**REVISTA ELECTRÓNICA DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA**

*La integración de las nuevas tecnologías de información y comunicación (NTIC) para apoyar los procesos de enseñanza y aprendizaje de las ciencias tiene, al parecer, un alto potencial de desarrollo. Una de las principales ventajas de su utilización apunta en la dirección de lograr una forma (quizás la única) de recapturar el “mundo real” y reabrirlo al estudiante en el interior del aula, con amplias posibilidades de interacción y manipulación de su parte.*

<http://mail.quadernsdigitals.net/datos_web/hemeroteca/r_55/nr_615/a_8356/8356.pdf>

**PDF INTERNET EN EDUCACIÓN: UNA GRAN OPORTUNIDAD**

*Cada día más centros de enseñanza están conectadas a la Internet (véase Web 66 : contiene una lista de más de 3,500 escuelas de todo el mundo con presencia en el WWW). Los profesores y los alumnos utilizan esta conexión al mundo de diversas formas. En primer lugar, la Internet es una fuente inagotable de información y datos de primera mano. Como red originariamente científica, puede encontrarse gran cantidad de información Internet en educación: una gran oportunidad útil para las clases, desde las últimas imágenes llegadas a la Tierra de satélites meteorológicos a documentos históricos, pasando por conjuntos de datos sobre ecología, revistas científicas completas en línea o el último paper no publicado todavía sobre física. Podemos encontrar materiales para cualquier nivel educativo preparados por otros profesores.*

<http://www.tecnologiaedu.us.es/cursos/29/html/bibliovir/pdf/19.pdf>

**REVISTA EDUCARNOS: LA CALIDAD EDUCATIVA A TRAVÉS DEL USO DE INTERNET.**

*Elevar la calidad de la educación obligadamente pasa por capacitar a los docentes en enfoques y métodos de instrucción basados en la tecnología, y una posibilidad está en que los docentes en servicio sean actualizados a través de sistemas abiertos y a distancia vía medios telemáticos, que favorezcan el acceso a la tecnología con un sentido creativo, innovador y critico de las mismas tecnologías.*

<http://revistaeducarnos.com/2015/02/25/la-calidad-educativa-a-traves-del-uso-de-internet/>

**BLOG: VENTAJAS Y DESVENTAJAS DEL INTERNET PARA LA EDUCACIÓN**

*“Así como todo, hay cosas buenas y cosas malas, así que hay que saber equilibrar nuestro uso del internet para que sea provechoso en nuestras vidas”.*

<http://yusneidher.blogspot.mx/2012/11/ventajas-y-desventajas-del-internet.html>

**RESEÑA LIBRO: NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL AULA. GUÍA DE SUPERVIVENCIA, ANTONIO R. BARTOLOMÉ.**

*El auge de la tecnología de la información y de la comunicación, desde la creación del televisor y el uso doméstico del video, hasta la llegada de Internet a las instituciones educativas, obliga hoy a los docentes a planificar la instrucción con algo más que una pizarra, una transparencia y un libro.*

<http://www.ucv.ve/fileadmin/user_upload/sadpro/Documentos/docencia_vol4_n1_2003/9_art._6_rese%C3%B1a_rosario.pdf>

**USO DE INTERNET: RIESGOS Y BENEFICIOS**

El menor tiene disponible grandes volúmenes de información de todo tipo, sin ningún tipo de clasificación ni control de acceso la mayor parte de las veces. Esto favorece su acceso a información escrita, visual o auditiva no acorde a su edad. Tal es el caso de contenidos violentos, xenófobos, sectas de todo tipo, contenidos pornográficos, o relacionados con el ciberbullying, etcétera.

<http://recursostic.educacion.es/observatorio/web/eu/software/software-general/909-monografico-control-parental?start=1>