MINI CLASE BUBBL.US HERRAMIENTA WEB 2.0



Taller # 3 Odalys Gómez Millán ETEG-501

Profesora: Laylannie Torres 30/05/2014

Introducción

- Con el tiempo la tecnología ha evolucionado y dada esa evolución surgen diferentes plataformas que apoyan el uso tecnológico.
- Una de las más utilizadas o vinculadas al aprendizaje y que está siendo usada en los salones de clase tanto por profesores como por los alumnos son las herramientas disponibles en la Web 2.0.
- Estas herramientas convierten el trabajo de escritorio asociado a la ganancia de conocimiento en uno dinámico y motivador por su aplicabilidad y manejo tecnológico.
- Con el fin de presentar algunas de estas herramientas disponibles en la Web 2.0 escogí aplicación de bubbl.us.

Objetivos

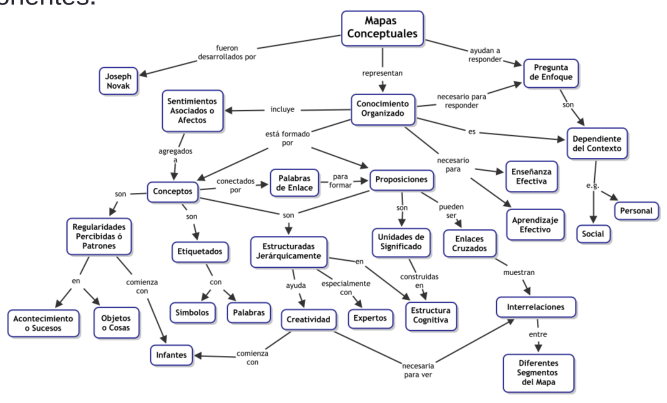
- Una vez completado este adiestramiento los participantes podrán:
 - Mencionar aspectos importantes para la herramienta Bubbl.us.
 - Conocer como de desarrolla un Mapa de Concepto utilizando Bubbl.us.



Definición

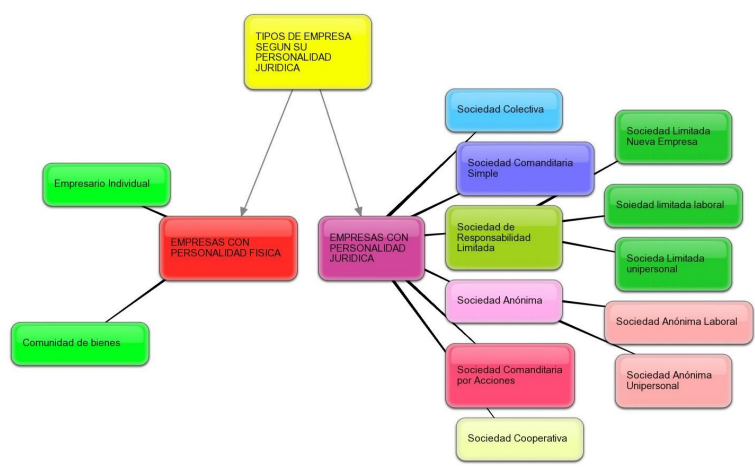
Mapa de Concepto

 Es un mapa mental al que se le han añadido las relaciones entre sus componentes.



Presentación e Información Importante

Apariencia



Presentación e Información Importante (Cont.)

Bubbl.us:

- herramienta "online" sencilla e intuitiva
- gratuita
- permite construir mapas conceptuales atractivos
- establece relaciones entre conceptos en pocos minutos

Presentación e Información Importante (Cont.)

- Una vez realizado el mapa podemos:
 - agregarle colores
 - imprimir
 - compartir con otras personas (estudiantes)
 - insertarlo en blog
- Dirección para encontrar más detalles sobre su manejo:

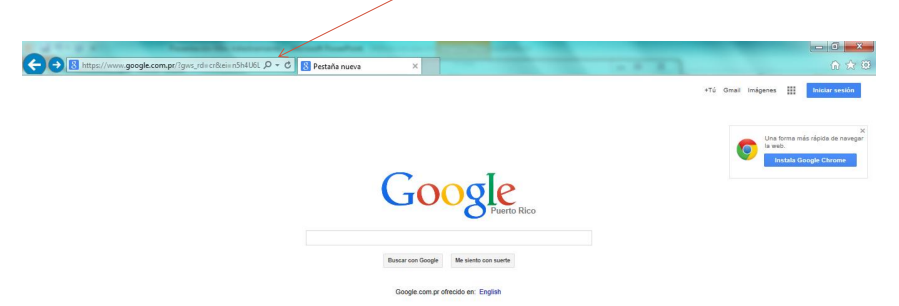
www.bubbl.us

Funciones y Características Principales

- Dentro de sus funciones y características más importantes están:
 - presentar ideas en forma simple o resumida.
 - crear, modificar, compartir y guardar mapas de conceptos en forma virtual.

Acceso a bubb.us

- ✓ Escriba <u>www.bubbl.us</u> en Google.
- 2. Presione Enter.

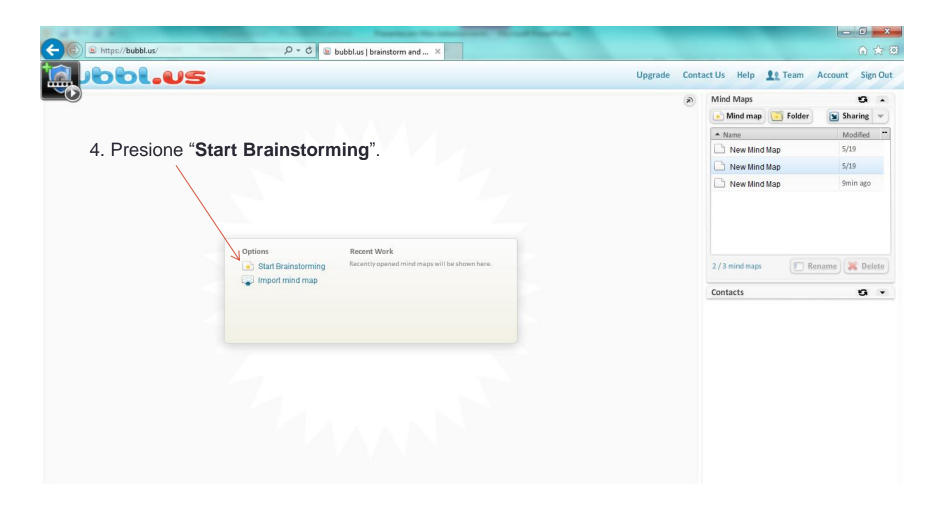


Publicidades Negocios Acerca de Privacidad y condiciones Preferencias Utilizar Google.com

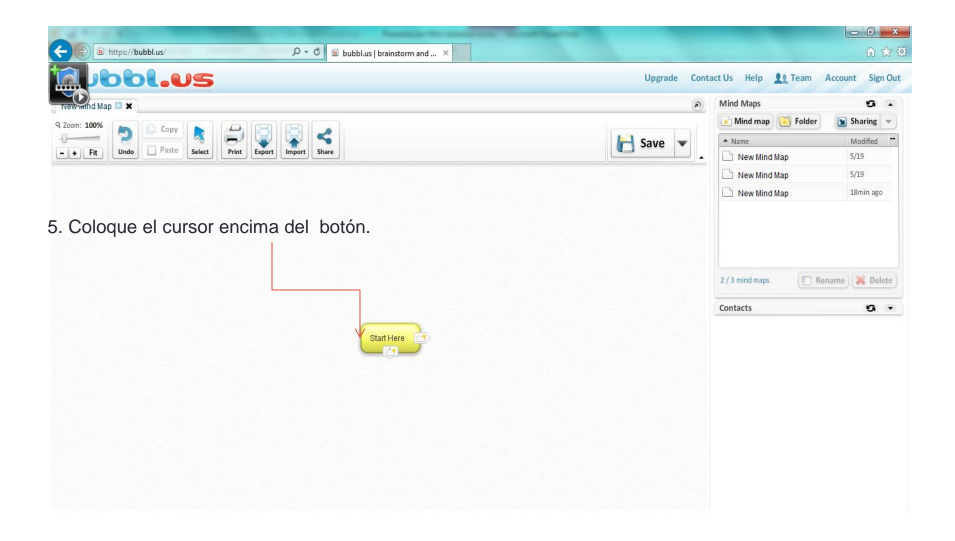
Pantalla de Inicio y Proceso



Pantalla de Proceso

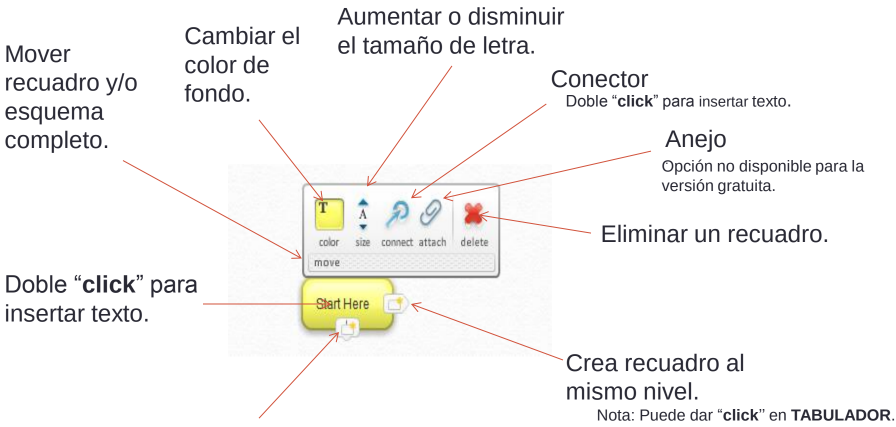


Página Principal para la Creación del Mapa de Concepto



Construcción Mapa de Conceptos (Cont.)

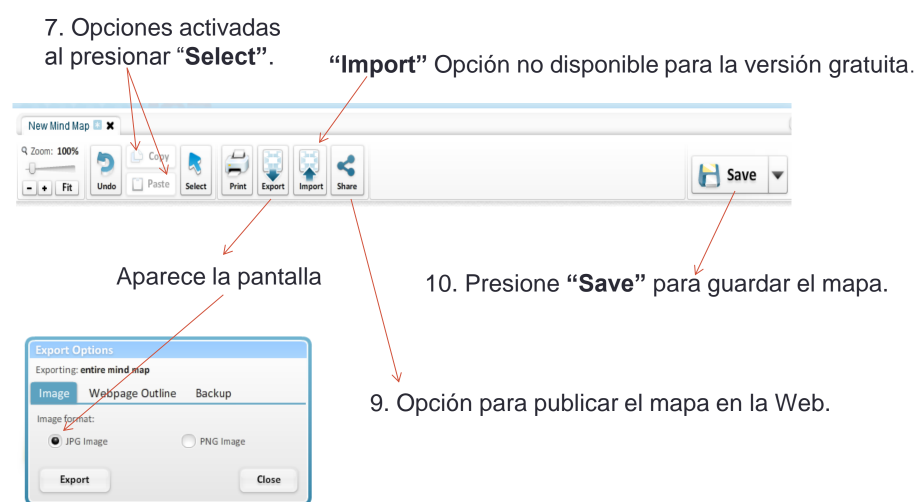
6. Coloque el cursor en el borde del botón para seleccionar la opción deseada.



Crear recuadro que depende de este.

Nota: Puede dar "CTRL + ENTER".

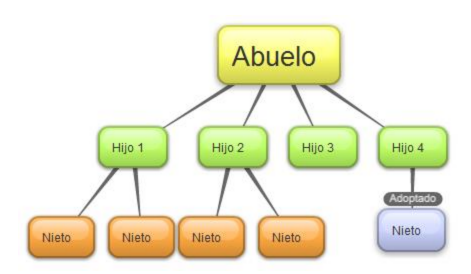
Construcción Mapa de Conceptos (Cont.)



8. Transporta la imagen en formato de foto.

Construcción Mapa de Conceptos (Cont.)

El resultado que obtendrá será similar a este.



Importante

Ventajas

- Organizar los contenidos de manera visual (facilitando la comprensión).
- Comprender los nuevos conceptos.
- Utilizados como actividad en el salón de clase (se lleva incompleto).
- Se insertan como imágenes.

Desventajas

N/A

Puntos a Recordar

- Las herramientas en la Web 2.0 ofrecen a los usuarios una forma tecnológica y visualmente agradable como mecanismo de enlace para guiar la transmisión de conocimiento.
- Muchas de estas están disponibles gratuitamente.
- Existen dos tipos de herramientas:
 - Herramientas-Programas: se pueden descargar libremente de Internet. Se guardan en las máquinas y se pueden usar sin conexión.
 - Herramientas 2.0: utilizadas para crear y compartir contenidos en línea. Requieren conexión a Internet para utilizarlas.

Conclusión

- La aplicación de bubbl.us es una de fácil acceso y manejo para la creación de mapas conceptuales. Esta nos ayuda a organizar, manejar, enseñar y transmitir conceptos nuevos y revisados. Es una buena herramienta dado que permite la visualización gráfica de los términos con cada uno de sus componentes.
- Para mí es un descubrimiento, pues solo conocía la herramienta de Viso para la creación de diagramas. Sin duda bubbl.us. es más sencilla y rápida para la construcción de flujogramas y/o esquemas mentales. Sumándole que es gratuita en la Web 2.0 y no requiere el insertar más tecnología que el internet y la computadora para comenzar a utilizarla.

Preguntas



Referencias:

Van Der Henst, S.C.(2005). Qué es la Web 2.0?. Recuperado el 26 de mayo de 2014, en http://www.maestrosdelweb.com/editorial/web2/

Desconocido. Manual de bubbl.us, Una herramienta para realizar esquemas On-line.

Recuperado el 26 de mayo de 2014, en

http://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-

tic/11007922/helvia/sitio/upload/manualBubblus_1.pdf

Ruiz. (2012). Mapas Conceptuales Sencillos con bubbl.us. Recuperado el 26 de mayo de 2014, en http://www.enlanubetic.com.es/2012/09/mapas-conceptuales-sencillos-con-bubblus.html#.U4OSAP0U8al