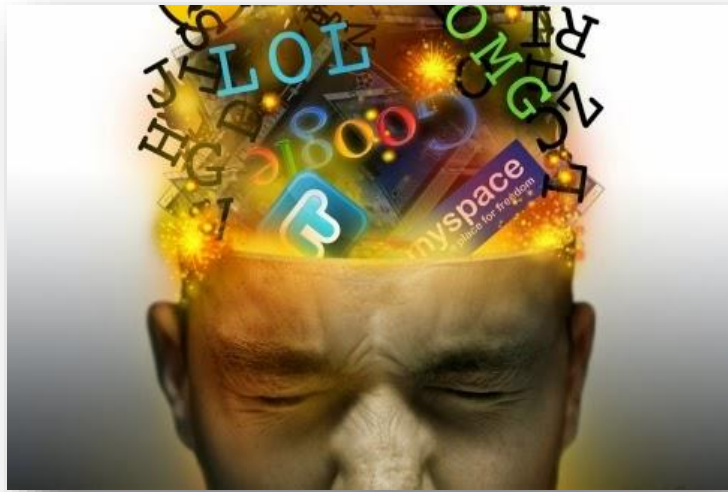


¿Cómo sobrevivir a la Infoxicación?



El término “infoxicación” fue introducido en el año 1996 por [Alfons Cornella](#). Su nombre se compone de dos palabras claves:

Información + Intoxicación

y referencia al estado de contar con gran cantidad de información circulante cuando nos disponemos a investigar acerca de algún tema particular y recurrimos a la Web.

Internet se ha convertido en la biblioteca más grande del mundo. Podemos encontrar gran cantidad de sitios que ofrecen información relevante y chequeada por especialistas, pero también podemos encontrar lo que vulgarmente se denomina “información basura”.

Desarrollar competencias para manejar y procesar esta gran cantidad de información es deseable en la formación de todos los estudiantes.

Una buena estrategia puede consistir en introducir una o dos palabras y, sólo cuando el resultado sea demasiado extenso, introducir más términos para hacer más específica la búsqueda.

Saber buscar, es una de las condiciones para poder gestionar la información circulante con el fin de seleccionar, controlar, almacenar y, posteriormente, recuperar, combinar, transformar y republicar adecuadamente la información producida, recibida o encontrada en la Web producto del desarrollo de diversas actividades.

Pero... ¿Es verdad todo lo que encontramos en la Web?

A continuación, los invito a observar un video realizado por la Universidad de Guadalajara para reflexionar en torno a esta pregunta. Podrán encontrar en él, cinco recomendaciones muy interesantes para aprender a validar la información hallada en la Web.



<https://youtu.be/B3Z6wI2Ds7A>

En este enlace: [29 operadores de búsqueda](#), podrán encontrar una serie de "trucos" que los ayudarán a mejorar sus búsquedas en la Web.

¿Quieren más?

En estas páginas podrán encontrar herramientas y recursos valiosos para hacer búsquedas académicas más efectivas.

[11 sitios Web para encontrar libros y revistas académicas.](#)

[Buscador de Tesis, Revistas y Congresos](#)

[10 buscadores académicos para trabajos de investigación.](#)

[Buscadores específicos](#)

[Recursos de Internet para investigadores.](#)

[Buscadores académicos](#)

[Buscador especializado para científicos, matemáticos, docentes y estudiantes.](#)

[Buscadores especializados en medicina y salud](#)

[Buscadores y directorios de Ciencia](#)

[Buscador especializado en Educación Física](#)

¿Ya descargaron su Mochila Digital?

En la sección On Line, pueden ingresar y buscar el Tablero “*Búsqueda de Información*” para seguir indagando, enriquecer sus prácticas de búsqueda y enseñarles a sus alumnos a manejarse en un mundo cada vez más “infectado”.