

“Estoy en las nubes” Educar en la sincronización y la multiplataforma. Convergencia de Medios

Hoy diría alto y claro “Pues sí”, cuantas veces me han preguntado que si estaba en las nubes, que pregunta tan visionaria, y es que ahora tenemos que educar para estar en las nubes o en la nube.

Quiero referirme al concepto de *cloud computing* pero desde la perspectiva de la sincronización multiplataforma, y de cómo enseñar su lógica. **Aún seguimos alfabetizando digitalmente a las personas bajo una premisa local, aferrados a nuestros pc de sobremesa y vinculado a la propiedad tecnológica.**

“Mi ordenador, mi disco duro, mi usb, y en mi escritorio”

Esa necesidad de propiedad privada que sentimos y defendemos, no sólo frente a la inteligencia colectiva y el conocimiento compartido, si no al control físico de la



propiedad. Sin enfocar la reflexión hacia la apertura del conocimiento y los contenidos, caemos en nuestra propia trampa, nuestra educación en la “propiedad privada” nos encadena a la necesidad de un sentimiento físico. **Esto nos lleva en ocasiones a contemplar la tecnología como un lastre que implica encerrarse en un espacio** frente a una pantalla, y depender del funcionamiento de un pequeño aparato que guarda mi

información y me dejará colgado con la mínima pérdida de electricidad o incidencia, lastrándome a un servicio técnico que se venera cual ser etéreo.

Esto es pasado y así hay que transmitirlo. **Las evolución de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) ha favorecido no sólo la hiperconectividad si no también la reducción de la dependencia tecnológica instrumental y la libertad espacial.** Pero como nadie nacemos enseñados, “*ni los nativos digitales de Prensky*”, en esto hay que educar.

¿Qué es la sincronización multiplataforma?

Mi definición sería: “*Capacidad de acceso de las TIC a través de diferentes instrumentos tecnológicos (pc, smartphone, consolas, tv, etc) donde la información y los contenidos se actualizan de forma instantánea a través de un almacenamiento en la nube (servidores virtuales), con acceso virtual vía internet y/o local según la herramienta. Estos contenidos se sincronizan/actualizan de forma automatizada según*

se interaccione con ellos en las aplicaciones generadas para las diferentes plataformas tecnológicas”.



Pero no quiero poner un ejemplo meramente instrumental, sino atender a las **implicaciones y beneficios de esta tecnología y la optimización de procesos si se educa adecuadamente en su aplicación.**

Desde los Telecentros, los proyectos sociales y todos los procesos de promoción social que iniciamos, **este aspecto debe introducirse como un elemento más en los procesos de socialización, en una comunidad cada vez más conectada e inmersa en el mundo digital.**

¿Promueves que las personas estén “en las nubes”?

Para Reflexionar

Reportaje El País Tecnología “Cambio chupete por tableta” 4 octubre 2013

http://tecnologia.elpais.com/tecnologia/2013/10/03/actualidad/1380823615_874232.html

Evolución del sistema Android. Blog: FaqsAndroid. Roberto P. recuperado enero 2014

http://faqsandroid.com/evolucion-sistema-android-cupcake-a-jelly-bean/#GTTabs_ul_13177