



Por Carlos Neri

Lic. Carlos Neri. Psicólogo. Especialista en tecnología y educación. Profesor de la Universidad de Buenos Aires y de la Universidad Tecnológica Nacional.



# WIKI: ESCRITURA COLABORATIVA

En el artículo anterior hacíamos referencia a la Wikipedia como ejemplo de un trabajo colaborativo que atraviesa las fronteras. Como su nombre lo indica, está sostenido en un recurso denominado *wiki*, con el que podemos contar para nuestros propios trabajos colaborativos.

El término *wiki* proviene de una voz hawaiana cuya traducción es “rápido”. Se trata de un conjunto de páginas Web enlazadas que pueden ser navegadas y editadas por los usuarios, y queda registro de estos cambios. El primer *wiki* que existió fue **WikiWikiWeb**, lo creó **Ward Cunningham** en 1995 en un repositorio de Patrones de Portland, para permitir la escritura colaborativa entre programadores. Francis Pisaní<sup>1</sup> señala que los *wiki* son parientes cercanos de los weblogs. Requieren de la participación colectiva mientras que los weblog apelan a ella mediante comentarios.

Existen muchas plataformas en línea para diseñar *wikis* y también la opción de descargar el *software* que crea la Wikipedia, e instalarlo en un servidor propio o en la máquina Server de un laboratorio en una institución educativa, para que funcione dentro de la Intranet.

Uno de los primeros proyectos educativos en utilizar *wikis* se desarrolló en el Georgia Tech (EE.UU.), dirigido por Mark Guzdial y su equipo (1998), en un intento de trabajar aprendizajes con autoría. Como señala Rune Baggetun<sup>2</sup> “El margen de aplicación de las *wikis* en la educación era muy amplio, lo cual se atribuyó principalmente al hecho de que las *wikis* eran una manera rápida y fácil de crear un espacio común donde todo el mundo pudiera “pinchar” sobre el botón de edición para alterar el sitio con contenidos y nuevas páginas. Estos primeros casos de uso de las *wikis* en la educación mostraron que podían ser utilizadas para muchos y muy diferentes tipos de cosas, como la escritura en colaboración, la difusión de información, el buzón de entregas, etcétera”

## WIKISPACE: UN LUGAR EN LA WEB

**Wikispace** es un sitio de construcción de *wiki* en inglés que se encuentra en <http://www.wikispaces.com/>. El modo de registrarnos y configurar un *wiki* es muy simple y consta de sólo cuatro pasos. Elegimos un nombre de usuario, una contraseña, colocamos nuestro mail y seleccionamos el nombre de nuestro espacio *wiki*, todo en un mismo formulario. El nombre que elijamos será nuestra Url; por ejemplo, si ponemos “prueba” quedará [www.prueba.wikispaces.com](http://www.prueba.wikispaces.com). Eso, por supuesto y como es habitual, siempre que nadie haya usado el nombre elegido con anterioridad. Una vez registrados, ya estamos en nuestro *wiki* y dispuestos a generar un proyecto. Pulsamos en **Make a new page** y ya aparece un editor de texto listo para que escribamos, creamos enlaces a otras páginas o incluso agreguemos imágenes. Hasta aquí, un trabajo individual y similar a cualquier escritura en editor o procesador de texto.



Al observar el menú a la izquierda, veremos un enlace **Invite people** que sirve para invitar a otros a trabajar en nuestro *wiki* mediante el envío de un mail con la invitación. El restante enlace se corresponde con la configuración del espacio y se denomina **Manage space**, donde definimos la forma de presentación del *wiki*, los permisos a los usuarios, las estadísticas de funcionamiento e incluso la posibilidad de importar entradas desde un blog. El servicio básico es gratuito y existe una versión paga si queremos convertir nuestro *wiki* en privado.

Algunos ejemplos de *wiki* desarrollados con Wikispace son:

**Curso “Nuevas tecnologías interactivas” en:** <http://juliana.wikispaces.com/> donde se plantea una matriz de evaluación de la calidad de sitios Web y se puede observar el proceso de discusión y las distintas versiones.

**Proyecto en:** <http://proyecto.wikispaces.com/> diseñado en el marco de un curso de elaboración de proyectos.

En ambos casos, al ingresar en el **History** observaremos los cambios, cada versión y la comparación entre versiones.

Los wicki son recursos que permiten la escritura colaborativa en Internet, muy útiles para incluir en la implementación de las estrategias docentes.

## WIKIA Y LAS WIKICIUDADES

Utilizando el mismo sistema de la wikipedia el **proyecto Wikia** permite desarrollar *wikis* y alojarlas en los servidores del proyecto. Las **wiki-**

**ciudades** son una comunidad de *wikis* organizadas temáticamente. Debemos suscribirnos y podemos integrarlas aportando nuestro desarrollo en:

<http://www.wikia.com/wiki/Wikiciudades>

Si contamos con un servidor propio en el laboratorio de la escuela, podemos descargar el *software* del proyecto y, con algunos conocimientos en **php** o siguiendo la documentación disponible, instalarlo a partir de la dirección:

<http://www.mediawiki.org/wiki/MediaWiki>

Si deseamos probar previamente este recurso y observar cómo se verá en las máquinas del colegio, existe un sitio denominado **Wikitest**<sup>3</sup>: y que presenta del siguiente modo: “Bienvenidos a **Wikitest!** Este lugar web pretende satisfacer la necesidad de practicar nuestras habilidades y conocimientos acerca de MediaWiki. La arquitectura de contenidos de **Wikitest** se deja totalmente en manos de sus usuarios. Sois libres para crear las categorías y artículos que queráis. Es por entero un lugar para experimentar con la plataforma...”.

Ahora es tiempo de escribir nuestro primer proyecto en alguna de las variantes que hemos señalado. Como recomendación les sugiero una planificación inicial en papel y una apuesta a la colaboración en línea desde un principio simple donde los alumnos puedan investigar, agregar y analizar los cambios sucesivos que se van dando. Otro uso interesante es utilizar los *wiki* como soporte de proyectos de los docentes, que además de organizar la tarea nos permite dejar registro de los pasos dados. ☺

1. [http://www.francispisani.net/2003/12/y\\_ahora\\_los\\_wik.html](http://www.francispisani.net/2003/12/y_ahora_los_wik.html)

2. <http://www.campusred.net/telos/articulocuaderno.asp?idarticulo=5&rev=67>

3. <http://kdem.unex.es/wikitest/index.php/Portada>

Si desea solicitar mayor información o plantearnos cualquier inquietud, por favor envíenos un *mail* a: [info@santillana.com.ar](mailto:info@santillana.com.ar)

o comuníquese telefónicamente al: 0800-122-0202, línea exclusiva para lectores del Consudec.