

ASIGNATURA: SISTEMAS

Fecha: 18 de febrero de 2010

1. INTRODUCCION A LA INFORMATICA.

Para sus consultas puede entrar al siguiente hipervínculo:

<http://www.sistemasdoblea.com> clic en el icono del CINOC y buscar sistemas.

Y en la página también puede entrar a través del icono del CINOC para ver información sobre sistemas, en ella puede consultar bibliografía que le puede guiar para estos trabajos:



Puede utilizar el buscador de la página con los temas que requiera, aparece así:

PARA EL 1er. PUNTO:

TEMA: INTRODUCCION A LA INFORMÁTICA

Objetivo del capítulo:

- Conocer las generalidades de un sistema de cómputo así como su evolución a través de los años.
- Identificar las partes de un computador y los diferentes programas existentes.

DOCUMENTO PARA ENTREGAR:

FECHA DE ENTREGA: 11 de marzo de 2010.

- El documento debe contener como mínimo: Portada, contenido (temas), y bibliografía-netgrafía. (webgrafía)

NOTA: El trabajo puede ser enviado por e-mail a aurelioantonioramirez@gmail.com

Para el desarrollo de este capítulo debe elaborarse un documento con los siguientes temas que deben ser consultados y entregar el documento como resultado de sus conceptos.

Temas a consultar:

1. Describa lo que Usted define como un computador.
2. Describa los componentes de un centro de cómputo actual, con los elementos de entrada, salida y de ambos (entrada y salida). Y para qué sirve cada uno de ellos. Para este tema puede iniciar tomando un computador como ejemplo y separarlo parte por parte:(teclado, mouse, micrófono, cámara web y todos los elementos que existen hoy en día)
(Ejemplo: De entrada: teclado, (de salida: ejemplo: impresora sirve para imprimir documentos sobre un papel), y (entrada-salida (ejemplo: unidad de CDRW- guardar archivos, leer archivos...)).
3. Nombre diferentes programas existentes (software) y una breve descripción para que sirve dicho programa.
4. Documéntese a cerca de las diferentes generaciones de computadores, los computadores actuales y que existieron así como los creadores de los mismos.

BIBLIOGRAFÍA Y NETGRAFÍA:

(Esta no es la única bibliografía, debe buscar nuevas fuentes, utilice internet, libros relacionados en biblioteca entre otros)

<http://www.jegsworks.com/Lessons-sp/lesson1-2/lesson1-2.htm>

<http://www.virtual.unal.edu.co/cursos/sedes/fundamentacion/uv00008/lecciones/computador2.htm>

<http://colposfesz.galeon.com/libro/menus.htm>

<http://www.monografias.com/trabajos15/historia-computador/historia-computador.shtml>

<http://webs.uvigo.es/redes/ffi/complementos/perifericos/Partes%20de%20un%20computador.htm>

<http://www.monografias.com/cgi-bin/search.cgi?query=partes%20de%20un%20computador> .