

Escuela: **CENS I. D. KRAUSE**

Docente: **Luis Zalazar**

Grado, Año, Ciclo y/o Nivel: **3º año**

Turno: **noche**

Área Curricular: **Prácticas Profesionalizantes**

Título de la Propuesta: **Wiki**

- **Guía Nº 7**

Wikis y la nueva alfabetización tecnológica

El uso de wikis en educación como espacios de comunicación para desarrollar algunas habilidades y, sobre todo, actitudes, es un nuevo tipo de alfabetización tecnológica que se denomina “*crítica, colaborativa y creativa*” y que va más allá del mero dominio instrumental de las herramientas y entornos de comunicación que nos ofrecen las nuevas tecnologías



de la información y la comunicación. La necesidad de promover este tipo de alfabetización se justifica en las demandas de los puestos de trabajo de la nueva economía de la sociedad-red: “Existen interconexiones y sinergias entre el contexto amplio de la nueva economía y sus estructuras de red y el movimiento hacia modelos pedagógicos socio-constructivistas en educación que emplean estrategias de aprendizaje sociales y colaborativas basadas en proyectos”

“Aprender en un entorno wiki es aprender alfabetización tecnológica, crear contenidos en un entorno digital, el arte de la colaboración, construir consenso, crear conocimiento explícito desde la comprensión tácita y comunicar ideas de manera efectiva a otras personas a través de entornos de comunicación en red”. Aprender en un wiki no es solo aprender los contenidos objeto de estudio, es también desarrollar capacidades relacionadas con la nueva manera de adquirir, crear, compartir y distribuir conocimiento en la sociedad de la información, capacidades que necesitamos imperiosamente potenciar.

Sin embargo, “los wikis no tienen ninguna propiedad inherente que produzca instantáneamente una comunidad de construcción de conocimientos. No depende de la configuración del software sino de las normas y prácticas sociales alrededor del wiki”.

Wikipedia

La Wikipedia (<http://wikipedia.org>). Con sus miles de artículos y cientos de miles de visitas diarias, la Wikipedia es un ejemplo de la fuerza de la colaboración en Internet y de otra manera de entender la información y el conocimiento.

Escribir wiki

Cualquiera puede escribir en un wiki y los conocimientos técnicos no son una barrera, ya que crear páginas y editarlas es simple. Los wikis tienen un lenguaje muy sencillo que sitúa el listón tecnológico de la participación muy bajo. Desgraciadamente, cada wiki tiene sus peculiaridades y no existe un lenguaje estandarizado común a todos ellos, pero tampoco hace mucha falta ya que con unos minutos de práctica se domina el lenguaje de cualquier wiki. Muchos wikis son gratuitos, solo bastará proporcionar algunos datos y una dirección válida de correo a la que le enviarán en unos minutos su palabra clave para acceder a su nuevo wiki para que entre en acción con su wiki.

Wiki: Pbworks

En 2005, la mayoría de software wiki era demasiado complejo, David Weekly tuvo la idea de ofrecer una fácil edición de wikis privados o públicos y organizados a través de un sitio web, que denominó "PeanutButterWiki". Lo presentaron en el primer evento de desarrolladores y programadores SuperHappyDevHouse en mayo de 2005. Junto con algunos amigos programadores, Weekly sacó rápidamente el primer código de la aplicación de PBworks. El sitio fue lanzado formalmente en junio de 2005, y en las 48 horas iniciales se crearon más de 1.000 wikis. Hoy en día contiene más de 1.000.000 de los wikis, 6,91 millones de usuarios con contenido creado y 3,43 millones de usuarios que tiene archivos subidos. PBworks (<http://pbworks.com/>) hasta abril de 2009 se llamaba PBwiki.



La idea original de la empresa se deriva de la creencia por parte de los fundadores de que "hacer un wiki es tan fácil como hacer un sándwich de mantequilla de maní" (La PB viene de Peanut Butter). La empresa opera con el modelo de negocio *freemium*, con elementos básicos que se ofrecen gratis y funciones más avanzadas a cambio de un precio por esos servicios.

Caraterísticas y planes

Albergado en un clúster de Linux, en servidores Debian, PBworks utiliza su propio software que está en continuo desarrollo. Añadió edición WYSIWYG a principios de 2007, y algunos tags HTML de edición limitada en 2008. Tiene diferentes planes: el básico, el estándar y el de proyecto (<https://plans.pbworks.com/index.php>). Los usuarios pueden crear una cuenta básica gratuita para un espacio wiki con funcionalidades limitadas, o actualizar a planes

estándar y de proyecto con características adicionales. La configuración por parte del administrador puede hacerlo público o privado (sólo visible por aquellos que han sido invitados a unirse al espacio de trabajo).

Las cuentas de pago ofrecen características adicionales, incluida una mejor gestión de la seguridad con seguro HTTP, CSS y JavaScript de apoyo, la capacidad de ocultar las páginas, almacenamiento más generoso, la posible personalización del sitio con nombres de dominio; la versión gratuita tienen una limitación de 2 GB, y una elección limitada de esquemas de color.

<p>Básico</p> <p>Individuos Organizaciones juveniles Wikis públicas</p> <hr/> <p>FREE</p> <p>SELECT »</p>	<p>Espacio de trabajo único</p> <p>2GB de almacenamiento</p> <p>Sin SSL</p> <p>Sin seguridad por página</p> <p>Sólo uso no comercial</p> <p>Soporte limitado por correo electrónico</p>
--	---

Actividad:

- Ingresar en la página: es.wikipedia.org y buscar: "*práctica profesional*", una vez allí Ud. verá que aparecen seleccionadas automáticamente 2 pestañas: artículo y leer



- Hacer clic en las restantes e indicar para que sirven o qué muestran:
 - discusión
 - editar
 - ver historial
- Analizando el sitio visto en los puntos anteriores (1 y 2): ¿Ud. puede cambiar algún contenido o crearlo si quisiera?
- Ingresar a la página de la escuela CENS I. D. KRAUSE:
censidomingokrause.pbworks.com
- Navegar los contenidos de la misma (hacer clic en las diferentes noticias, usar el "navegador") para ir conociéndola
- Si Ud. tendría que agregar un contenido a la misma: ¿Cuál sería?

Una vez finalizada la guía N° 7, guardar como: **guía_7_pracprof_apellido_nombre.docx** y enviar al email del profesor (censdomingo@gmail.com) con asunto guía nº 7 Prác. Prof – Apellido Nombre.

Leer Nota Importante: Puede realizarlo en Word o similar (Pc), Polaris Office o similar (smartphone) o cuaderno en caso de no contar con un dispositivo informático (en este último caso se solicita: sacar una foto de cada página e incluir en el margen superior (de cada una de las páginas) sin excepción: +Nombre de la escuela, +materia,+curso, +apellido y nombre, +número de la guía, +número de la página)

Consultas al profesor vía email: censdomingo@gmail.com

Director: Dr. Ramírez Roberto