

TEMA 1 DE WORD:
CONFIGURACIÓN DE PÁGINA
ENCABEZADOS Y PIE DE PÁGINA
NÚMERO DE PÁGINA
VERIFICACIÓN ORTOGRÁFICA

EJERCICIO 1 DE WORD:

Configuración de página – Encabezado y pie de página – número de página-
verificación ortográfica.

CONFIGURAR LA PÁGINA Cuando se escribe de forma manual se empieza por elegir el tamaño del papel, su orientación y los márgenes. En un procesador de texto, como Word, estas operaciones que habitualmente se hacen de manera inconsciente, se pueden explicitar antes de comenzar a escribir el texto, o también –y ésta es una gran ventaja de los procesadores de texto – en cualquier momento, incluso una vez terminado el documento. De este modo se puede ajustar a nuestros requerimientos. La forma de establecer los parámetros que definen nuestra hoja del trabajo es la siguiente:

1. Abrir el menú archivo
2. Seleccionar Configurar página
3. En la pestaña Márgenes decidimos los más adecuados
4. En la pestaña Tamaño del papel podemos seleccionar el tamaño estándar

Antes de aceptar todos los cambios realizados debemos decidir si queremos aplicar, los parámetros definidos, a todo el documento o desde la posición del cursor hacia delante. Ahora practica...

1. Escribe el siguiente texto (Tipo de fuente: Comic Sans Serif; tamaño de la fuente del título 24; tamaño de la fuente del subtítulo 14; título y subtítulo en negrita; fuente de resto del texto 12; alineación de todo a la izquierda).

Sony presenta la nueva PSP en Japón La PSP-3000, que costará unos 167 euros, cuenta con pantalla LCD y micrófono integrado Sony ha lanzado hoy en Japón su nueva Play Station portátil PSP-3000, con pantalla de cristal líquido (LCD) y micrófono integrado, con el objetivo de vender 15.000 unidades para finales de 2008. La nueva PSP, que costará unos 167 euros en Japón, se presenta más delgada y más ligera, además la calidad de la imagen ha mejorado "espectacularmente" gracias a la pantalla de LCD, según Sony. La PSP-3000 permite además la emisión de imágenes en tonos más vivos y naturales gracias a la alta resolución y a las 4,3 pulgadas de la pantalla, que cuenta con tecnología antirreflejo. Otra de las novedades de la consola es que lleva integrado un micrófono, como demandaban algunos usuarios, para jugar utilizando la voz o hablar mediante programas de comunicación tipo Skype sin tener que usar un micrófono por separado, según Sony.

2. Cambiar los márgenes de todo el documento con los siguientes valores: a) Izquierdo: 4 cm b) Derecho: 3,5 cm c) Superior: 5,25 cm d) Inferior: 4,5 cm e) Posición de la página: horizontal.
3. Ir a Vista preliminar y observar cómo resultan los cambios.
4. Guardar como...

DEMUESTRA LO QUE SABES.

Con este ejercicio se trata de que demuestres lo que sabes. No voy a decirte cómo se hacen las cosas. Veamos pues... 1. Escribe el siguiente texto:

Apple lanzó las nuevas MacBook (y sus precios) Hace apenas un par de días, los muchachos estacionados en Cupertino anunciaron al público las últimas versiones de portátiles basadas en la

línea MacBook. Con un revolucionario chasis de aluminio, cambios en el trackpad y un nuevo procesador de vídeo, Apple ha decidido apostar muy fuerte al mercado de las portátiles, en un intento de poner a todavía más adeptos bajo la bandera de la manzana, siempre y cuando estén dispuestos a pagar el precio. Entérate si valen la pena y otras alternativas más baratas (y poderosas) muy por debajo del precio oficial (solo que sin manzanita) Son hermosas, eso nadie lo puede negar. La serie MacBook de portátiles es tal vez el ideal a la hora de buscar estética pura en un ordenador portátil, no importa si se trata del ahora desplazado modelo de plástico, o de los nuevos diseños. Pero además de ser impactantes por fuera, estas versiones mejoradas (que actualizan a toda la línea, incluida la MacBook Air) incorporan cambios muy interesantes por dentro, tanto en la forma de construirlas como en sus componentes de hardware.

2. Revisa la ortografía → *No apegar al diccionario. ¡ Con CUIDADO!!*
3. Coloca encabezado: nombre curso y fecha.
4. En el pie de página debe aparecer su número correspondiente
5. Graba el documento.

TEMA 2:
FUENTES
ESTILOS
TAMAÑOS

COPIAR
CORTAR
PEGAR

EJERCICIO 2 DE WORD

FUENTES, ESTILOS, TAMAÑOS, COPIAR Y PEGAR:

Copia (con *Copiar y Pegar*) 5 veces el siguiente texto:

"El pasado julio los científicos estaban fascinados cuando la nave Cassini de la NASA comenzó a orbitar Saturno después de un largísimo viaje de siete años y 3500 millones de km. La nave comenzó a enviar imágenes de gran calidad del planeta y sus anillos y sus más de 30 lunas. Era el principio de la misión científica de 4 años al sistema de Saturno, sin embargo el más espectacular episodio de la misión sucederá el próximo 15 de enero cuando la sonda Huygens que viaja junto a Cassini intente el descenso y aterrizaje sobre su satélite mayor Titán, rodeado de una gruesa y misteriosa atmósfera"

utilizando los siguientes tipos y estilos de letra:

- Times New Roman, normal.
- Comic Sans, negrita.
- Courier, subrayado
- Otros dos tipos, a elección propia; cursiva y sombreado

Copia el mismo texto otras tres veces, dando a la letra los siguientes tamaños (en puntos): 6, 12 Y 12'5.

Escribe los enunciados siguientes, empleando donde corresponda los estilos superíndice y subíndice.

$$10^2 + 3^2 = 100 + 9$$

$B_w, C_w, D_w, E_w \dots$

Tenemos el siguiente párrafo:

"Las últimas misiones en Marte protagonizadas por los robots de la NASA: Opportunity y Spirit, y de la ESA: Mars Express, han despejado muchos interrogantes sobre la existencia de agua en Marte, pero también han sacado a la luz muchas nuevas dudas sobre donde se esconde ese preciado elemento."

practica con palabras del párrafo anterior, las diferentes formas de copiar y mover.

TEMA 3:

ALINEACIÓN DE TEXTOS

EJERCICIO 3:**Alineación de texto****ACTIVIDAD A REALIZAR**

Reproduce los ejemplos anteriores de alineación de texto.
Guarda el archivo con el nombre "Ej5_Alineacion_Texto"

Texto alineado a la izquierda (opción por defecto): el borde izquierdo del texto es regular mientras que el derecho es irregular.

Ejemplo:

Según algunos estudios, en cinco años se generará un volumen de información igual o superior al que se ha creado durante toda la historia de la humanidad. Unos datos que han de ser guardados, puesto que la información supone uno de los bienes más preciados de cualquier empresa. De hecho, los analistas aseguran que una empresa que pierde los datos de sus clientes y proveedores acabará desapareciendo en un plazo máximo de tres meses. Por eso es indispensable guardar la información. Desde discos duros hasta unidades removibles externas, pasando por redes SAN, el almacenamiento es uno de los mercados en auge.

Texto alineado a la derecha: el borde derecho del texto es regular mientras que el izquierdo es irregular

Ejemplo:

Según algunos estudios, en cinco años se generará un volumen de información igual o superior al que se ha creado durante toda la historia de la humanidad. Unos datos que han de ser guardados, puesto que la información supone uno de los bienes más preciados de cualquier empresa. De hecho, los analistas aseguran que una empresa que pierde los datos de sus clientes y proveedores acabará desapareciendo en un plazo máximo de tres meses. Por eso es indispensable guardar la información. Desde discos duros hasta unidades removibles externas, pasando por redes SAN, el almacenamiento es uno de los mercados en auge.

Texto centrado: todas las líneas del texto se mantienen equidistantes respecto a los márgenes izquierdo y derecho.

Ejemplo:

Según algunos estudios, en cinco años se generará un volumen de información igual o superior al que se ha creado durante toda la historia de la humanidad. Unos datos que han de ser guardados, puesto que la información supone uno de los bienes más preciados de cualquier empresa. De hecho, los analistas aseguran que una empresa que pierde los datos de sus clientes y proveedores acabará desapareciendo en un plazo máximo de tres meses. Por eso es indispensable guardar la información. Desde discos duros hasta unidades removibles externas, pasando por redes SAN, el almacenamiento es uno de los mercados en auge.

Texto justificado (alineado a derecha e izquierda): tanto el borde izquierdo como el borde derecho del texto son regulares.

Ejemplo:

Según algunos estudios, en cinco años se generará un volumen de información igual o superior al que se ha creado durante toda la historia de la humanidad. Unos datos que han de ser guardados, puesto que la información supone uno de los bienes más preciados de cualquier empresa. De hecho, los analistas aseguran que una empresa que pierde los datos de sus clientes y proveedores acabará desapareciendo en un plazo máximo de tres meses. Por eso es indispensable guardar la información. Desde discos duros hasta unidades removibles externas, pasando por redes SAN, el almacenamiento es uno de los mercados en auge.

TEMA 4:

ESPACIO INTERLINEAL

EJERCICIO 4:**Espacio Interlineal****ACTIVIDAD A REALIZAR**

Reproduce los ejemplos de espaciado interlineal que se muestran a continuación.
Guarda el archivo con el nombre "Ej3_Espaciado_Interlineal"

Espacio (múltiple) de 0,75 .

Ya se ha roto la principal barrera comercial del DVD, que hasta el momento sólo podía reproducir. Panasonic ha desarrollado el primer DVD grabador, con el que se podrán almacenar programas emitidos en televisión e imágenes grabadas en vídeo. Al ser formato DVD-RAM, se pueden reproducir los espacios grabados en un ordenador equipado con 4,7 GB. Una advertencia: el vídeo sólo tiene entradas analógicas, así que no podrán hacerse copias digitales.

Espacio sencillo (1)

Ya se ha roto la principal barrera comercial del DVD, que hasta el momento sólo podía reproducir. Panasonic ha desarrollado el primer DVD grabador, con el que se podrán almacenar programas emitidos en televisión e imágenes grabadas en vídeo. Al ser formato DVD-RAM, se pueden reproducir los espacios grabados en un ordenador equipado con 4,7 GB. Una advertencia: el vídeo sólo tiene entradas analógicas, así que no podrán hacerse copias digitales.

Espacio de 1,5

Ya se ha roto la principal barrera comercial del DVD, que hasta el momento sólo podía reproducir. Panasonic ha desarrollado el primer DVD grabador, con el que se podrán almacenar programas emitidos en televisión e imágenes grabadas en vídeo. Al ser formato DVD-RAM, se pueden reproducir los espacios grabados en un ordenador equipado con 4,7 GB. Una advertencia: el vídeo sólo tiene entradas analógicas, así que no podrán hacerse copias digitales..

Espacio doble.

Ya se ha roto la principal barrera comercial del DVD, que hasta el momento sólo podía reproducir. Panasonic ha desarrollado el primer DVD grabador, con el que se podrán almacenar programas emitidos en televisión e imágenes grabadas en vídeo. Al ser formato DVD-RAM, se pueden reproducir los espacios grabados en un ordenador

equipado con 4,7 GB. Una advertencia: el vídeo sólo tiene entradas analógicas, así que no podrán hacerse copias digitales.

Espacio (múltiple) de 3

Ya se ha roto la principal barrera comercial del DVD, que hasta el momento sólo podía reproducir. Panasonic ha desarrollado el primer DVD grabador, con el que se podrán almacenar programas emitidos en televisión e imágenes grabadas en vídeo. Al ser formato DVD-RAM, se pueden reproducir los espacios grabados en un ordenador equipado con 4,7 GB. Una advertencia: el vídeo sólo tiene entradas analógicas, así que no podrán hacerse copias digitales.