

Movistar ofrece los primeros celulares con el sistema operativo Cyanogen

- Una interfaz personalizable y mayores niveles de privacidad y seguridad se destacan entre sus mejoras
- La compañía incorporará a su portafolio el nuevo Alcatel Mirage con Cyanogen OS v13.1

Bogotá, 4 de octubre de 2016- Movistar y el fabricante Alcatel presentaron hoy en el país el nuevo Alcatel Pop Mirage, un teléfono inteligente que se destaca por ser el primero que opera con el sistema Cyanogen, una plataforma que permite a los usuarios un mayor nivel de personalización, privacidad y seguridad en sus dispositivos.

Este sistema operativo es totalmente compatible con todas las aplicaciones de Google Play y Colombia es uno de los primeros países del mundo en ofrecerlo.

El Alcatel Pop Mirage está disponible desde hoy en los Centros de Experiencia y puntos de venta autorizados de Movistar desde 438.900 pesos (IVA incluido). Tiene una pantalla 5.5" HD IPS, Procesador Quad-core, cámara principal de 8 Mpx con flash y cámara frontal con 5 Mpx con selfie-flash. Además, cuenta con una batería de 2500 mAh y memorias de 16 GB ROM + 1.5 GB RAM.

"En Movistar tenemos el compromiso de ofrecer a nuestros clientes un abanico de posibilidades en nuestros productos y servicios, entre ellas la oportunidad de elegir el sistema operativo que desean tener en sus equipos, ampliando de esta manera nuestro portafolio y ofreciendo así una oferta más completa para los colombianos", afirmó **Camilo Aya, Director de Mercadeo de Movistar**.

Los primeros dispositivos que incluyen las mejoras de Cyanogen OS fueron lanzados hace un año en España, Alemania y Reino Unido. En 2016 se empezaron a comercializar en el resto de países donde opera Movistar y ahora Colombia se une a Costa Rica y Chile en el lanzamiento del Alcatel Pop Mirage.

Características de Cyanogen OS

Cyanogen OS ofrece una serie de experiencias mejoradas relacionadas con el audio, la cámara, el teléfono, el email y el calendario. Viene de serie con identificador de llamadas Truecaller, que bloquea las llamadas no deseadas. Además tiene AudioFX que proporciona una calidad de sonido de alta resolución con audio 24-bit sin cortes y el nuevo correo Boxer ofrece mejores funcionalidades de productividad Premium, incluyendo gestión del calendario.

Cyanogen OS permite tener, entre otras posibilidades, los tweets más interesantes de tu región directamente en la pantalla de bloqueo. También tiene Hyperlapse mobile, una aplicación integrada en la cámara del teléfono que captura, edita y comparte videos de lapso.

Por otro lado, para los usuarios de Skype, les permite hacer video llamadas directamente desde una llamada telefónica en curso. El marcador nativo se puede fusionar con Skype, el cual se activa cuando está en WiFi.

En cuanto a la seguridad y privacidad, tiene un Guardia Privado que permite a los clientes controlar los datos personales que comparte con terceros; tiene aplicaciones protegidas para bloquear el acceso a las carpetas con una contraseña y, por último, ofrece un cifrado o encriptación para situar los números del PIN en orden aleatorio.

Acerca de Telefónica en Colombia

Telefónica es una de las mayores compañías de tecnologías de la información y la comunicación en el país, con ingresos por 4,6 billones de pesos en 2015.

La actividad de Telefónica, que opera bajo la marca comercial Movistar, se centra fundamentalmente en los negocios de telefonía fija y telefonía móvil, servicios de banda ancha, conectividad a Internet móvil y televisión satelital. Telefónica está presente en 841 municipios con telefonía fija, 961 con telefonía móvil y en 84 municipios con tecnología 4G LTE.

Telefónica cerró el primer trimestre de 2016 con una base de clientes de 16,0 millones en todo el país: 1,4 millones de líneas fijas en servicio, 13,1 millones de líneas móviles (que incluyen 4,6 millones de clientes de Internet móvil), 1,0 millón de suscriptores de banda ancha y 497 mil suscriptores de TV digital satelital.