**INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMÀTICAS**

**1era. EVALUACION DE HERRAMIENTAS DE COLABORACION DIGITAL**

**30 de Junio de 2011**











**INSTITUTO DE CIENCIAS MATEMÀTICAS**

**2DA. EVALUACION DE HERRAMIENTAS DE COLABORACION DIGITAL**

**Septiembre de 2011**

a. Copie la carpeta EXA\_WORD en mis Documentos y renómbrela con su primer apellido y nombre. (ej. ProañoCandy) (1 punto)

b. Abra el archivo: **información.doc** y con este archivo realice lo siguiente:

1) Corte y pegue la carta en otro archivo de Word y Divida el documento “información” en secciones de tal manera que se visualice, **Portada**, Tabla de Contenido, índice de gráficos y cada capítulo.

2) Una **Tabla de Contenido**, que se esquematice de la siguiente manera y se visualice el número de la página (7 puntos):

[1. PRIMEROS PASOS CON WINDOWS](#_Toc152765608) ¿?

1.1 [¿Qué es un sistema operativo?](#_Toc152765609) ¿?

1.1.1 [Funciones:](#_Toc152765610)

[1.1.2 Capacidad especializada del S.O.](#_Toc152765611)

[1.1.3 Pasos](#_Toc152765612)

[1.2 Mouse o ratón](#_Toc152765613)

[1.3 Apagar el computador](#_Toc152765616)

[1.4 La pantalla de Windows](#_Toc152765617)

[1.4.1 Botón Inicio](#_Toc152765619)

[1.4.2 Barra de Tareas.-](#_Toc152765620)

[1.4.3 Configurar la pantalla](#_Toc152765618)

[1.5 Realice un gráfico](#_Toc152765621)

[1.6 Administrador de Tareas](#_Toc152765621)

[2.HERRAMIENTAS DEL SISTEMA](#_Toc152765623)

[2.1 Desfragmentador de disco](#_Toc152765624)

[2.2 Información del sistema](#_Toc152765625)

[2.3 Liberar espacio en el disco](#_Toc152765627)

[2.4 Mapa de Caracteres](#_Toc152765628)

[2.5 Ecuaciones](#_Toc152765628)

[2.6 Tareas Programadas](#_Toc152765629)

[2.7 Panel de control](#_Toc152765634)

[2.7.1 Agregar o quitar programas](#_Toc152765635)

[2.7.2 Instalar o desintalar programas](#_Toc152765636)

[2.7.3 Agregar nuevo hardware](#_Toc152765637)

* + 1. [Agregar dispositivos, dispositivos que no son plug&play:](#_Toc152765638)
    2. [Configuracion de la impresora](#_Toc152765639)

[3.HIPERVINCULOS](#_Toc152765623)

*Nota: Como ayuda se ubicó unas* ***estrellitas*** *que le indicará que deberá realizar alguna tarea. Busque las estrellitas y realice lo solicitado. (Debe hacer un gráfico o editar una ecuación, 4 puntos)*

3) Realice un **índice de gráficos**  a las cuatro imágenes, más la ecuación (que en este caso también será una imagen) que se encuentran a lo largo del texto. Ponga títulos a su gusto (2 puntos).

4) Como **encabezado de página** sólo para la primera hoja de cada capítulo, inserte su nombre en un texto en WordArt. (3 puntos)

*5)* Como **pie de página** en todo el documento, excepto en la portada e índices, inserta una tabla de tres columnas, con diferente sombreado, inserte el número de la maquina Omega xx, el número de la página; y, fecha actual, respectivamente. (2 puntos)

6) Realice la **combinación de correspondencia** con la carta que está en otro archivo, creando una base de datos con por lo menos tres registros de los compañeros del curso, con los siguientes campos: Nombre, apellido, matricula, carrera (los datos pueden ser ficticios) (6 puntos).

7) Inserte una **nota al pie** de la página, con un símbolo a su gusto, al lado de la palabra WINDOWS (en la carta), que haga referencia a la siguiente información: “*Windows significa ventana, este sistema operativo trabaja a través de ventanas”*  (1 puntos)

8) Realice los **hipervínculos** que se indican en el capítulo 3, y suba el documento terminado en su blog (5 puntos)

9) Terminado todo, comprima su carpeta del examen y déjela en el mismo directorio (2 puntos)

10) Realice el ejercicio en EXCEL (7 puntos)

c. Guarde en su carpeta del examen, el documento base y el documento generado de la carta; el documento terminado.

**CALIFICACION FINAL = PROMEDIO DE LA 1ERA Y 2DA. EVALUACION**