

Educación, computador vs. Medios móviles

Tomar una decisión de contar con un computador, un celular, una tableta, es una incertidumbre para los padres, pero yo estoy seguro que lo que los hijos quieren y desean es contar con un celular de última generación o una tableta a diferencia de contar con un computador.

El computador es muy bueno para tenerlo en casa conectado a una red de Internet de cable, esto quiere decir buena comunicación hasta donde las empresas le brinden el servicio de internet, sus capacidades y su llegada. En lugares lejanos donde el Internet no llega es bueno tenerlo, pero lamentablemente tienen que contar con todo el material para estudiar, enciclopedias, tutoriales en video, audio, multimedia educativo, el no contar con estos materiales significa que no se aprovechara el autoaprendizaje, por lo tanto queda insuficiente. Es como tener la biblioteca física pero en el computador o medios electrónico digitales. Recordemos que en la biblioteca de su casa, mínimamente se contaba con un diccionario, una enciclopedia y una biblia, lamentablemente estos dos componentes no están en los aparatos de tecnología digital.

Desde que los cursos a distancia fueron creados, la información en libros y contenidos viajaban de un lugar a otro, a través de correo físico, a través de transporte terrestre o aéreo.

Lo mismo debería ocurrir con los materiales educativos digitales, deben ser enviados a las unidades educativas lejanas para así ser entregados a los estudiantes, de esta manera el conocimiento será reproducido, actualizado y practicado. Sin embargo vemos que muchos lugares remotos carecen de energía eléctrica y tienen motores o baterías para generar energía eléctrica. Por consiguiente el computador esta sin usarlo.

La mejor alternativa a esto son los medios móviles, la información es transmitida a un aparato móvil con contenidos de android y replicado via Bluetooth a los demás miembros de la comunidad de aprendizaje, los medios móviles consumen poca energía. Por otro lado la conectividad a redes de internet con estos medios móviles son fáciles de usar, lógicamente si el servicio de conectividad llega hasta el lugar remoto.

Es mejor hacer conocimiento conectivo que imponer la educación, mediante las redes inalámbricas de comunicación se puede construir y distribuir el conocimiento. El objetivo no es contar con aparatos tecnológicos de última generación, lo más importante es contar con los conte-



nidos, el material propio es lo primero que debemos considerar para educar, para llenar y cubrir las necesidades de las reformas educativas, el software es lo mas importante a la hora de pensar en enseñar.

Debíamos preguntarnos antes de tomar una elección por un computador, un celular o una tableta, cual es el propósito, si el precio de este se ajusta solo a las necesidades sociales y si el valor económico es bien utilizado por el uso de materiales educativos propios de un país, una región o un pueblo. No debía elegirse la tecnología solo para satisfacer la necesidad social, de nada sirve tener un ROLEX en la muñeca si solo nos sirve para ver la hora.

De nada nos sirve tener un aparato de ultima generación solo para usar las redes sociales, o jugar el último juego de estrategia o simulación, el gasto sin retorno incrementara cada día por las exigencias de esas comunidades.

Pero si va a invertir, los contenidos digitales libres son los que le van a aportar a usted para crecer en conocimiento, aportara a su crecimiento personal e intelectual, piense a la hora de tomar una decisión.