

# Internet

Eduardo Fainé Celis\*

## MÁS ACERCA DE LA NUBE...

**T** tiempo atrás hablamos acerca de la Nube, un concepto de empleo de Internet en el que la información de los usuarios no se almacena en el disco duro de cada computador, sino en servidores que están disponibles para rescatarla desde cualquier ubicación, bastando estar conectado y conocer la clave de acceso correspondiente. También, promete que no será necesario instalar el software en los computadores; en su lugar, éstos se ejecutarán desde los mismos servidores, aliviando la carga de las máquinas personales.

En esta ocasión, vamos a revisar la Nube con forma de manzana, la apuesta de Apple denominada iCloud para administrar la información de quienes deseen emplearla.

Comencemos por la frase que emplean para promoverla: "Esta es la Nube como debiera ser: automática y sin esfuerzo. iCloud se integra sin notarse con sus aplicaciones, para que Ud. pueda acceder a su contenido en todos sus equipos. Y es gratis".

iCloud almacena la música, fotos, aplicaciones, calendarios, documentos y lo que uno se imagine. En forma inalámbrica y automática, los traspasa a todos los equipos del propietario. No deja de ser interesante, para aquellos que deben lidiar para mantener sincronizados varios discos externos de

respaldo para las decenas de miles de fotos, o para cualquiera que necesite manejar gran cantidad de información y que, sin importar dónde se encuentre, pueda abrirla y editarla desde el Mac de su casa, desde el iPad, desde su iPhone o iPod touch. ¡Hasta un PC!

Y todo, sin realmente darse cuenta que está sucediendo. iCloud provee acceso instantáneo a todo lo mencionado, administra el correo electrónico, mantiene los contactos y calendarios actualizados en todos los dispositivos.

- 5 GB.

Uno podría pensar que aquí está el truco, porque cinco gigabytes es menos de lo que almacena un pendrive regular, sin embargo, Apple asegura que esa cantidad basta, por la forma en que almacena la información. La música comprada, las aplicaciones, libros y el álbum Photo Stream no cuentan como empleo de memoria libre, de modo que el espacio queda destinado a documentos, correos y datos de aplicaciones, lo que no ocupa mucho lugar. ¿Quiere llevar consigo las fotos de las vacaciones en algún lugar exclusivo para alardear ante sus amigos, pero no le alcanza la memoria de su smartphone? No importa, si las fotos están en Photo Stream, las puede ver en cualquiera de sus dispositivos

\* Capitán de Navío AV. Oficial de Estado Mayor. Máster en Diseño y Comunicación Multimedia. Preclaro Colaborador de Revista de Marina, desde 2007.

sin utilizar su capacidad de memoria. Claro, sólo muestra las últimas mil, pero ni el mejor amigo soporta una sesión de mil fotos de las vacaciones de otro.

Habrá que ver cuando esta apuesta de Apple esté disponible la próxima primavera para su empleo masivo. Actualmente, dados los últimos ataques cibernéticos que han sufrido

diversas instituciones en el mundo y en especial los sitios de los gigantes de juegos como Sony, Nintendo y Sega, dan que pensar acerca de confiar los datos que para uno son importantes, a entidades externas. Sin embargo, lo que está claro, es que va siendo tiempo de pensar en pasarse a la marca de la manzanita y olvidar el botón derecho del mouse.

\* \* \*



revismar @vtr.net