. Para obtener información detallada, por favor, diríjase a un distribuidor autorizado de OnePlus. Este dispositivo puede contener productos, tecnología o software sujetos a las leyes y normas de exportación. Se prohíbe su desvío contraviniendo las leyes.

Seguridad

De no seguir estos consejos puede causar daños a su dispositivo, a su propiedad, a usted mismo o a otros.

- No encienda el dispositivo donde no esté permitido o en momentos en los que pueda causar interferencia o sea peligroso.
- Cuando utilice el dispositivo en un vehículo, obedezca y respete todas las leyes locales correspondientes.
- No utilice el dispositivo en gasolineras, estaciones de servicio, o cerca de combustible o sustancias químicas.
- Los teléfonos móviles pueden interferir con las ondas de radiofrecuencia. Respete todas las leyes y normativas aplicables durante el vuelo.
- Los hospitales y las organizaciones sanitarias pueden utilizar equipos sensibles a las radiofrecuencias. Por favor, siga todas las normas y reglamentos cuando se encuentre en dichas instalaciones.
- Todos los dispositivos inalámbricos son susceptibles de interferir con radiofrecuencias. Esto podría afectar al rendimiento de su dispositivo.
- Este producto solo puede ser reparado por personal cualificado y autorizado.
- Utilice en su dispositivo únicamente accesorios y baterías aprobados por OnePlus. Los accesorios que no hayan sido aprobados por OnePlus pueden ser perjudiciales y provocar daños en el teléfono o en usted.
- Este dispositivo no es resistente al agua. Por favor, manténgalo alejado de la humedad.
- Cuando lo conecte a otros dispositivos, siga las directrices de seguridad proporcionadas por este manual.
- No intente conectar su dispositivo a productos incompatibles.

Precauciones de uso de la batería

- No intente reparar, desmontar o alterar la batería. No coloque o utilice la batería cerca del fuego, radiadores, luz directa del sol u otras fuentes de calor. La exposición prolongada al calor puede causar fugas en la batería, explosiones o incendios.
- No aplique presión ni perfore la batería con objetos duros. Si daña la batería puede causar fugas, sobrecalentamiento o incendios.
- El líquido contenido en la batería puede causar daños a la piel o la ropa. En caso de exposición, lave inmediatamente la piel con agua y busque asistencia médica.
- Si usted observa alguna anomalía en la batería, como por ejemplo altas temperaturas, decoloramiento, deformaciones o fugas, suspenda su uso inmediatamente y póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente.
- Si el líquido contenido en la batería entra en contacto con sus ojos, lave la zona afectada con abundante agua y busque atención médica inmediatamente.
- No conecte su dispositivo a fuentes de alimentación de alta tensión. De lo contrario, podría dañar la batería.
- Todas las baterías tienen una vida útil limitada, por lo que su capacidad de carga empieza a disminuir tras varios cientos de ciclos de carga y descarga.
- No deseche la batería del mismo modo que el resto de residuos domésticos. Consulte la normativa local.



ADVERTENCIA: No cargue la batería durante más de 12 horas.

Para ahorrar energía y lograr una mayor vida útil de la batería

- Funciones como la conectividad Bluetooth y WiFi aumentan el consumo de energía; por favor, desactive dichas funciones cuando no use el teléfono.
- Cuanto más brillo tenga la pantalla, más energía consumirá; usted puede atenuar el brillo de la pantalla y disminuir el tiempo de hibernación en los ajustes.
- Asegúrese de que utiliza tomas de corriente del voltaje adecuado (según se indica en el adaptador) para la carga. Usar enchufes con otro voltaje puede dañar su teléfono o batería y provocar lesiones.
- No utilice enchufes o tomacorrientes no seguros.
- No emplee un cargador que haya sufrido un cortocircuito.
- No desmonte o modifique el cargador, ya que puede provocar lesiones personales, descargas eléctricas o su combustión.
- No utilice el cargador en ambientes húmedos.
- No toque el cargador, el cable o la toma de corriente con las manos húmedas, ya que podría sufrir una descarga eléctrica.
- No coloque objetos pesados sobre el cable de alimentación, ni intente alterar ningún cable.
- Asegúrese de agarrar bien el cargador mientras lo desenchufa. No tire del cable de corriente ya que podría llevarle a sufrir daños y causarle descargas eléctricas o incendiarse.
- Antes de limpiar el dispositivo, desenchufe el conector de alimentación de la toma de corriente.
- No cargue la batería en las siguientes condiciones: en exposición directa al sol, en temperaturas por debajo de los 5°C o por encima de los 40°C; en ambientes con humedad, polvo o fuertes vibraciones; en zonas cercanas a la televisión, la radio u otros aparatos eléctricos.
- La temperatura ambiente máxima de carga de este equipo declarada por el fabricante es de 25°C.
- El cargador sólo debe usarse en interiores.

Conducción segura

- La seguridad debe ser prioritaria cuando conduzca un vehículo. Asegúrese de obedecer las normas de circulación de la región o país en los que conduzca.
- Por favor, no guarde o transporte su teléfono móvil o accesorios cerca de líquidos o gases inflamables. Asegúrese de no colocar su teléfono o accesorios cerca de airbags de seguridad.
- No confíe únicamente en el GPS de su teléfono móvil; estas aplicaciones sólo sirven como referencia. Es frecuente que la información sobre la ubicación cambie, e incluso que en algunos lugares no esté disponible. Las rutas y la brújula de los mapas pueden ser incorrectas, estar incompletas o no estar disponibles.
- Las ondas electromagnéticas (bien las que le rodean o las de los imanes de los auriculares) pueden alterar la precisión de la brújula; utilícela sólo como referencia.
- Si no desea revelar su ubicación, asegúrese de no utilizar aplicaciones que puedan registrarla. Por favor, respete las normas, leyes y regulaciones locales.

Entorno operativo

- Por favor, apague su dispositivo cuando el uso del teléfono esté prohibido o cuando pueda causar algún tipo de interferencia o peligro.
- Los teléfonos móviles pueden interferir en el funcionamiento normal de los aparatos electrónicos, incluyendo los equipos médicos. Observe las leyes y normas aplicables al respecto.
- Las ondas de radio de su teléfono móvil pueden interferir con equipos electrónicos de alta precisión.
- Maneje su teléfono solamente entre -10 y 40°C de temperatura y el 35 y el 85 % de humedad.
- En extremadamente raras ocasiones, el dispositivo puede afectar al equipo electrónico del vehículo.

Declaración de conformidad con la FCC y la IC

1. Este dispositivo cumple el apartado 15 de la normativa FCC. Su uso está sujeto a estas dos condiciones:
 - este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y,
 - este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia que reciba, incluso aquellas que pudieran ocasionar su funcionamiento incorrecto.
2. Este dispositivo digital de clase B cumple con el estándar ICES-003 de Canadá.

OnePlus no es responsable de ninguna interferencia de radio o televisión causada por modificaciones no autorizadas o cambios en este aparato. Este tipo de modificaciones o intervenciones del usuario provocarán que no se pueda utilizar el equipo.

Este equipo ha sido evaluado y se ha determinado que cumple con los límites para dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con la sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias nocivas en una instalación doméstica. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza según las instrucciones, puede ocasionar interferencias nocivas para las comunicaciones por radio

No obstante, no se puede garantizar que no se vaya a producir este tipo de interferencias en una instalación en particular. Si este equipo ocasiona interferencias dañinas a receptores de radio o televisión, que pueden determinarse apagando y encendiendo el equipo, recomendamos al usuario que intenten corregir la interferencia mediante alguna de las siguientes acciones:

- Cambiando la orientación o ubicación de la antena receptora
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor
- Conecte el aparato a un enchufe distinto al que esté conectado el receptor
- Consultando al proveedor o a un técnico de radio/TV con experiencia para que le ayude.

Advertencia de la FCC

- Cualquier cambio o modificación no aprobado expresamente por la parte responsable para asegurar la conformidad podría invalidar la autoridad del usuario para operar el dispositivo.
- Cualquiera antena que haga parte de este transmisor no debe ser utilizada en conjunto con, o junto a, cualquier otro tipo de antena o transmisor.
- La opción de seleccionar el código del país solo está disponible en modelos fuera de los EE.UU. y no se encuentra disponible para todos los modelos de dicho país. De acuerdo con la normativa de la FCC, todos los productos con funcionalidad WiFi en EE. UU. deberán estar limitados a los canales de operación de dicho país.
- Las operaciones en la banda de 5.15-5.25 GHz se encuentran restringidas al uso en interiores, según corresponda.

Información sobre la exposición (SAR) a la RF

Este aparato cumple con los requisitos del gobierno para la exposición a ondas de radio.

Este dispositivo ha sido diseñado y fabricado para no exceder los límites de exposición para las emisiones de energía de radiofrecuencia (RF) establecidos por la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) del Gobierno de los EE UU.

- Los estándares de exposición para dispositivos inalámbricos son expresados en una medida llamada SAR (acrónimo en inglés de tasa de absorción específica). El límite de la SAR establecida por la FCC es de 1,6W/kg. Las pruebas para determinar la SAR son llevadas a cabo siguiendo las posiciones estándar de funcionamiento aceptadas por la FCC, con el dispositivo transmitiendo a su máxima potencia certificada en todas las bandas de frecuencia evaluadas.
- Aunque la SAR es determinada a la máxima potencia certificada, el valor real de la SAR del dispositivo durante su funcionamiento puede ser significativamente menor que el valor máximo. Esto se debe a que el dispositivo está diseñado para funcionar a diferentes niveles de potencia, para emplear únicamente la energía requerida para acceder a la red. Por lo general, cuanto más cerca se encuentre de una antena de la estación base inalámbrica, menor será la energía empleada por el dispositivo.
- Si bien pueden existir diferencias entre la tasa SAR de varios dispositivos, así como en varias posiciones de funcionamiento, estas tasas cumplen en todo caso con los requisitos establecidos por el gobierno.
- Este dispositivo ha sido evaluado y cumple con las pautas de exposición de las RF FCC al emplear un accesorio que no contiene metal, y al situar el auricular a una distancia mínima de 1,0 cm del usuario.
- El uso de otros accesorios puede comprometer la conformidad con los lineamientos de la FCC con respecto a exposición a RF. Utilice el dispositivo cuando esté encendido a una distancia mínima de 1,0 cm de su cuerpo.

Información de certificación CE (SAR)

El límite de la tasa SAR en Europa es de 2,0 W/kg. Este dispositivo ha sido evaluado bajo condiciones normales de operación, con la parte posterior del teléfono a 1,5 cm del cuerpo del usuario. Con el fin de mantener la conformidad con los requisitos de exposición a RF, utilice accesorios que mantengan una distancia de 1,5 cm entre su cuerpo y la parte posterior del teléfono. Los clips para cinturón, las fundas y otros accesorios empleados no deberían contener componentes metálicos en su montaje. Los accesorios que no cumplan con estos requisitos pueden no estar en conformidad con las condiciones para la exposición a RF, por tanto, debemos evitar su uso.

Si utiliza un marcapasos, ayudas auditivas, implantes cocleares o algún otro dispositivo similar, use el teléfono según las instrucciones de su médico.

Tu dispositivo está diseñado para no exceder los límites de emisión de ondas de radio recomendados por las normas internacionales. El valor de la tasa SAR del dispositivo puede depender de factores tales como la proximidad a la torre de telefonía celular y el uso de accesorios.

Declaración de eliminación de residuos electrónicos

La eliminación de residuos electrónicos hace referencia a aparatos y componentes electrónicos. (WEEE). Asegúrese de que un departamento autorizado repare los aparatos cuando sea necesario. No desmonte o desarme el dispositivo usted mismo. Deseche siempre los productos electrónicos, baterías y accesorios usados al final de su ciclo de vida útil, y envíelos a un punto o centro de recogida autorizado.

No deposite residuos electrónicos en contenedores de basura. No tire las baterías con los demás residuos domésticos. Algunos residuos contienen componentes químicos peligrosos si no se eliminan adecuadamente. La eliminación incorrecta de los residuos puede impedir la reutilización de los recursos naturales, así como provocar la liberación de toxinas y gases con efecto invernadero al medio ambiente.

Información adicional importante sobre la salud y la seguridad

- Por favor, no use el teléfono si la antena está deteriorada. Hacerlo podría dañarlo.
- No coloque el teléfono cerca de tarjetas magnéticas u otros productos magnéticos. La información guardada en disquetes, tarjetas de memoria y tarjetas de crédito puede resultar perjudicada por la radiación magnética.
- Mantenga los objetos metálicos alejados del receptor telefónico. Los pequeños objetos metálicos pueden ser atraídos por el dispositivo, resultando en lesiones personales o daños en el aparato.
- Mantenga el teléfono lejos del agua y otros líquidos.
- Los daños en la pantalla pueden provocar la filtración de líquidos en el panel LCD. Si el líquido entra en contacto con sus ojos, lávelos con agua inmediatamente. No frotar. Solicite atención médica inmediatamente.
- Use solo baterías y cargadores autorizados por OnePlus con su teléfono OnePlus. Usar productos de otras marcas puede provocar fugas, sobrecalentamiento o el incendio de la batería. OnePlus no se responsabiliza de accidentes o problemas provocados por el uso de accesorios no aprobados por OnePlus.
- Use sólo fuentes de alimentación con USB 2.0 o superior.



PRECAUCIÓN: El volumen excesivo puede herir su audición.

Cuidado y mantenimiento

Su teléfono es producto de un diseño y acabado superior, por lo que debe ser tratado con cuidado.

Las siguientes sugerencias le ayudarán a prolongar la vida útil de su dispositivo.

- Limpie inmediatamente si la pantalla entra en contacto con líquido o polvo.
- No toque el puerto de conexión del teléfono, pues la electricidad estática puede causar daño a los componentes del dispositivo.
- No golpee, agite ni deje caer el teléfono para evitar daños y lesiones.
- No coloque presión sobre el dispositivo, ya que podría dañar la pantalla, la batería o el propio dispositivo.
- No coloque la batería, el teléfono o el cargador en un microondas u otro aparato de alto voltaje. Hacerlo puede provocar daños de cortocircuito, combustión u otros daños.
- No use el teléfono cerca de gas inflamable.
- Por favor, mantenga el teléfono fuera del alcance de los niños para prevenir lesiones o daños.
- No coloque el teléfono sobre superficies inestables o irregulares.
- Recuerde que el teléfono, la batería y el cargador no son a prueba de agua. No uses estos dispositivos en el baño o áreas con altas temperaturas, humedad, polvo o lluvia.
- Use un paño limpio y seco para limpiar el teléfono, la batería y el cargador.
- No utilice alcohol ni químicos agresivos para limpiar el dispositivo.
- Utilice un paño suave para eliminar la suciedad y las huellas. Evite usar las uñas u otros objetos afilados para evitar rayar la pantalla.
- Evite usar enchufes sucios cuando cargue su teléfono. Hacerlo podría provocar que su teléfono fallara en cargar correctamente.
- No extraiga la tarjeta SIM cuando el teléfono esté transmitiendo datos o guardando información.
- Evite el uso de accesorios modificados, los cuales podrían dañar el dispositivo o violar las normas locales para los dispositivos de radio.
- Según proceda, el usuario deberá apagar el WiFi de 5 Ghz en espacios al aire libre.



ADVERTENCIA: Antes de usar el teléfono, por favor lea cuidadosamente la información sobre salud y seguridad.

Algunas personas pueden experimentar mareos o problemas de salud en respuesta a luces parpadeantes. Si puede ser su caso, por favor, consulte con su médico antes de utilizar este dispositivo. Si padece los siguientes síntomas: dolor de cabeza, mareos, convulsiones, temblores en los ojos o en los músculos, pérdida del conocimiento o movimientos corporales involuntarios, por favor, deje de utilizar el dispositivo inmediatamente y pida atención médica. Evite usar el dispositivo durante periodos de tiempo prolongados y mantenga una distancia apropiada para sus ojos.

Normativa reguladora de la UE

Por la presente, OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd. declara que este dispositivo cumple con los requerimientos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 1999/5/EC.

Aviso: compruebe las normativas del lugar en el que se pretenda usar el dispositivo. Este dispositivo puede estar restringido en algunos o todos los estados miembros de la Unión Europea (UE).

NEVER
SETTLE

