

Wikis: un equipo en la red



¡Bienvenidos a trabajar en equipo con la red!



Nuestra meta

En esta experiencia aprenderemos una súper estrategia de trabajo en equipo dentro de la gran red Internet: "Las Wikis".

¿Cómo lo haremos?

- 1 Por medio de una lectura y actividad en el libro, recordaremos lo fundamental del trabajo en equipo.
- 2 A través de un tutorial virtual, conoceremos el concepto de Wiki y su funcionamiento.
- 3 Mediante una interesante actividad virtual, practicaremos lo aprendido frente al tema.

Planifiquemos



Momento	Actividad	Recurso	Tiempo
Inicio experiencia II 4-01	Nuestra meta, ¿Cómo lo haremos?	Libro	15 min
Recordemos	Lectura: "Trabajo en equipo"	Libro	5 min
	Actividad en el libro	Libro y lápiz	10 min
Aprendamos haciendo	Lectura: "Wikis: sitio web de construcción colectiva"	Libro	5 min
	Vídeo: "Cómo crear una Wiki"	Virtualtek: Vídeo código II 4-01-01	10 min
	Actividad virtual: "Trabajando en una Wiki"	Virtualtek: Actividad código II 4-01-02	10 min
Puedo resolver	Reto: "Construyendo mi Wiki"	Computador, Internet	25 min
¿Qué aprendí?	Evaluación	Libro y lápiz	5 min
¿Qué logré?	Autoevaluación	Libro y colores	5 min
Soy creativo	Practica	Computador	Flexible
Para reforzar	Visita virtual	Virtualtek	Flexible

Recordemos



Trabajo en equipo

Desde que Juan, Camila y Alejandra empezaron a construir su **proyecto** de aula se han dado cuenta que trabajar en equipo no solo es divertido sino que les rindemuchísimo más y es más productivo. Cada uno aporta todo lo que sabe hacer y esto hace que los resultados sean mejores.

Juan, que es experto en dibujar, es el encargado de todo el **diseño del proyecto**. Camila es la que mejor escribe y se encarga de recoger todos los apuntes de los compañeros. Alejandra, por su parte, revisa todos los escritos y ayuda a digitar. Cuando la profe revisa el **proyecto** se siente muy complacida con la **producción**.



Ten el valor de:

Respetar las opiniones de los demás y valorar cada uno de sus aportes.



Actividad

1

Handwriting practice lines for step 1, consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

2

Handwriting practice lines for step 2, consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

3

Handwriting practice lines for step 3, consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line.

MIS



Aprendamos haciendo



Wikis: sitio web de construcción colectiva

Cuando el **proyecto** de aula ha sido revisado y el profesor nos ha dado su **aprobación**, nada mejor que llevarlo a la **web** para seguir en su construcción y permitir que muchas personas más puedan conocerlo y ¿por qué no? aprender de él.

Para no
olvidar

La palabra "wiki" proviene del hawaiano wiki wiki.



El profesor nos ha dicho que existen espacios en la web **llamados Wikis**, que son páginas que nos van a permitir continuar y en algunos casos, empezar desde cero nuestro **proyecto** de aula o algún tema que queramos compartir y trabajar en línea.

Una **Wiki**, explicó el profesor, es un **sitio Web** de construcción colectiva sobre un tema específico. Es decir, los estudiantes tenemos libertad para adicionar, eliminar o modificar contenidos de una forma fácil y rápida, al tiempo que el profesor puede hacerle seguimiento a lo que hacemos.

¿Cómo ser miembro de una wiki?

Para trabajar en una **Wiki** específica debo ser miembro de ésta. Existen dos formas de **vinculación**: la primera, a través de un **correo electrónico** que envía el organizador y la otra, ingresando directamente a la dirección principal de la **Wiki** creada, haciendo clic en el texto **UNIRSE A ESTA WIKI**.

Este **proceso** está acompañado de un **registro** que, en algunas ocasiones, requiere de un **código de vinculación** (join code) que nos entrega el organizador del grupo (normalmente el profesor).

Trabajar en las **Wikis** es algo nuevo, interesante y divertido para nosotros ya que vamos a llevar el material que creamos a la **Web** y de esta forma lo compartimos con muchas personas.



virtualek

- Visita el aula virtual y amplía tus conocimientos consultando el video "Cómo crear una **Wiki**" código: II 4-01-01.
- Luego desarrolla la actividad virtual "**Trabajando en una Wiki**" código: II 4-01-02.

¿Sabías que?

La finalidad de una wiki es permitir que varios usuarios puedan crear páginas web sobre un mismo tema.



Puedo resolver



Reto: “Construyendo mi Wiki”

Reúnete con tus compañeros de proyecto y tengan a la mano todo el **material del trabajo** que han adelantado. Luego, junto al profesor, creen una **nueva Wiki** que les permita trabajar en conjunto en la **Web** sobre el tema y así continuar alimentando este material.



¿Qué aprendí?



1 Escribo una ventaja de trabajar en equipo:

2 Una Wiki es:

3 Una ventaja de trabajar en una Wiki es:

4 Un requisito para ser miembro en una Wiki es:

¿Sabías que?

La primera WikiWikiWeb fue creada por Ward Cunningham, quien inventó y dio nombre al concepto wiki.



¿Qué logré?



★ Evalúa tu desempeño en la experiencia, colorea los semáforos de acuerdo a la siguiente pauta:

- Sé hacerlo fácilmente →
- Lo hago pero se me dificulta →
- Necesito ayuda para lograrlo →



★ Valoro la importancia del trabajo en equipo.



★ Conozco la forma de participar como miembro en la construcción de una Wiki.



★ Identifico la Wiki como herramienta web importante para la construcción colectiva.



★ Participo activamente en la construcción de la Wiki correspondiente a mi proyecto de aula.



Soy creativo



Ingresa a **Internet** desde tu casa y consulta algunos ejemplos de **Wiki** que existen. Comparte con tu grupo la que más te haya llamado la **atención**.



Para reforzar



- Visita tu aula virtual y aprovecha los recursos que se encuentran en la sección "Para reforzar".