

Presentado Google Chrome OS

Después de los muchos rumores, la noticia es oficial, Google está desarrollando un sistema operativo para ordenadores personales. Velocidad, simplicidad y seguridad son los aspectos clave del nuevo sistema operativo de Google, Chrome OS.

"La mayoría de los sistemas operativos fueron diseñados en un tiempo en el que no existía Internet. Nosotros creemos que la Web debe ser el centro de una experiencia de computación". Son comentarios de Sundar Pichai, VP Product Management y Linus Upson, Engineering Director, desde el blog oficial de Google

Ya se conocen algunos detalles técnicos, Google Chrome OS es un sistema operativo de código abierto, la interfaz de usuario será minimalista para no interferir y para que toda la experiencia sea en la Web. Un completo rediseño de la arquitectura de seguridad del sistema operativo de modo que los usuarios no tengan que preocuparse frente a los virus, malware y las actualizaciones de seguridad. Su desarrollo está pensado para personas que pasan la mayor parte de su tiempo en la web.

Google Chrome OS correrá en x86 así como la plataforma ARM y se espera que varios fabricantes de equipos presenten los primeros equipos con Google Chrome OS durante la segunda mitad del año 2010. Las premisas para el diseño de Chrome OS es que sea liviano y super rápido, para que permita arrancar y estar navegando en la Web en sólo unos segundos. Con esto y los últimos lanzamientos de Google como Android, Google Chrome, Native Client, O3D o Google Gears. La era google se afianza y podrá ser el comienzo del fin de Microsoft en el mercado de los sistemas operativos.

Á Á Á Á Á