



Sofos
Grupo de Estudio
y Trabajo Académico

SEMINARIO PROBLEMAS COLOMBIANOS CONTEMPORÁNEOS - CICLO 2010

¿Hacia dónde va la sociedad colombiana?

Ciclo de conferencias para comprender los elementos esenciales y los requisitos políticos previos e institucionales de la democracia colombiana

Lectura Preliminar a la conferencia del 14 de agosto de 2010

¿LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS NOS HACEN MÁS INTELIGENTES O SIMPLEMENTE MÁS HÁBILES?



Esta lectura preliminar se ocupa hoy del arte de pensar, de la política, de la sociedad y de su relación con la tecnología de la información. La tecnología ha quedado vinculada de forma inseparable en la mente del hombre moderno, desde que nacieron el computador, el celular, Internet, Iphone, Ipod, MP4, MP3, Facebook, Twitter, Youtube, el Black Berry, Google, el chat, el blog, Second Life, Wikipedia y las redes sociales. Estas tecnologías fueron entrando sin hacer ruido, conformando un culto público muy extendido. Al igual que todos los cultos, también éste pretende fomentar una obediencia y una actitud conforme con algo que se vuelve irreflexivo: la aplicación de la tecnología. *Las Tecnologías de la Información y las Comunicación (TICs) son incuestionables y están ahí, forman parte de la cultura tecnológica que nos rodea y con la que debemos convivir. Ofrecen un aumento de nuestras capacidades físicas y mentales, y de las posibilidades de desarrollo social.*

Correo electrónico: gruposofos@gmail.com
Blog: <http://gruposofos.blogspot.com>



Sofos
Grupo de Estudio
y Trabajo Académico

Las nuevas tecnologías tienen tantas aristas que es imposible abordarlas todas. Pero queremos insistir en que las TICs no son más que lo que han sido siempre: sensatos paqueticos de datos, a veces útiles, a veces triviales y nunca la sustancia del pensamiento del hombre. Estos sensatos paqueticos nos han vuelto más solos; nos han aislado de la familia, de los amigos, de los hijos, hasta nos han aislado de nosotros mismos, con la idea de que estamos conectados con el mundo. A veces, una idea se vuelve tan común como el manejo de la Internet, tan incrustada en el consenso cultural, que desaparece de la conciencia la necesidad de la crítica y se convierte, esta práctica, en un hilo invisible del tejido tecnológico. Nos alejó de lo cercano. He aquí la paradoja. He aquí lo terrible. Estamos más aislados con los cercanos, pero más acompañados con los lejanos. Los del otro lado, el extraño, el virtual. Eso es, este mundo, es de los virtuales. No de los seres reales. He ahí la difícil tarea de rescatarnos, sin obviar las nuevas tecnologías. El futuro lo tenemos que enfrentar así, no hay otra manera posible. No hay vuelta de tuerca.

Hoy, inicios del siglo XXI, donde prima lo tecnológico sobre lo humano, los muchachos siempre están en-redados en una red universal cada vez más compleja y absorbente. Qué terror es estar solo. Hoy es impensable. Creo que la Internet nos hace más comunicativos, pero no más inteligentes. Tener una Black Berry es recibir mensajes 24 horas por 7 días y es chatear sin descanso. ¿Para qué? ¿Cuál es el tipo de conversación? ¿Todas estas redes hacia dónde nos llevan? ¿Qué esperamos de ellas? ¿Podremos darles un uso práctico, pedagógico? Las TICs pueden considerarse como instrumento y como industria. En cuanto instrumento, asequible y utilizable, las TICs pueden transformar las modalidades de trabajo, diversión, estudio, gobierno y vida de la sociedad en el plano personal, organizativo, sectorial, vocacional y nacional. Como industria, las TICs representan un importante y creciente sector económico que abarca los equipos, los programas informáticos, las telecomunicaciones, la transmisión de datos y los servicios de asesoría.

Por otra parte, acercarse a las TICs en tanto que “entorno” es muy importante. Ellas, junto con otros procesos, crean un marco que favorece cierto tipo de relaciones y dinámicas organizativas: reduce los costos de la acción colectiva de la comunicación al facilitar la identificación de intereses comunes, etc.; y dificulta otros: pérdida de importancia de los estratos de intermediación / representación, etc.

Mediante la digitalización es posible almacenar grandes cantidades de información en dispositivos físicos de pequeño tamaño (discos, CD, memorias USB, etc.). A su vez los usuarios pueden acceder a información ubicada en dispositivos electrónicos lejanos, que se transmite utilizando las redes de comunicación, de una forma transparente e inmaterial. Esta característica ha venido a definir lo que se ha denominado como “realidad virtual”, esto es, realidad no real.

Este mundo virtual está constantemente caracterizado por la **instantaneidad**; podemos transmitir instantáneamente a lugares muy alejados físicamente, operando lo que se llama “autopistas de la información” y por la cantidad de **aplicaciones multimediales** que están produciendo un cambio



en la comunicación de personas y grupos que interactúan según sus intereses, conformando lo que se denomina “comunidades virtuales”. El usuario de las TICs es por tanto, un sujeto activo, que envía sus propios mensajes y lo más importante, toma las decisiones sobre el proceso a seguir: secuencia, ritmo, código, etc.

Las TICs están construyendo un nuevo espacio social (y, en su caso, de Telépolis), pero dicha construcción depende ante todo de la voluntad de los seres humanos. No hay un determinismo tecnológico, pero sí construcciones impuestas por las TICs. La globalización del mercado financiero, por ejemplo, no ha estado determinada por la aparición de Internet, sino por la existencia previa de otras redes telemáticas financieras y por las expectativas de negocio generadas por dichas redes, que han interconectado entre sí las bolsas internacionales y los centros financieros.

Otra realidad indiscutible de las TICs, hoy, es la pérdida de identidad, la pérdida de privacidad. Somos lo que nos representa la red: hologramas, píxeles, ondas, señales, alias, avatares. No somos seres reales, somos virtuales. Ya no somos sentimiento, cuerpo, ideas. ¿Qué hacer para recuperarnos como individuos, como sociedad? En la actualidad no hay directrices que controlen. Los muchachos creen que lo que dice la red es la verdad, sin cortapisas.

Esta conferencia, propiciada por el grupo SOFOS, constituye el comienzo de un estudio de la sociedad civil en defensa de los derechos fundamentales en la era digital, desde los derechos de expresión, a los derechos de acceso a la cultura y al conocimiento, la defensa de un justo reparto de los derechos de autor, pasando por la inviolabilidad de las comunicaciones y de la privacidad y la neutralidad del acceso a internet, como grandes palancas de transformación de las relaciones económicas, políticas y sociales.

BIBLIOGRAFÍA:

- Cuadernos internacionales de tecnología para el desarrollo humano, ISSN 1885-8104, N°. 2, 2004, pág. 4, España, 2005.
- ADELL, J. (1994b): La Internet: posibilidades y limitaciones. Capítulo del libro “La importancia de la web”. Edit. Labor. Argentina 2000.
- ALFAGEME, M^a. B. (2001): Las redes, un espacio de participación y colaboración. En Actas Edutec`2001. Congreso Internacional de Tecnología, Educación y Desarrollo Sostenible. Murcia, Universidad de Murcia. Publicación electrónica.