

Evaluación de Recueperación Ev. Continua – Lenguaje de Marcas y Sistemas de Gestión

Técnico Superior de Desarrollo Aplicaciones Web / Multiplataforma Técnico Superior de Administración de Sistemas Informáticos en Red

Nombre de la Tarea: Proyecto Web Corporativo: Pastelería Objetivo: Repasar todas las etiquetas de HTML y CSS vistas en la materia. Descripción de la Tarea: Realización web corporativa utilizando tecnologías HTML y CSS.

La empresa de servicios y alimentación "Délice Pátisserie", queriendo dar un giro a su modelo de negocio actual, ha apostado por las nuevas tecnologías y ha pensado en crear una nueva página web que revolucione y reactive su clientela que se ha visto afectada por la situación sanitaria en la que nos encontramos.

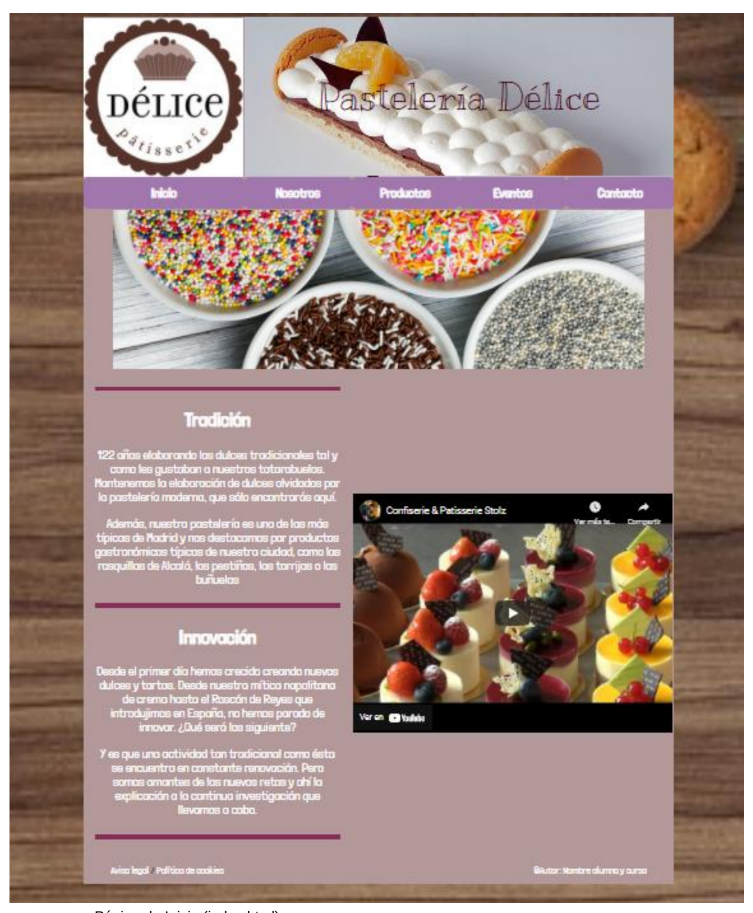
Ante ello, ha encargado una página web a una empresa de consultoría informática, que después de reunirse y valorar diversos diseños acordes a las necesidades del cliente, ha realizado este primer mockup (diseño orientativo) para que el grupo de programadores web en el que os encontráis trabajando, podáis realizar la primera versión en base a ello.

Así las pautas facilitadas son las siguientes:

Se piensa en realizar una página web usando tecnologías como son HTML y CSS, siendo un diseño simple pero claro y con una usabilidad/acceso por parte del usuario amigable y claro.

Página principal, se llamará index.html y tendrá un menú creado con una tabla en la que aparecerán las siguientes secciones, siendo una estructura similar a la que se muestra:





Página de Inicio (index.html)



Las medidas de la página web de inicio son las siguientes:

Pensar, que está hecha todo el diseño en una tabla con un tamaño de anchura (width) de 1000px y de altura (height) de 1100px.







Logo: Tamaño de 300px por 300px. Imagen Pastelería Délice: 700px de ancho.

Menú de web: altura de 60px. Su anchura es de 200px. Los bordes están redondeados 10px.

Su color de fondo es el #a277ad y color de letra "White".

Cada uno de los apartados, llevarán a las distintas páginas a diseñar, por lo que tendrá un hipervínculo asignado a cada uno de ellos.

Para quitar el color del hipervínculo al nombre, podéis utilizar la siguiente propiedad en CSS: text-decoration:none; como se muestra a continuación.







Altura: 230px. Insertar la imagen que tenéis disponible en el apartado de img. Modificar el tamaño en CSS si es preciso. No se puede manipular con ningún editor de imágenes (Paint, Photoshop, etc.).



Pie de página: altura de 50px.

Aviso legal / Política de cookies @Autor: Nombre alumno y curso

Para el resto de páginas web a diseñar, seguir la misma estructura que la indicada con la web index.html.

Tener en cuenta las siguientes indicaciones para evitar problemas según se indican:



Web nosotros.html





Misma estructura que la anterior.

Texto con bordes redondeados (10px) y en formato dotted.

El resultado final que tiene que tener es el que se muestra a continuación:



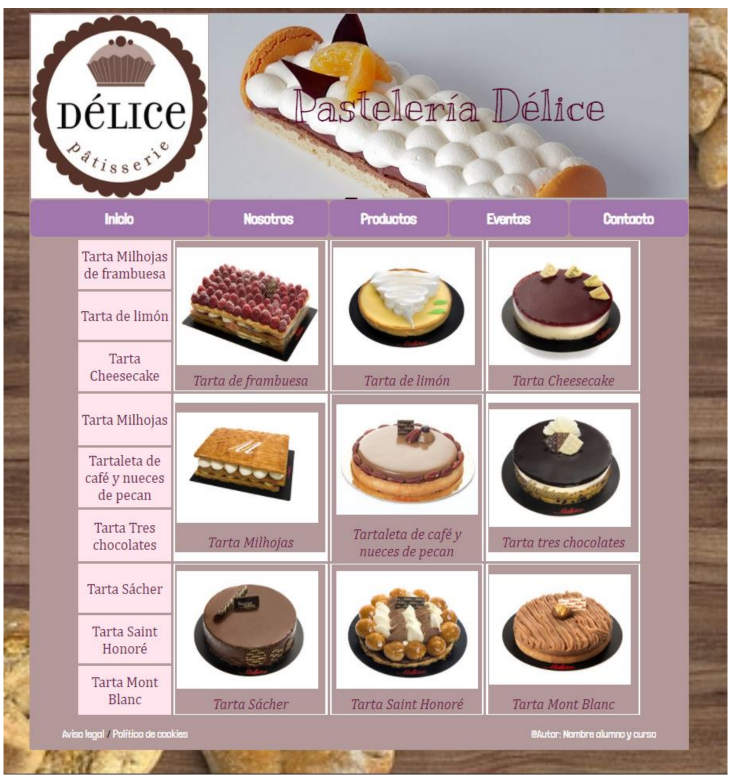


Página de nosotros.html



<u>Diseño página web Productos</u>

El diseño y estructura será la siguiente:



Página de productos.html

Cuando pinchemos en los nombres de las tartas debajo de las imágenes, nos llevarán a unos links facilitados y que son webs externas. Se deberán abrir en una pestaña nueva.



Diseño página web Eventos



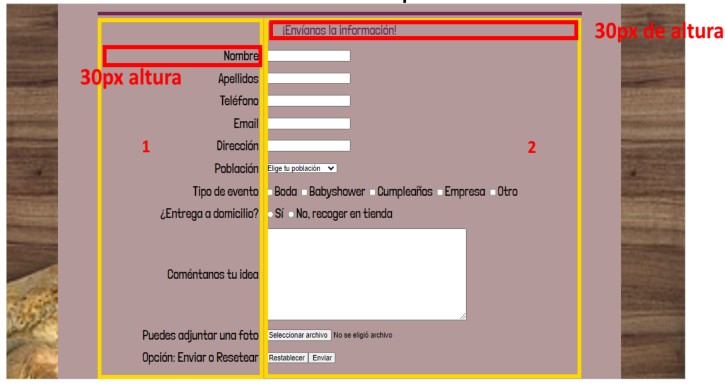
Página de eventos.html



Su estructura y diseño es la siguiente:



Anchura total: 960px



Todos los elementos tienen 30px de altura. Las cajas tienen un tamaño de ancho de 200px La caja grande tiene un tamaño de ancho de 200px. rows=10 y cols= 50 Alinear a la derecha los elementos (1) e izquierda (2) Pensar que es una tabla.

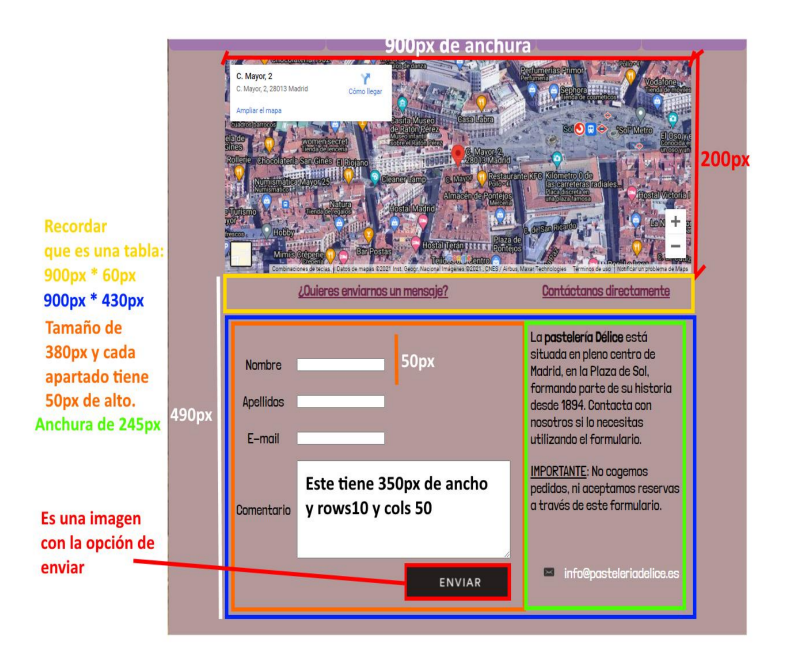


Diseño página web contacto



Página de contacto.html

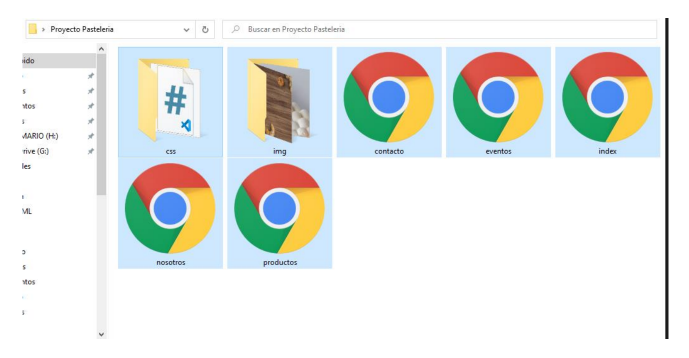






Pautas para realizar el proyecto:

- Estructurar el trabajo por carpetas como se muestra a continuación:



- Realizar un único documento CSS que deberá estar metido en la carpeta CSS
- Recordar crear una carpeta img donde se guardarán todas las imágenes e iconos que utilicéis.
- Todos los documentos deberán tener un favicom. Tenéis el icono en la carpeta imágenes.
- Todas las webs tendrán la misma tipología de estructura, y además, una foto de fondo que podéis encontrar en la carpeta img. Meterla en el CSS como vimos en clase.
- El texto que tenéis que introducir en las webs, os lo facilito en un documento .txt que tiene cada uno de los nombres de cada web.
- Introducir al menos entre dos o tres tipografías de Google fonts que queráis (yo he usado: Londrina Solid, Kranky, Fuzzy Bubbles para distintos apartados. No las descargueis e instaléis, sino introducirlas como vimos en clase y viene explicado en el vídeo.
- Seguir las pautas marcadas en el documento. En el formulario, en el apartado de "Población", indicar tres o cuatro ciudades. Cuando se envíe el formulario, indicar que lo haga a mi dirección de correo: raul.rodriguez@proeducaglobal.com



- El link de youtube del vídeo es el siguiente:
 https://www.youtube.com/watch?v=BROBPy4cjtl Respetar en la medida de lo posible las dimensiones. Si tenéis que cambiar algo, hacerlo con cuidado y respetando las indicaciones.
- FΙ link de la ubicación es la siguiente: <iframe src="https://www.google.com/maps/embed?pb=!1m18!1m12!1m3!1 d12150.617619208117!2d-3.705170879846319!3d40.41650620415263!2m3!1f0!2f0!3f0!3m2!1i10 24!2i768!4f13.1!3m3!1m2!1s0xd42287e5d54d389%3A0xbf270ec9e05 0f689!2sC.%20Mayor%2C%202%2C%2028013%20Madrid!5e0!3m2!1 width="600" ses!2ses!4v1638562230241!5m2!1ses!2ses" height="450" style="border:0;" allowfullscreen="" loading="lazy"></iframe>

ENTREGA Y EVALUACIÓN

IMPORTANTE A TENER EN CUENTA

La calificación del trabajo será con una calificación máxima de 5 puntos en caso de que esté tal y como se solicita en el enunciado, y será considerada como una actividad de recuperación para aquellos alumnos/as cuya media de la evaluación continua de los trimestres T1, T2 y T3, sea inferior a 5. El aprobado de esta actividad dará por lo tanto derecho a que el alumno que lo realiza y obtenga una calificación de 5, pueda presentarse al examen de Ev. Ordinaria de la materia.

Para el resto de los alumnos que tengan una calificación igual o superior a 5 en la media de la evaluación continua y quieran realizarlo de manera voluntaria, la actividad se tendrá en cuenta para poder subir calificación cara al examen final y por lo tanto, poder subir calificación para la Ev. Ordinaria de la materia. El puntuaje máximo que se podrá obtener y subir cara a dicha evaluación, será de 1 punto que como se indica, se tendrá en cuenta en la calificación global siempre que aplique y se hayan cumplido los requisitos solicitados en la actividad.

Fecha de entrega: 4 de Mayo a las 23:59h en el espacio habilitado para la actividad. Fuera de ese plazo y fecha, aquellos alumnos que no lo realicen o entreguen, tendrán la materia suspensa y por lo tanto, no se podrán examinar al examen de Ev. Ordinaria tal y como se establece.

NO SE PERMITE LA ENTREGA POR CORREO ELECTRÓNICO NI OTRO TIPO DE VÍA QUE NO SEA POR LA PLATAFORMA EN FECHA Y EN LA FORMA INDICADAS.



INDICACIONES PARA ENTREGA DEL PROYECTO

- Fecha de entrega: 4 de Mayo a las 23:59h a través del espacio habilitado en Canvas.
- El proyecto y entrega se realizará de manera individual e independiente.
- Documento PDF indicando cómo se ha realizado el proyecto en formato explicativo, indicando los puntos más importantes a tener en cuenta en el diseño del proyecto
- Documento .TXT, .PDF o .DOC con el link que de acceso a la web que estará alojada en un servidor de Github Pages, tal y como se visto en la materia.
- Entrega: Se realizará la entrega de un archivo comprimido (RAR, ZIP,
 7ZIP) con una carpeta que tenga la siguiente estructura:
 Nombre_Alumno_Proyecto.
- Dentro contendrá y se tendrá que enviar la siguiente información:
 - Todos los documentos HTML con el nombre según se establece e indica en el documento.
 - Carpeta CSS con archivo style.css
 - Carpeta IMG con todas las fotografías, imágenes, etc. utilizadas.
- Fuera de ese día y hora, no se permitirán entregas por parte del alumno: ni por correo, ni por otros medios, siendo considerada la actividad como suspensa.
- Tenéis todos los recursos necesarios en el apartado de la asignatura del proyecto.
- Si tenéis dudas, podéis preguntar al docente. Revisar los apuntes y vídeos utilizados.
- Sólo se podrá utilizar las técnicas HTML y CSS vistas en clase. Si se usan cualquier otro tipo de técnica, etiqueta, etc. se deberá de comentar a través de comentarios en el código entregado, y puede ser requerido por parte del docente para que lo comente en persona.
- Realizar el proyecto y entregar lo que tengáis realizado, siempre es mejor eso que no entregar nada.
- La calificación máxima para este proyecto es de 5 puntos, que es la calificación de Ev. Continua que os dará acceso a la realización del examen de la materia en la Ev.Ordinaria.