

## GUIA DE ESTUDIO PARA LA UNIDAD 2: CREACION DE PAGINAS WEB.

### COMPETENCIA PARTICULAR:

Elabora páginas WEB a través del código HTML y el Editor institucional

1.-Realiza las siguientes actividades generando previamente con la ayuda del explorador de Windows una carpeta con el nombre de Formatos y abriendo el editor de textos Notepad construye el código de la página Web mostrada a continuación con base en las siguientes consideraciones:

Dentro de las etiquetas <Title>...</Title>, coloca el título de la página que será “Página Personal”.

Párrafo A. En este párrafo debes colocar tu nombre y debe de estar dentro de las etiquetas <p>...</p>, aplicando el formato Centrado y en Negritas.

Párrafo B. Aplica a este párrafo el formato Cursiva, únicamente en el domicilio.

Párrafo C. Este párrafo debe estar dentro de las etiquetas <p>...</p>, con alineación Derecha y Subrayado exclusivamente en tu edad.

Párrafo D. Construye el párrafo dentro de las etiquetas <Blockquote>...</Blockquote>.

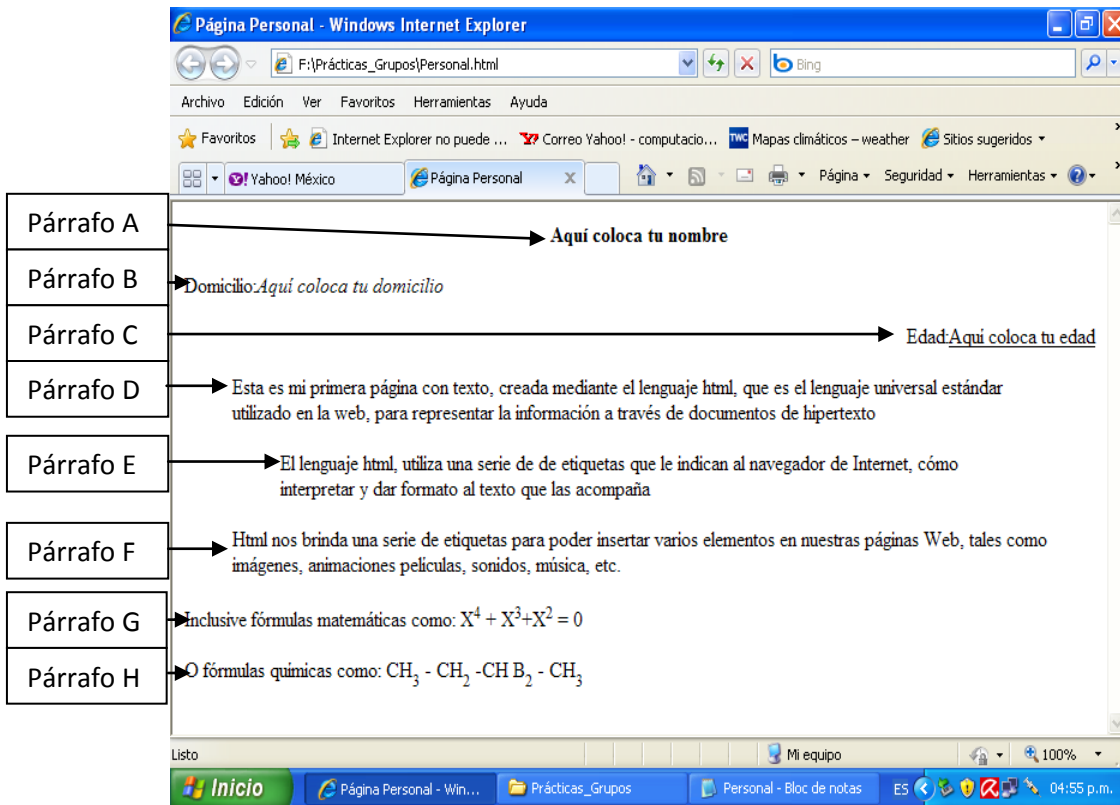
Párrafo E. El párrafo debe colocarse dentro de otras etiquetas <Blockquote>...</Blockquote>, que a su vez, están anidadas con las primeras, es decir dentro de las etiquetas <Blockquote>...</Blockquote> del párrafo D.

Párrafo F. El párrafo debe colocarse dentro de las primeras etiquetas <Blockquote>...</Blockquote>.

Párrafo G. El párrafo debe estar colocado dentro de las etiquetas <p>...</p>, y los exponentes de la fórmula, dentro de las etiquetas <Sup>...</Sup>.

Párrafo H. El párrafo debe estar colocado dentro de las etiquetas <p>...</p>, y los índices de la fórmula, dentro de las etiquetas <Sub>...</Sub>.

Después de la captura guárdalo con el nombre de **Personal.html** (Así deberá quedar)



**2.-Utilizando Notepad captura el siguiente código que maneja diferentes tipos de listas y guárdalo previamente con el nombre de Listas.html. Agrega las líneas de comentarios necesarias que señalen en el mismo:**

- a) El tipo de lista al que corresponde la fracción del código correspondiente (ordenada o no ordenada, de definición, menú etc.)
- b) El tipo de símbolo utilizado para marcar los elementos de la lista
- c) La utilización de un menú
- d) Términos a definir
- e) Definiciones de términos

```

<HTML>
  <HEAD>
    <TITLE>LISTAS</TITLE>
  </HEAD>
  <BODY>
    <H2>Lista _____</H2>
    <UL TYPE=disc>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </UL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <UL TYPE=square>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </UL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <UL TYPE=circle>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </UL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <OL TYPE=1>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </OL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <OL TYPE=A>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </OL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <OL TYPE=I>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </OL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <OL TYPE=a>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </OL>
    <H2>Lista _____</H2>
    <OL TYPE=i>
      <LI>Este es el primer elemento de la lista
      <LI>Este es el segundo elemento de la lista
      <LI>Este es el tercer elemento de la lista
      <LI>Este es el cuarto elemento de la lista
    </OL>

```

```

        <H2>Lista _____</H2>
    <DL>
        <DT>HTML
            <DD>Lenguaje universal para la creación de páginas Web
basado en etiquetas.
        <DT>Etiqueta
            <DD>Instrucción del lenguaje html que interpreta el
navegador de Internet.
        <DT>Navegador de Internet
            <DD>Programa que interpreta el navegador de html para
presentarlo en la pantalla del usuario.
    </DL>

```

```

    <H2>Lista _____</H2>
    <MENU>
        <LI>Esta es la primera opción del menú
        <LI>Esta es la segunda opción del menú
        <LI>Esta es la tercera opción del menú
        <LI>Esta es la cuarta opción del menú
        <LI>Esta es la quinta opción del menú
        <LI>Esta es la sexta opción del menú
    </MENU>
</BODY>
</HTML>

```

**3.-En los siguientes códigos identifica en sus líneas el lugar en donde se insertan y manipulan imágenes y animaciones en una página web, para tener una mejor presentación y transmisión de la información; cambia las imágenes por otras que sean de tu interés y agrega un texto relacionado con cada imagen. Con la ayuda de un explorador en Internet ubica el lugar en el que se manipulan de igual manera videos, anclas, enlaces a otros archivos o páginas y direcciones de correo electrónico sustituyendo este último por un correo personal que acostumbres manejar. Verifica que todo abra correctamente en el navegador.**

```

<HTML>

<HEAD>
<TITLE>Sala</TITLE>

</HEAD>
<BODY>

<P><A NAME=Felino></P>

<H2><CENTER>Felino</CENTER></H2>
<HR>

<P><FONT SIZE="5">El Puma</FONT></P>
<P><IMG SRC=Puma.jpg ALT=PUMA ALIGN=MIDDLE>
Texto acerca del Puma
</P>

```

<HR>  
<BR>  
<BR>

<P><A NAME=Lugar></P>

<H2><CENTER>Lugar</CENTER></H2>

<HR>

<P><FONT SIZE="5">Torre de Pizza</FONT></P>

<P><IMG SRC=Pizza.jpg ALT="Torre de Pizza" ALIGN=RIHGT>

Texto acerca de la Torre de Pizza

</P>

<BR><BR><BR><BR><BR><BR><BR><BR>

<HR>

<BR>

<BR>

<P><A NAME=Objeto></P>

<H2><CENTER>Objeto</CENTER></H2>

<HR>

<P><FONT SIZE="5">Lápiz</FONT></P>

<P><IMG SRC=Lápiz.jpg ALT="Lápiz" ALIGN=MIDDLE>

Texto acerca del Lápiz

</P>

<HR>

<BR>

<BR>

<P><A NAME=Comida></P>

<H2><CENTER>Comida</CENTER></H2>

<HR>

<P><FONT SIZE="5">Pastel</FONT></P>

<P><IMG SRC=Pastel.jpg ALT="Pastel" ALIGN=RIGHT>

Texto acerca del Pastel

</P>

<BR><BR><BR><BR><BR><BR><BR><BR>

<HR>

<BR>

<BR>

<P><A NAME=Café></P>

<H2><CENTER>Café</CENTER></H2>

<HR>

<P><FONT SIZE="5">El Café</FONT></P>

<P><IMG SRC=Café.gif ALT="Taza de café" ALIGN=MIDDLE>

Texto acerca del café

</P>

<HR>

<BR>

<BR>

<BR>

```
<P><A NAME=Video></P>
<img dynsrc=perro.wmv width=500 height=400>
</BODY>
</HTML>
```

Nota 1: Guarda este archivo con el nombre de sala2.html

```
<html>
  <head>
    <title>Página con hipervínculos</title>
  </head>
  <body>
    center<h2>Galería</h2></center>
    <hr>
    <p><b>Escoge la sala de mi Galería a la que desees entrar</b></p>
    <br>
    <bgsound      src=Melodia_de_caja_de_música.mid      loop=infinite>
    <p><a href="Sala 2.html#Felino">Vida salvaje</p>
    <p><a href="Sala 2.html#Lugar">Lugares famosos</p>
    <p><a href="Sala 2.html#Objeto">Objetos cotidianos</p>
    <p><a href="Sala 2.html#Comida">El comer es un arte</p>
    <p><a href="Sala 2.html#Café">El arte del sabor</p>
    <p><a href="Sala 2.html#Video">El arte es divertido</p>
    <hr>
    <p>Puedes enviar tus sugerencias a la siguiente dirección de correo:<a
href=mailto:grupoexodo@prodigy.net.mx>Editorial Exodo</p>
    <p><i> <a href=Personal.html> El autor de esta página es:<i></p>
```

</body></html>Nota 2: Guarda este archivo con el nombre de galeria.html, este tiene enlace con el anterior.

4.-Observa la pagina que se muestra a continuación y utilizando etiquetas de HTML, escribe el código en Notepad que lo presente tal y como se muestra; y después adicionalmente modifica este código que permita agregar dos imágenes en la posición que elijas y que sean alusivas al tema

E:\Material C.B. II\Guia de estudio\Perros.html

Documento sin título

Archivo Edición Ver Favoritos Herramientas Ayuda

Google Buscar Más Acceder

Buscar

Facebook Música YouTube 20' Mexico City, Mexico El Mundo as.com Juegos Opciones

Documento sin título Categoría Enfermedades h... Categoría Enfermedades h... EVOLUCION (2) EVOLUCION Huracán2

Página Seguridad Herramientas

# El mejor amigo del hombre

---

## Los perros


Se dice que el perro proviene del lobo y además es el primer animal domesticado por el hombre.

**El perro sirve al hombre como:**

- Compañía
- Guardián
- Sabueso
- Lazarillo

*Algunas razas caninas son:*

- I. *De compañía*
  - Cocker
  - Chihuahua
  - French Poodle
  - Salchicha
- II. *Guardián*
  - Pastor Alemán
  - Doberman
  - Roadwiler
  - Yasnauzer



**Los sentidos más destacados del perro son:**

- *El olfato*
- *El oído*

**Características**

**Olfato**  
Es mil veces más potente que el nuestro.

**Oído**  
Es capaz de percibir sonidos muy por debajo y por encima del rango que oímos los humanos

**comportamiento**  
En general es fiel con sus amos.

100%

ES 09:08 p.m. 13/06/2011

**Nota: Guarda este archivo con el nombre de Perros.html verificando su vista previa en el navegador.**

## DREAMWEAVER

- 1) Crear un sitio web en Dreamweaver que tenga como título: **“EJERCICIO DREAM”** y lo guardarás dentro de la carpeta “DREAMWEAVER”.
- 2) Utilizando Dreamweaver, desarrollar un sitio web referente al “Hardware de una PC”, a continuación se presenta el ejemplo de la página principal, la cual tendrá por nombre “Index.html”. Asimismo deberás considerar que cada tema que se presenta en el menú izquierdo (botones flash en el marco izquierdo) corresponde a una página diferente que deberás desarrollar, cuyo contenido sea el siguiente:

- **Imágenes, fondos, barras e iconos.**
- **Mapas de imagen.**
- **Sonidos de fondo**
- **Marcos (2 ó 3).**
- **Hipervínculos** de unas páginas con otras. Desde el menú de la izquierda se tiene que poder acceder a las demás páginas y éstas deberán estar vinculadas hacia el Index.html
- **Tablas**

