***Trabajo de informática 1 periodo grados 10-05 y 10-06***

"El camino al éxito, comienza con el recorrido de nuestros esfuerzos."

***Tiempo límite de entrega: Marzo 30/2012 Viernes , a medida que realices trabajos, los puede ir enviando***

***Enviar por correo a:*** [soy10052012@hotmail.com](mailto:lorencita1xxx@hotmail.com) Alumnas del grado 1005

<soy10062012@hotmail.com> Alumnas del grado 1006

Para enviar los trabajos por correo solo necesito los enlaces de los sitios donde los has creado, para lo cual, debes conocer que son enlaces o hipervínculos, a continuación y antes de empezar a estudiar estos temas y tutoriales para poder desarrollar el ( los) trabajo(s) te dejo unos tutoriales de lo que es enlaces o hipervínculos; como donde empiezas a dirigirte o redireccionarte asi

Aquí

Aqui

Tutorial de enlace, **dar Ctrl+ clic** otro tutorial mas, **dar Ctrl+clic**

***Presentaciones multimedia***

**1. Definición de Multimedia**

Multimedia es un término muy utilizado desde comienzos de los 90, y está relacionado con: informática, telecomunicaciones, edición de documentos, electrónica de consumo, cine, televisión, etc.

Etimológicamente, la palabra multimedia significa "múltiples intermediarios", y utilizada en el contexto de las tecnologías de la información, hace referencia a que existen "múltiples intermediarios entre la fuente y el destino de la información, es decir, que se utilizan diversos medios para almacenar, transmitir, mostrar o percibir la información". Según esta definición tan general, una televisión o un periódico serían dispositivos multimedia. Es entonces cualquier combinación de texto, arte gráfico, sonido, animación y video que llega a las personas por computadora u otros medios electrónicos. Conjuga los elementos de multimedia - fotografías y animación deslumbrantes, mezclando sonido, video clips y textos informativos y si además le da control interactivo del proceso. Multimedia estimula los ojos, oídos, yemas de los dedos y, lo más importante, la cabeza.

***2. Objetivos***

1. Elaborar trabajos en power point y convertirlos en cuadernos digitales interactivos
2. Mezclar procesar, animar, buscar, Otras competencias: aprendizaje autónomo, capacidad crítica, imaginación, creatividad, etc.

**3. Tema: libre**

Puedes escoger un tema de tu agrado, si lo prefieres, puedes utilizar esta oportunidad para presentar un trabajo o varios trabajos en la asignatura o asignaturas que prefieras, de esta manera estarás cumpliendo los objetivos mencionados antes.

**4. Herramientas a utilizar**

A continuación les dejo dos herramientas importantes para las presentaciones multimedia, si quieren saber o ahondar más en el tema lo pueden hacer en esta otra de mis web. [**Enlace**](https://sites.google.com/site/lasticylaweb20/entornos-paracompartir-recursos/-presentaciones-multimedia)

**a.)SlideShare:**

Es un espacio gratuito ( previo registro), donde los usuarios pueden enviar presentaciones Powerpoint u OpenOffice, que luego quedan almacenadas en formato Flash para ser visualizadas online. Es una opción interesante para compartir presentaciones en la red. Admite archivos de hasta 20 Mb de peso, sin transiciones entre diapositiva

[Ejemplo](http://www.slideshare.net/LuisFernando1956/estadistica-2010)

[Video tutorial](https://www.youtube.com/watch?v=j_5j_-vxjMw&feature=player_embedded) [otro tutorial](http://www.slideshare.net/lalunaesmilugar/tutorial-de-slideshare) [Enlacé al sitio](http://www.slideshare.net/)

**b)Calameo**

debe registrarse, o puede entrar con la cuenta de facebook

Calaméo es una herramienta capaz de producir documentos interactivos de altísima calidad con poco esfuerzo y sin requerir de conocimientos técnicos. Estos documentos ofrecen múltiples opciones de navegación y utilización, una buena funcionalidad en las búsquedas, acercamiento y desplazamiento a través del documento con una interfaz de usuario intuitiva y simple, permite, convertir archivos en los formatos mas utilizados como Word, Excel, power point, PDF, etc.., en revistas, folletos, catálogos de venta, informes anuales, folletos de presentación, y todo esto en modalidad fullscreen, utilizando en output la tecnología flash

[Ejemplo](http://www.calameo.com/read/00051845773823797fc91) [Video tutorial](https://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=M5CAr89V8CM) [otro tutorial](http://www.slideshare.net/orpeba/tutorial-de-calameo) [Enlace al sitio](http://www.calameo.com/)

**Otras herramientas**

[Enlaces hipervínculos.](http://www.google.com.co/search?q=tutorial+enlaces+e+hipervinculos&start=10&hl=es&sa=N&prmd=ivns&source=univ&tbs=vid:1&tbo=u&ei=TmtYTfm_AYb8tgefrPyODQ&oi=video_result_group&ct=title&resnum=8&ved=0CFoQqwQwBzgK)

[Temario completo de PowerPoint](http://www.aulafacil.com/powerpoint-2007-2/Lecciones/Temario.htm)

[Colocar música a presentaciones power point](http://www.youtube.com/watch?v=HchLjOSSRE4&feature=related)

[Plantillas gratis](http://www.presentationmagazine.com/free_powerpoint_template.htm)

[Red social de fondos de pantalla](http://www.desktopnexus.com/)

[Plantillas de retratos digitales](http://www.noupe.com/inspiration/dazzling-and-gorgeous-examples-of-digital-portraits-of-men.html)

[Foto retro](http://www.youthedesigner.com/2010/07/01/a-showcase-of-poster-tutorials-in-photoshop/) [otra de fotos](http://www.youthedesigner.com/2010/07/15/40-beautiful-macro-photos-that-will-inspire-you/)

[dale un toque retro a tus imágenes o fotos](http://vintagejs.com/)