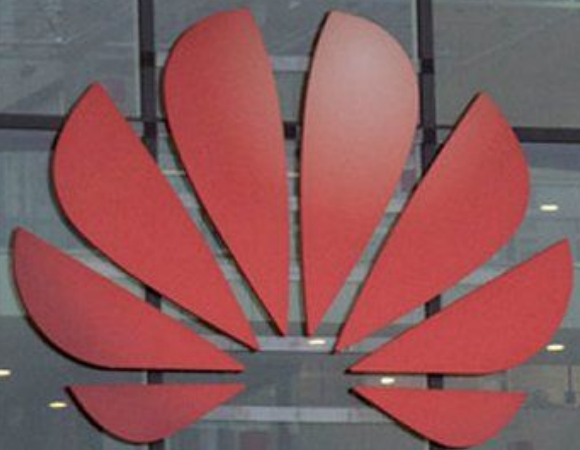


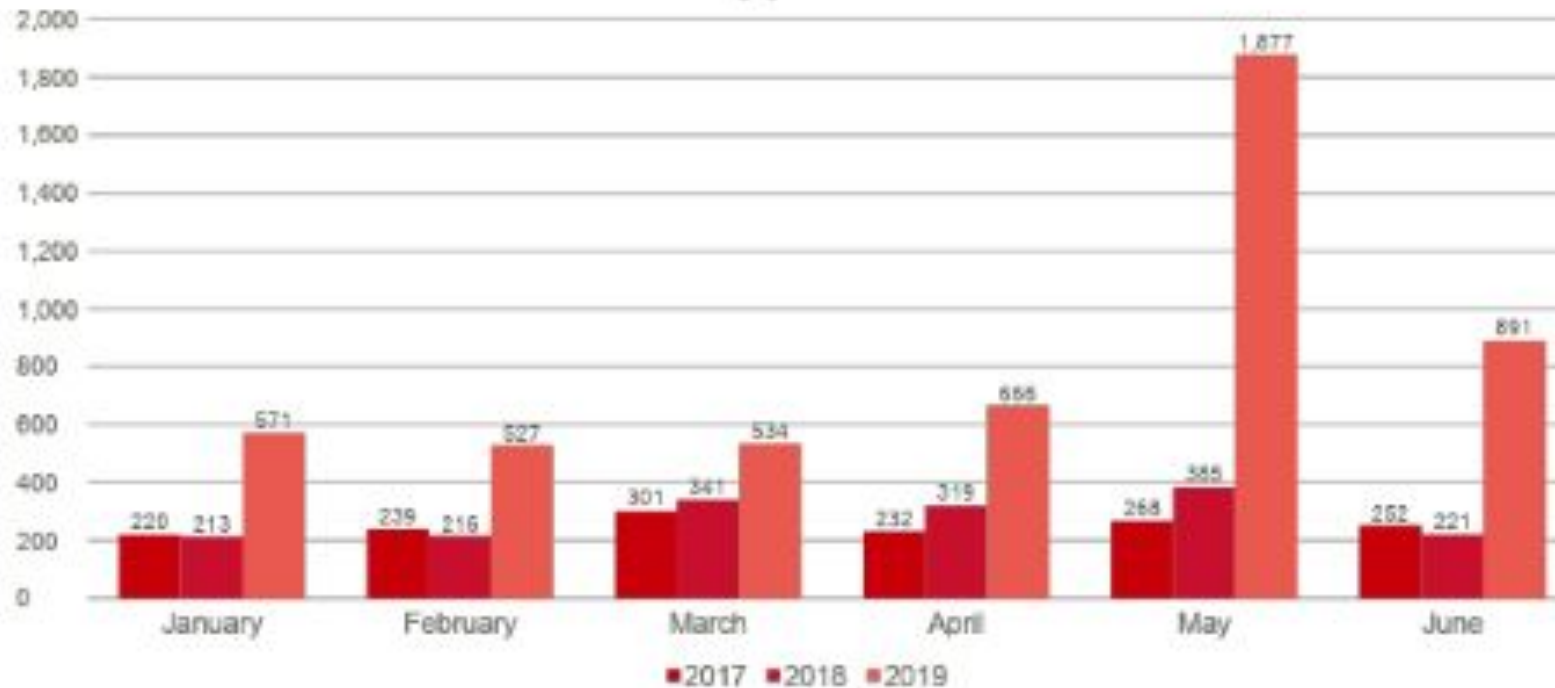
Ejemplos de publicaciones

2017-2018-2019



HUAWEI

Cuadro comparativo publicaciones 1° semestre 2017-2018-2019



EL MERCURIO
SABADO 14 DE ENERO DE 2017

TESTE
POR GUILLERMO TORRES

Huawei Mate 9: elegancia y ambición sin límites

“Comenzamos con una pregunta simple: ¿cómo podemos mejorar cada elemento de la experiencia en un smartphone?”. En noviembre pasado, Richard Yu, el CEO de Huawei Consumer Business Group, le daba la bienvenida a un millar de periodistas en un ático en Múnich (Alemania). El motivo era el lanzamiento del Huawei Mate 9, el celular con que la compañía china pretende ganar protagonismo en el universo de la gama alta. Además de su versión estándar, disponible para Latinoamérica, Yu sorprendió con la vedette de la noche: el Porsche Design, un teléfono exclusivo que posee una pantalla curva y un acabado color negro mate que remite a la tonalidad clásica del automóvil alemán.



A dos meses de aquel estreno, el Huawei Mate 9 se convirtió en una de las principales atracciones de la última edición del CES, la mayor feria de tecnología de consumo del mundo celebrada en Las Vegas. La empresa astuta —cuya telecomunicaciones conectan a un tercio de la humanidad— no solo obtuvo un total de ocho premios de la prensa, sino que anunció nuevas asociaciones con Amazon Alexa y Google Daydream. La primera incorpora a Alexa, un sistema de inteligencia artificial, a su móvil estrella. Este permite escuchar música, poner comandos en el televisor o escoger qué ropa ponerse según el clima, solo con hablar en voz alta. La segunda lo facultará para ser el primer dispositivo en usar Daydream, la realidad virtual de alta calidad de los de Mountain View.

El crecimiento explosivo de Huawei no es casualidad: desde hace dos años, la multinacional china ha generado sólidos alianzas con empresas líderes para convertirse en un referente a nivel global. Entre sus ejemplos recientes, destacan el Huawei Watch, un reloj diseñado con la marca de lujo Swarovski, el Nexus 6P, también desarrollado con Google y elegido por algunos medios norteamericanos como “el mejor teléfono del 2015”, y la reciente MediaPad M3, una tablet hecha en conjunto con Harman Kardien. En esta ocasión, el Huawei Mate 9 cumple la promesa de un alto rendimiento y estilo. “Para los usuarios actuales, un smartphone rápido y funcional es solo el principio”, también hacen con un diseño elegante con características innovativas”, apunta Yu.

Huawei Mate 9 Lite, un buen teléfono que no afecta el bolsillo

El smartphone de la marca china busca vencer la competitividad gama media



MARTÍN CALDERÓN
www.pulometro.cl



El Mate 9 Lite es el nuevo modelo de Huawei. “Bermano menor” del recién estrenado Mate 9, que a primera vista destaca por el sólido en su construcción con un revestimiento de aluminio, pantalla de 5.5 pulgadas a 1920 x 1080 píxeles de resolución, 24 GB de almacenamiento ampliable vía microSD, lector de huellas y cámara doble. En este segmento es complejo encontrar características de ese tipo en muchos teléfonos. De la misma forma, su rendimiento es muy bueno gracias a un procesador propio de la compañía que no tiene problemas corriendo las aplicaciones de uso diario y algo más. Ya sea jugar en 3D o tareas igual de “pesadas” no son un problema para este terminal.

La cámara dual se masifó con el anterior Huawei P9, desde un segundo lente se encargaba de captar más detalle para las fotos. En el caso del Huawei Mate 9 Lite el principio es el mismo, aunque lógicamente la calidad de su versión de gama alta. Aún así, la segunda cámara se utiliza para captar profundidad y el efecto es bastante convincente para estar dentro de un celular de gama media.

Eso sí, obviamente está lejos de lo que puede entregar un equipo de gama alta o una cámara profesional. En general, la cámara frontal funciona en el mismo rango que los equipos de su misma gama, aunque quizás algo mejor. El “modo belleza” que ya muchos conocen de otros terminales de la marca china funciona parcialmente bien en este equipo; Huawei logró el equilibrio con el cual se mejoran las selfies pero sin que el filtro sea tan evidente e irreal. De todas formas no todo es perfecto en el Mate 9 Lite. El teléfono “flaquea” en la capa de personalización de Huawei para Android, que trata, sin mucho éxito, de emular al sistema operativo de los iPhone. La experiencia no está muy bien lograda, aunque por otro lado sirve como una suerte de

gancho para los que no quieren un iPhone pero tienen miedo de enfrentarse al supuestamente complicado Android. En cualquier caso, el equipo se actualizó en el futuro y además su versión de Android actual es bastante limpia en general.

Por otra parte, la batería de Huawei P9, que se trata de resultados bastante decentes ya que en muchas pruebas, amós cerca de cinco horas de pantalla encendida, lo que traduce al



La cámara dual se masifó con el anterior Huawei P9, desde un segundo lente se encargaba de captar más detalle para las fotos. En el caso del Huawei Mate 9 Lite el principio es el mismo, aunque lógicamente la calidad de su versión de gama alta. Aún así, la segunda cámara se utiliza para captar profundidad y el efecto es bastante convincente para estar dentro de un celular de gama media.

Huawei ha conseguido un fuerte aumento en su percepción como marca dentro de América Latina, producto de un trabajo de varios años donde se han propuesto ser un competidor serio en el mercado vendiendo a precios tan competitivos, sin sacrificar la calidad ni el diseño de sus equipos.

TECNOLOGÍA DE PUNTA:

Smartphones premium de Huawei son la mezcla perfecta entre rendimiento y diseño

Los teléfonos dejaron de ser dispositivos que simplemente sirven para comunicarse para convertirse en dispositivos que transforman un momento de vida y experiencias, ofrecen experiencias, análisis de videoconferencias, control de videojuegos e interacción con dispositivos de terceros.

El chip de Huawei Mate 9 es la cámara dual de segunda generación fabricada junto con la firma alemana Leica. Esta incluye un sensor a color RGB de 12 megapíxeles y, además, un sensor monocromático (o blanco y negro) de 20 megapíxeles que aporta hasta un 50% más de detalle en la fotografía. Otro punto adelante es el debut de su procesador Kirin 960, a partir de pruebas de envoltimiento simulado, el celular garantiza que, tras 18 meses de uso continuo, no solo tendrá la misma calidad de performance que en el primer día, sino que ya a mejorar gracias a sus facultades de “machine learning”. Este podría ser el primer esbozo de la siguiente generación de conectividad y smartphones de Huawei, donde el dispositivo podrá aprender la disciplina, rutina y los gustos y preferencias del usuario de la mano de la tecnología 5G.

El Huawei Mate 9 llega a Chile el próximo 17 de enero en sus modelos Silver, Grey y Gold. Su precio es de \$579.990.



Mate 9 y P10 cuentan con un procesador Kirin 960 de última generación.

Los dispositivos de gama alta de Huawei cuentan con un procesador Kirin 960 de última generación que les permite que en muy poco tiempo se cargue un gran porcentaje de la batería, logrando el mayor tiempo de autonomía.

En el mercado de smartphones de alta gama Huawei apuesta por unificar servicios y funciones, que suelen estar distribuidos en diversos equipos, en un solo dispositivo.

REVIEW: HUAWEI P10 Y P10 PLUS
Incorpora una cámara frontal Leica de 8MP que permite "efecto Bokeh"

Señal Móvil: alta precisión de ubicación a través del GPS.

DEFERENCIAL
Señal Móvil: alta precisión de ubicación a través del GPS.

Huawei sigue su expansión en Chile y abre tercera tienda en Costanera Center

Autor: LaTercera

La marca china ya tiene una tienda en el Mall Plaza Vespucio y un punto de venta en el Mall Parque Arauco, en Santiago.



PUBLICACIONES 2018



T3 SMARTPHONES MÁS "SMART" QUE NUNCA

22:01 | f teletrece | @t3 | www.t3.cl

HUAWEI DESPLAZA A APPLE Y YA ES LA SEGUNDA MAYOR FABRICANTE DE SMARTPHONES

Incluso aún sin la posibilidad de vender sus productos en el mercado estadounidense, Huawei logró convertirse en el segundo mayor fabricante de smartphones a nivel global.

De acuerdo a los datos de las firmas de investigación IHS y Strategy Analytics, durante el segundo trimestre de este año la firma china logró acaparar el 15% de celulares inteligentes, porcentaje que por primera vez la deja por sobre Apple, firma que representó un 12% del mercado. Eso sí, la firma está aún tras el 20% logrado por Samsung.

Mientras Huawei celebra los positivos resultados, la industria de los smartphones se lamenta ante un nuevo trimestre de bajas. Por tercer periodo consecutivo, la industria vio caer el número de dispositivos comercializados. Esta vez, entre abril y junio se vendieron 342 millones de teléfonos a nivel global, cifra que representa una caída de 1,8% en comparación al mismo periodo de 2017.

Mientras la china acaparó un 15% del mercado, Apple se quedó con el 12%.



El smartphone candidato a ser el teléfono del año ya está disponible en Chile

La firma tecnológica anunció el arribo del HUAWEI Mate 20 Pro, que incorpora más y mejores especificaciones, potenciadas con el procesador más poderoso del mercado.



LT PULSO

Huawei pone a prueba el mercado chileno de los teléfonos de gama alta



SAMSUNG Diseñado para tus múltiples tareas Anuncio | Más información Galaxy Tab S4

#NUEVOAÑO HUAWEI

2018 Y SERIES



HUAWEI VIVO CN CHILE

Un tercio de universitarios tiene malos hábitos alimentarios

PUBLICACIONES 2019

Premian al smartphone HUAWEI Mate 20 Pro como el mejor del 2019

Fue reconocido por Product of The Year, galardón que distingue a aquellos productos que resaltan por su innovación, diseño y funcionalidad.

09 de Enero de 2019 17:26



LT PULSO



Empresas & Mercados

Huawei logra récord tras vender más de 200 millones de unidades en todo el mundo durante el 2018



Nelson Salazar · Noticias · Hace 2 semanas · 3 Comentarios

Huawei Mate 20 Pro es nombrado como el mejor smartphone del #MWC19



Huawei presentó el Mate X, su nuevo teléfono plegable

24 FEBRERO 2019



FWLABS MÓVILES

Hay un teléfono dentro de esta cámara: Review del Huawei P30 Pro [FW Labs]