

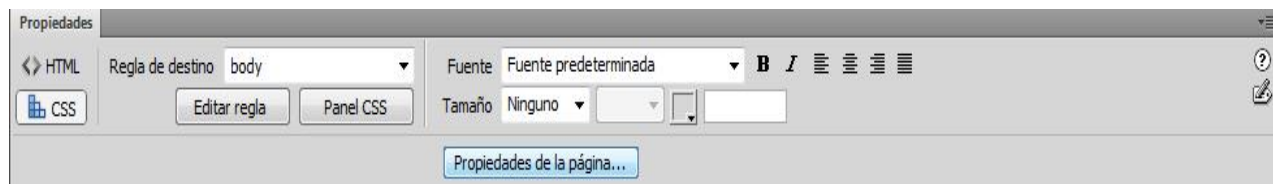
Insertar una imagen como fondo de página a los archivos de los talleres empleando hojas de estilo en cascada.

Abrir el archivo aeronautica.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.

Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo aeronautica.htm, en el panel de propiedades y dar clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genera la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades, como se observa en la figura.



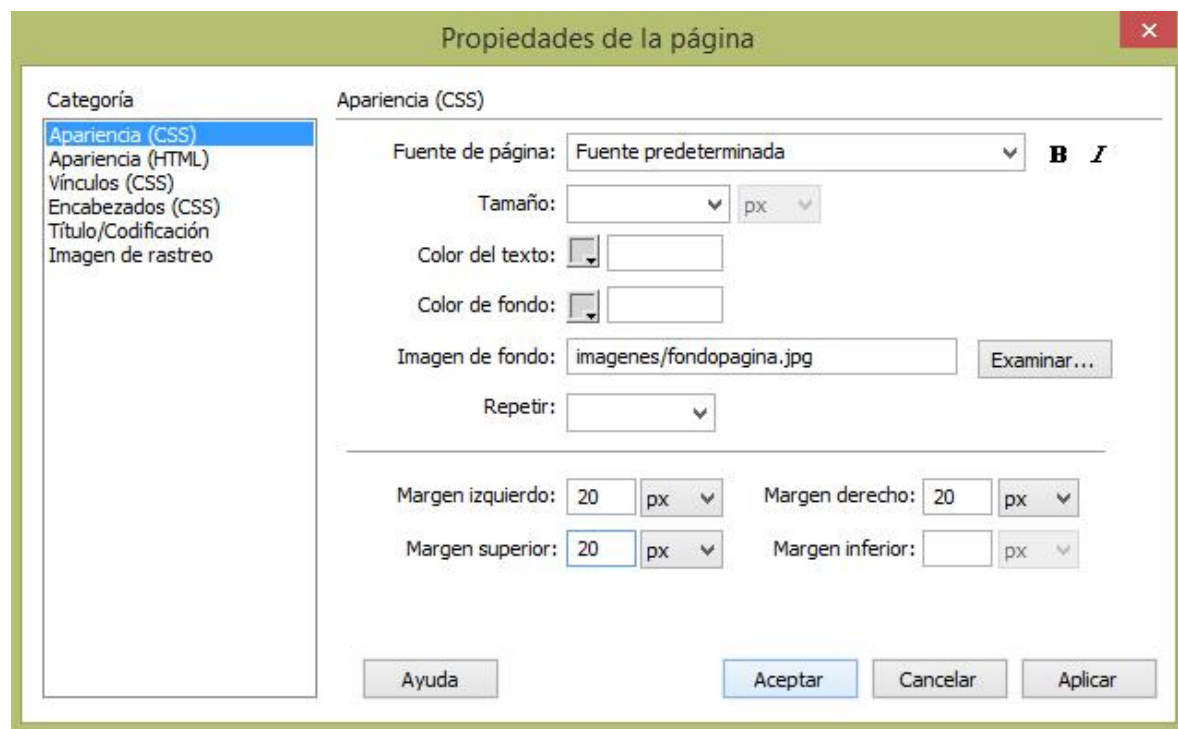
Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo aeronautica.htm, como se muestra en la imagen.

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.



Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilos en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo aeronautica.htm, mediante las teclas control-s.



Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en aeronáutica, abrir el archivo aeronautica.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.

TÉCNICO EN AERONÁUTICA

Objetivos de la carrera

Formar técnicos que desarrollen funciones de diagnóstico y mantenimiento a planta motriz y sistemas de la aeronave.

Competencias:

- Aplicar programas de mantenimiento a planta motriz y sistemas de la aeronave.
- Manejar y utilizar manuales de mantenimiento y reparación de los sistemas de la aeronave.
- Obtener título de técnico en aeronáutica.
- Adquirir la licencia clase I: Técnico en motores y planeadores o clase II: Técnico en sistemas electrónicos de las aeronaves, cubriendo una formación complementaria.

Continuar describiendo el procedimiento para colocar la imagen (fondopagina.jpg), como fondo de la página web de la especialidad de técnico en sistemas automotrices de la unidad académica, por medio de la vista de diseño del software de Dreamweaver CS6.

Abrir el archivo automotriz.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.



Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo automotriz.htm, en el panel de propiedades y dar un clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genere la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades.

Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo automotriz.htm

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilos en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo automotriz.htm, mediante las teclas control-S.

Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en sistemas automotrices, abrir el archivo automotriz.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window displaying a webpage titled "TÉCNICO EN SISTEMAS AUTOMOTRICES". The page content includes the following sections:

- Objetivos de la carrera:** "Formar técnicos en la reparación y mantenimiento de los sistemas de vehículos automotores."
- Competencias:**
 - Manejar e interpretar manuales de los sistemas automotrices.
 - Diagnosticar y reparar fallas en el sistema mecánico, eléctrico y electrónico.
 - Ejecutar procedimientos de mantenimiento.
 - Manejar software automotriz.
- Campo ocupacional:** (This section is partially visible at the bottom of the page.)

The background of the webpage features a collage of images related to automotive mechanics, including a hand working on a car wheel, a detailed view of a car engine component, and a green fire extinguisher. The browser interface shows the file path "C:\Humberto\cecyt72IVE\automotriz.htm" in the address bar and a magnifying glass icon indicating 100% zoom.

Seguir describiendo el procedimiento para colocar la imagen (fondopagina.jpg), como fondo de la página web de la especialidad de técnico en construcción de la unidad académica, por medio de la vista de diseño del software de Dreamweaver CS6.



Abrir el archivo construcion.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.

Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo construcion.htm, en el panel de propiedades y dar un clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genera la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades.

Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo construcion.htm

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilo en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo construcion.htm, mediante las teclas control-s.

Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en construcción, abrir el archivo construcion.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.





Continuar describiendo el procedimiento para colocar la imagen (fondopagina.jpg), como fondo de la página web de la especialidad de técnico en instalaciones y mantenimiento eléctricos de la unidad académica, por medio de la vista de diseño del software de Dreamweaver CS6.

Abrir el archivo electricidad.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.

Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo electricidad.htm, en el panel de propiedades y dar un clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genera la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades.

Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo electricidad.htm

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilos en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo electricidad.htm, mediante las teclas control-s.

Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en instalaciones y mantenimiento eléctricos, abrir el archivo electricidad.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer window. The address bar displays the URL: C:\Humberto\cecyt72IVE\electricidad.htm. The title bar of the browser window also shows the same URL. Below the browser window, the page content is visible:

TÉCNICO EN INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO ELÉCTRICOS

Objetivos de la carrera

El técnico en instalaciones y mantenimiento eléctricos al egresar del nivel medio superior, habrá adquirido los conocimientos técnico-prácticos y desarrollado las habilidades necesarias para acceder a estudios superiores, así como para apoyar los procesos productivos tomando en cuenta la optimización y ahorro de energía al proyectar, instalar, operar y mantener las instalaciones eléctricas con sus máquinas y equipo para asegurar el funcionamiento óptimo de los sistemas eléctricos. Al mismo tiempo, el instituto le aporta las herramientas para: organizar tu tiempo, trabajar en equipo y dominio de una lengua extranjera (inglés) con el fin de una mejor calidad de vida.

A central image on the page shows a person working on a large electrical control panel with multiple gauges and switches.

Competencias:

At the bottom right of the browser window, there is a zoom control showing "100%".



Continuar describiendo el procedimiento para colocar la imagen (fondopagina.jpg), como fondo de la página web de la especialidad de técnico en mantenimiento industrial de la unidad académica, por medio de la vista de diseño del software de Dreamweaver CS6.

Abrir el archivo mantenimiento.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.

Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo mantenimiento.htm, en el panel de propiedades y dar un clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genera la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades.

Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo mantenimiento.htm

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.



Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilos en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo mantenimiento.htm, mediante las teclas control-s.

Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en mantenimiento industrial, abrir el archivo mantenimiento.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.

TÉCNICO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

Objetivos de la carrera

La carrera de técnico en mantenimiento industrial, tiene por objetivos la formación de técnicos profesionales a nivel medio superior que al finalizar sus estudios habrán adquirido conocimientos, habilidades y actitudes con las que el egresado es competitivo en el manejo de la prevención y corrección de los programas eléctricos, mecánicos, neumáticos, hidráulicos y administrativos, que se presenten en una empresa, con la finalidad de conservar en óptimas condiciones de servicio las instalaciones, maquinaria y equipo utilizados en los diferentes sectores productivos.



Competencias:

- Adquirir los conocimientos y habilidades para manejar y dar mantenimiento al

100%

Continuar describiendo el procedimiento para colocar la imagen (fondopagina.jpg), como fondo de la página web de la especialidad de técnico en soldadura industrial de la unidad académica, por medio de la vista de diseño del software de Dreamweaver CS6.

Abrir el archivo soldadura.htm, en el software Dreamweaver CS6 en la vista de diseño.

Enseguida se prepara la imagen que se va a insertar, en nuestro caso, se trata de una imagen del tipo jpg, que lleva por nombre fondopagina.jpg, obviamente este archivo fue preparado previamente en el software Fireworks CS6 y cubre



ciertos requisitos como su tamaño de 1280 por 690 píxeles, la imagen de fondopagina.jpg se localiza en una carpeta llamada imágenes que se encuentra dentro de su sitio web y una calidad adecuada para ser insertada dentro de la página web.

Una vez preparada la imagen, dar clic en la vista de diseño del archivo soldadura.htm, en el panel de propiedades y dar un clic en el botón de CSS para trabajar en esta modalidad y que se genera la hoja de estilos necesaria.

Dar un clic en el botón que define las propiedades de la página, ubicado en el panel de propiedades.

Aparece el cuadro de diálogo propiedades de la página, en donde se definen las siguientes características del archivo soldadura.htm

Imagen de fondo de la página. - Examinar y localizar en la carpeta imágenes el archivo gráfico llamado fondopagina.jpg

Margen izquierdo. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen derecho. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Margen superior. - Escribir el valor de 20 píxeles para este margen.

Dar un clic en el botón aceptar para crear la hoja de estilos en cascada que define las características antes mencionadas.

Guardar el archivo soldadura.htm, mediante las teclas control-S.

Para comprobar la imagen como fondo de la página web de la especialidad de técnico en soldadura industrial, abrir el archivo soldadura.htm en el navegador de Internet Explorer y se visualiza como se muestra en la siguiente imagen.

TÉCNICO EN SOLDADURA INDUSTRIAL

Objetivos de la carrera

Formar un técnico con conocimientos, habilidades y aptitudes teórico-práctico para atender las necesidades de la industria en su profesión al integrarse en los mando intermedios y aplicar la administración, supervisión, inspección, capacitación y asesoría, tanto de procesos de soldadura como en métodos de inspección, de acuerdo a normas nacionales como internacionales.



Competencias:

- Análisis de fallas en soldaduras
- Aplicación de pruebas destructivas y no destructivas para inspección de soldaduras.
- Interpretación de códigos de soldadura.

100%