



CÓMO SOBREVIVIR A LA INFOXICACIÓN

Alfons Cornella

Trascripción de la conferencia 1999-2000

http://www.infonomia.com/img/pdf/sobrevivir_infoxicacion.pdf

El artículo me parece antiguo pero todavía con resonancias y aspectos vigentes interesantes.

Un tema de interés destacado y en plena vigencia tanto en adultos como en nuestros alumnos es cómo conseguir ser eficientes en nuestro entorno tecnológico y cómo mejorar nuestra productividad personal. Está claro que la tecnología nos ayuda a ser productivos personalmente pero un objetivo clave: desarrollar instrumentos que nos permitan informarnos mejor.



Se constata que la información que generamos por vía digital es excesiva y evidenciamos que todavía somos poco eficientes en su manejo.

Saber gestionar la información resolverá el problema de angustia que genera el no poder manejar o no tener tiempo para absorber la información.

Según Alfons Cornella un elemento clave es preguntarse por la información que para mi es crítica, es decir: **“¿a mi me interesa estar informado de...?”**

Otro aspecto clave de interés para traspasar a nuestros alumnos es: **saber qué busco**.

Cuáles son las fuentes de interés para poder buscar adecuadamente.

PREGUNTAS CLAVE:

De qué me interesa estar informado,

Dónde lo busco

Cómo lo busco

Cómo gestiono lo que me encuentro por casualidad

Y cómo lo filtro.



“Un objetivo final de todo esto sería tener un filtro personal de información, que la información que te entra cada día pudieras dividirla literalmente en tres grandes partes: información fatal, que es aquella información que no te interesa en absoluto porque no tiene nada que ver con los temas que tratas; información interesante, que es aquella que, hombre, igual algún día me interesa. Ya buscaremos cuando lo necesitemos, nada de almacenar por si acaso, el just in case ya no funciona. Debes concentrarte en aquella información que es realmente útil, aquella que está de acuerdo con aquellas líneas críticas que tú te has definido”(Alfons Cornella, 2000).

Cada vez va a ser más importante comenzar a utilizar esta Internet invisible, la Infranet, esta Internet profunda, a través de espacios muy especializados en información ya estructurada.

Un reto que plantea el artículo de forma visionaria y para el que ya se está dando respuesta 10 años después, es cómo poner en marcha gestores de información que nos ayuden a almacenarla, recuperarla, manejarla de manera fácil y eficiente.

A modo de conclusión: Todos somos gestores de información y ante el hecho que la información que encontramos es mucha y excesiva, todos podemos sumar para aumentar la calidad de ésta si entramos en un entorno colaborativo. Como individuo, yo solo, lo tengo difícil, es cuando entro en una red comunicativa o comparto entornos colaborativos que la información tiene más posibilidad de ser contrastada, sobre todo si comparto información con redes de expertos. Un tema de debate importante el de la inteligencia colectiva.



Jaime Dueñas
Director Vive.in y Futbolred.com

http://www.eltiempo.com/tecnologia/actualidad/ARTICULO-WEB-NEW_NOTA_INTERIOR-8127740.html

Este artículo constata el hiperacceso a información en el que vivimos, si bien lo plantea como una sobrecarga no demasiado incapacitante para los usuarios.

Según Jaime Dueñas la infoxicación es la incapacidad de análisis eficiente de un flujo de información elevado.

Estamos rodeados o más bien cercados por páginas web, blogs, redes sociales, correo electrónico, podcast, teléfonos inteligentes que no solo sirven para hacer llamadas, sino para estar en contacto permanente con las fuentes mencionadas antes; videos, audios, textos, televisión, radio, libros, revistas...

Se hace evidente la dificultad para procesar la gran cantidad de datos a los que está expuesto hoy el ser humano.



El número de canales y la cantidad de información que una persona media maneja y recibe se ha incrementado enormemente en las últimas décadas, y esa nueva situación define un entorno en el que **es preciso desarrollar ciertas aptitudes y actitudes a la hora de gestionar nuestra actividad.**

La tecnología ha hecho posible que cualquier persona pueda convertirse en emisor de información, algo que antes únicamente era posible para quienes contaban con una licencia de emisión o llevaban a cabo costosas inversiones en equipos. Hemos pasado de recibir información por unos pocos canales, a hacerlo por infinitos, y eso conlleva un cierto período de adaptación.

Una pregunta interesante que plantea Jaime Dueñas es si la infoxicación ¿podemos referirla a la cantidad o calidad?

En realidad, **la infoxicación ocurre por una carencia de cultura de uso: a medida que una persona adquiere más experiencia y adiestramiento, aprende a utilizar herramientas que le permiten ser mucho más eficiente en su manejo.**

Un lector RSS como Google Reader, permite a un usuario medio, sin ningún conocimiento específico, enfrentarse a un conjunto de fuentes de información: prensa, blogs, búsquedas en la red, etc., de una manera impensable.

Jaime Dueñas opina que, **la infoxicación es un problema definido por aquellos que no se han puesto seriamente a solucionarlo:** el usuario medio no se queja de infoxicación, sino que bendice las posibilidades más sencillas y directas que ahora tiene de acceder a la información.

Otra cuestión interesante que plantea es si la infoxicación es un problema de exceso de oferta o de abuso de la demanda por los usuarios.

Jaime Dueñas no lo plantea como un problema y valora que llega a ser una sensación temporal que aparece en perfiles en vías de aprendizaje. Los nativos digitales no se quejan de infoxicación, ni tampoco a una persona con un cierto nivel de experiencia. En la práctica, la tecnología nos permite acceder a información de maneras infinitamente más eficientes.

Un dato interesante a valorar es constatar la falta de equilibrio entre lo que resulta útil y lo inútil; facilidad para duplicar y retransmitir información a través de medios como Internet; aumento en el número de canales disponibles para recibirla; gran cantidad de información histórica; contradicciones e inexactitudes en la información disponible, y falta de contexto.

Todavía nos falta mucha eficiencia para asimilar, ordenar, encontrar datos almacenados...