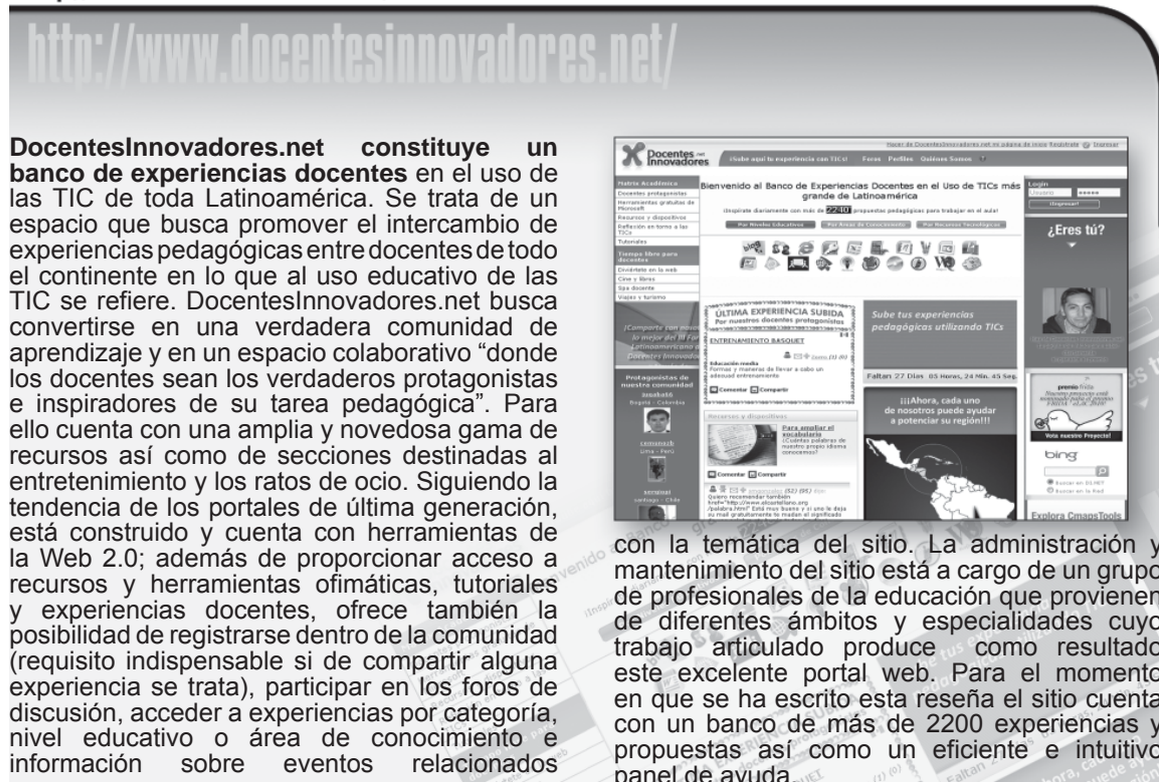


<http://www.docentesinnovadores.net/>



DocentesInnovadores.net constituye un banco de experiencias docentes en el uso de las TIC de toda Latinoamérica. Se trata de un espacio que busca promover el intercambio de experiencias pedagógicas entre docentes de todo el continente en lo que al uso educativo de las TIC se refiere. DocentesInnovadores.net busca convertirse en una verdadera comunidad de aprendizaje y en un espacio colaborativo “donde los docentes sean los verdaderos protagonistas e inspiradores de su tarea pedagógica”. Para ello cuenta con una amplia y novedosa gama de recursos así como de secciones destinadas al entretenimiento y los ratos de ocio. Siguiendo la tendencia de los portales de última generación, está construido y cuenta con herramientas de la Web 2.0; además de proporcionar acceso a recursos y herramientas ofimáticas, tutoriales y experiencias docentes, ofrece también la posibilidad de registrarse dentro de la comunidad (requisito indispensable si de compartir alguna experiencia se trata), participar en los foros de discusión, acceder a experiencias por categoría, nivel educativo o área de conocimiento e información sobre eventos relacionados

con la temática del sitio. La administración y mantenimiento del sitio está a cargo de un grupo de profesionales de la educación que provienen de diferentes ámbitos y especialidades cuyo trabajo articulado produce como resultado este excelente portal web. Para el momento en que se ha escrito esta reseña el sitio cuenta con un banco de más de 2200 experiencias y propuestas así como un eficiente e intuitivo panel de ayuda.

<http://educ@contic.es/>



Educ@conTIC es un portal tipo blog que busca promover el uso de las TIC en las aulas. Con una agradable y sencilla interfaz constituye la propuesta de instituciones tales como Red.es, el Ministerio de Educación y los de Industria y Turismo en España y las Comunidades Autónomas españolas para apoyar la integración de las Tecnologías de la Información y la Comunicación con la Educación. Para ello, el sitio cuenta con recursos destinados a apoyar el desarrollo de contenidos educativos digitales de calidad, servir como repositorio de objetos digitales educativos y contribuir a la producción de materiales formativos para la capacitación docente. Acorde a las modernas tendencias en los portales de internet, este sitio cuenta con conocidos recursos Web 2.0 tales como autoregistro en la comunidad de usuarios, posibilidad de comentar los aportes de los autores, un pequeño motor de búsquedas interno, suscripción a la versión digital del blog y la posibilidad de descargar contenidos de interés. Además, los usuarios, registrados o no, pueden seguir las noticias y comentarios de Educ@conTIC a través de las más importantes redes sociales ya que cuenta con registro

automático a Facebook, Twitter, Friendfeed, Planetakit, Delicious así como suscripción a las secciones RSS del blog. Los usuarios podrán leer este portal-blog tanto en español como en inglés así como en los idiomas propios de las comunidades autónomas: vasco, catalán, gallego y valenciano. Actualmente Educ@conTIC cuenta con una comunidad de cerca de 14000 usuarios registrados y una extensa red de seguidores (followers).

<http://www.genmagic.net/educa/>

GenMàgic es un entorno de investigación y creación de aplicaciones multimedia dinámicas para su integración en entornos virtuales de aprendizaje. Aunque ofrece una navegación libre, está principalmente dirigido a profesionales del mundo de la educación, diseñadores de cursos virtuales, centros docentes y usuarios de aplicaciones educativas de cualquier nivel. Uno de los principales objetivos de este portal es "la creación de generadores de actividades interactivas multimedia que puedan ser integradas en páginas web sin la necesidad de tener altos conocimientos tecnológicos". Para lograrlo se sirve, entre otras cosas, de dos estrategias: su propia red social genmagic.ning.com, que constituye un espacio social de colaboración, investigación y creación donde se genera, experimenta y desarrollan aplicaciones y el Canal genmagic-youtube "donde se crean videos educativos sobre experiencias educativas o comentarios sobre aplicaciones". En la actualidad Genmagic posee una amplia producción de materiales que van desde sencillas aplicaciones hasta generadores de actividades y simuladores de animaciones y



cuentos. Creado utilizando el Sistema Gestor de Cursos (CMS) Moodle ofrece al navegante recursos adicionales tales como autogestión de usuario, amplia galería de cursos y tutoriales en video, diversas áreas temáticas y calendario de actividades y eventos. Cabe destacar que cada recurso al que se acceda funcionará como un aula virtual con todos los elementos propios de este tipo de entorno.

<http://cled.org.ve/red/>

Red.CLED es una Red para la Socialización del conocimiento que surge como una iniciativa de un nutrido grupo de participantes en las I Jornadas en Línea sobre el Conocimiento Libre y Educación (CLED 2009). Agrupa a un colectivo de más de 300 docentes, expertos y especialistas interesados en el uso educativo de las TIC y que decidieron compartir sus experiencias y entusiasmo a través de los servicios y facilidades que otorgan el Internet y la WWW. Como espacio destinado a la construcción y difusión del conocimiento, esta red constituye un excelente medio para la socialización de experiencias que benefician al colectivo que agrupa e impulsa el desarrollo e investigación en las áreas de la tecnología educativa. Con un formato tipo blog, permite a su comunidad de usuarios intervenir en foros de discusión, conformar grupos con intereses afines, crear sus propios blogs así como estar informados sobre eventos relacionados con la difusión del conocimiento y el uso educativo de las TIC. Posee una cuenta en Twitter cuyos tags pueden ser vistos en el propio portal y permite "seguir"



de manera instantánea cualquier discusión de interés. Como se acostumbra en estos portales, posee su perfil social en Facebook, MySpace, Digg y Google Buzz, por mencionar solo los más conocidos; cuenta además con un enlace llamado Tv.CLED que muestra, vía video streaming, material relacionado almacenado en el sitio especializado livestream.com/cled.