

ÚLTIMAS NOTICIAS: Desaceleración de China, India y Rusia continuará: OCDE

EMPRESAS Jueves, Septiembre 13, 2012

iPhone 5 mejoró la batería y tiene cámara panorámica

| | |
|--------------------|--------------------------------------|
| Alto | 123,8 mm |
| Ancho | 55,8 mm |
| Profundidad | 7,6 mm |
| Peso | 112 gramos |
| Asistente | Siri |
| Cámara | 8 MP |
| Cámara Frontal | 1,2 MP |
| Grabación de video | 1080 p |
| Video llamado | FaceTime sobre redes móviles y Wi-Fi |
| Resolución | 1136x640 |
| Batería | 8 horas sobre 3G |
| Conexión | LTE* |

Más características del iPhone 5

- La cámara incluye la opción panorámica
- Es dos veces más rápido en procesamiento
- Siri habla en español

iOS 6
Tiene el nuevo sistema operativo iOS 6

| | iPhone 4s | iPhone 4 | iPhone 3GS |
|----------------|----------------|----------------|------------|
| Procesador | Dual core A5 | A4 | NO |
| Colores | Blanco y Negro | Blanco y Negro | Negro |
| Alto | 115,2 mm | 115,2 mm | 115,2 mm |
| Ancho | 58,6 mm | 58,6 mm | 62,1 mm |
| Profundidad | 9,3 mm | 9,3 mm | 12,3 mm |
| Peso | 140 gramos | 137 gramos | 135 gramos |
| Asistente | Siri | NO | NO |
| Cámara | 8 MP | 5 MP | 3MP |
| Cámara Frontal | VGA | VGA | NO |

Bogotá_ Como ya es costumbre este lanzamiento de Apple estuvo lleno de expectativa. Antes de la fecha oficial ya había miles de rumores que se publicaban en internet, muchos de los cuales fueron confirmados en el evento en San Francisco.

Menor peso, mayor rapidez, la misma duración de batería, la inclusión de la funcionalidad de panorámica a la cámara y el soporte para redes móviles 4G LTE, fueron algunas de las especificaciones.

El iPhone 5, diseñado en vidrio y aluminio, fue definido por la compañía como 'lo más grande que le ha pasado al iPhone desde el iPhone' y no precisamente en sentido figurado, pues esta nueva versión tiene 12,38 centímetros de alto, mientras los anteriores eran de 11,52. Esto modifica el tamaño de la pantalla que ahora es de 4 pulgadas en diagonal, mantiene la condición de retina display y aumenta la resolución de 960x640 a 1136x640. También, logra un 44% más de saturación para los colores.

'Este es el iPhone más delgado y ligero que hemos construido', agregó Philip Schiller, vicepresidente de marketing de Apple, quien estuvo encargado de la presentación del dispositivo. Con esto, corroboró que el equipo es 18% más delgado de su predecesor y que está equipado con el nuevo procesador A6 que es 22% más pequeño que el anterior y que hace que el equipo sea dos veces más rápido que el 4S, la duración de batería, navegando sobre 3G pasó de 6 horas a 8 horas y de 9 a 10 sobre Wi-Fi. Serán 8 en 4G.

Frente a esto hay confusión, pues hay que recordar que cuando se lanzó el Nuevo iPad también se dijo que funciona con las redes de cuarta generación, que quiere decir que es capaz de utilizar las nuevas tecnologías de datos que son 7 veces más rápidas que las actuales, no obstante las frecuencias de Estados Unidos no son compatibles con Colombia.

Lo + Leído

- Andes, Nacional, Javeriana, Antioquia, Valle y Rosario, entre las 50 mejores de América Latina
- Los más ganadores en el campo del patrocinio
- Conozca cuándo es buen negocio abrir un CDT
- Exploración de Petrominerales sigue decepcionando
- En marzo de 2013 se inaugurará el primer supermercado de Jerónimo Martins

 Enlaces patrocinados | [PauteFacil.com](#)

Sept. 15: Amor y Amistad


 Envíale Flores y Ahorra
10% con Código AMOR42

www.daFlores.com/Colombia/

¡Tu Hogar, de Compras!


 No te pierdas las XXIX
Feria del Hogar. ¡CLIC!

paginasamarillas.com.co

Buscas Casa en Medellín?


 Miles de ofertas para
Comprar nuevas o usadas

metrocuadrado.com



Con este equipo vuelve a pasar lo mismo, al menos por un tiempo, pues hoy el servicio solo lo ofrece UNE EMP Telecomunicaciones sobre las frecuencias de 2.500 MHz y 2.600 MHz, lo que no es compatible. Luego de la próxima licitación del Ministerio de las TIC y la Agencia Nacional del Espectro que incluirá otras frecuencias, sí servirá.

¿Y la cámara?

Una de las mejoras que más sorprendió tiene que ver con la adición de la función de tomas panorámicas a la cámara de 8 megapíxeles que se incluye en este smartphone. Al ser utilizada, un usuario puede capturar imágenes de hasta 28 megapíxeles. En cuanto a la cámara frontal, es de 1,2 MP, lo que es superior a las VGA de las versiones anteriores. Además la tecnología con la que fue modificada le permite hacer las tomas hasta 40% más rápido.

La buena noticia es que ahora FaceTime funcionará sobre redes móviles ya que también se anunció oficialmente el iOS 6, el nuevo sistema operativo de la firma que estará disponible desde el 19 de septiembre. Con esta versión Siri, el ayudante del iPhone, empezará a hablar español.

Finalmente, con respecto a los precios, la compañía confirmó que las versiones oscilarán entre US\$199 para el de 16GB y US\$399 por el de 64GB. Todo esto fue recibido por el mercado con un alza de 1,39% en el precio de la acción que cerró en US\$669,79.

No obstante, Polkan García, experto en tecnología, señala que este teléfono no sorprendió, que se trata de un equipo bonito pero que seguramente va a llevar a viejos usuarios a probar otras plataformas.

'La pantalla no sorprendió y el tamaño tampoco, ni siquiera porque los anuncios se hayan filtrados. Empieza a preocupar el tema de los conectores pues se esperaba que Apple empezará a mostrar su línea con el acuerdo de la Unión Europea que pide que haya una estandarización', concluyó.

Mientras tanto, Andrés Gómez, experto en tecnología, indicó que una de las cosas que más se resaltan de este lanzamiento tiene que ver con el nuevo sistema operativo iOS6, que puede resultar interesante no solo para quienes vayan a comprar el iPhone 5 sino para los que pueden actualizar.

Explicó que en términos generales sigue la misma línea de los lanzamientos actuales de aumentar el tamaño, mejorar la cámara y sacrificar el peso de algunos componentes para hacerlo más liviano.

Cómo es en comparación con Samsung

El gran competidor del iPhone, de acuerdo con los expertos, es el Samsung Galaxy SIII. Acá le decimos cuáles son algunas de las características de ese equipo para que usted compare: pantalla de 4,8 pulgadas y pesa 133 gramos, funciona sobre sistema operativo Android, cuenta con una cámara posterior de 8 MP y una frontal de 1,9 MP. La resolución de pantalla es de 720x1.280. Al igual que el smartphone de Apple cuenta con tres versiones por capacidad de almacenamiento: 16 GB, 32 GB y 64 GB, además también incluye la tecnología de datos móviles que le permite correr sobre las redes de 4G LTE. Sus dimensiones son: 70,6 x 136,6 x 8,6 mm.

Las opiniones

Andrés Julián Gómez *Experto en Tecnología*

"Lo único que de pronto se especulaba que iba a tener y que le falta es la tecnología de Near Field Communications (NFC). Creo que algo de destacar es el iOS6".

Polkan García *Experto en Tecnología*

"El nuevo iPhone no sorprendió ni siquiera con los anuncios filtrados. Es un teléfono bonito pero hay muchas cosas que empiezan a preocupar como los conectores".

MÓNICA PARADA LLANES
mparada@larepublica.com.co



Add a comment...

Post to Facebook

Posting as Andrés Julián Gómez (Change)

Comment

Facebook social plugin

© 2012, Editorial EL GLOBO. Todos los derechos reservados. | Calle 25D Bis 102A-63 | 4227600 | Agencia Digital: imaginamos.com

- [Economía](#) [Empresas](#) [Finanzas](#) [Globeconomía](#) [Vida](#) [Opinión](#)
- [Comercio Exterior](#) [Alta Gerencia](#) [Finanzas](#) [Responsabilidad Social](#) [Infraestructura](#) [Consumo](#)
- [Automotores](#) [Finanzas Personales](#) [Tecnología](#) [Twitter](#) [Financiero](#)
- [Agronegocios](#) [Asuntos Legales](#) [Foros LR](#)
- [Contacto](#) [Suscripciones](#)
- [Aviso Legal](#) [Quienes Somos](#)

Aplicación Blackberry

Móviles