

HTML + CSS

Ejercitación clase sincrónica

Objetivo

Bueno, ahora tenemos que reorganizar un poco nuestro código, pensando en las cajas de las cuales vamos a disponer. A simple vista vamos a necesitar que cualquier programador o programadora que vea nuestro código entienda cuales son los bloques generales dentro del mismo y mejorar en un aspecto como los sitios de búsqueda leen y comprenden nuestro sitio web. Por otro lado, ya pensamos en estructura de cajas y podemos seguir mejorando el aspecto visual de nuestras páginas.

Aún seguimos trabajando para visualizar de manera correcta nuestras páginas en un teléfono móvil, por lo que seguiremos utilizando el modo dev tools de tu navegador favorito.

¡Buena suerte! 🤙👍 ✨

Datos requeridos por el equipo de marketing y SEO

=== BLOQUES GENERALES ===

- HOME (*index.html*) - Tiene que tener:
 - un encabezado - **header** - que contenga:
 - Logo de *mercado liebre*
 - La barra de búsqueda
 - Barra de navegación
 - una sección - **section** - que contenga el banner
 - una sección principal - **main** - que contenga:
 - dos secciones - **section** -
 - *Basado en tu última visita*: con 3 artículos - **article** - que contengan a los productos,
 - *Ofertas*: con 3 artículos - **article** - que contengan a los productos,
 - Un pie de página - **footer** - que contenga:
 - 3 artículos - **article** - con la información de pago, envío y seguridad.
 - un bloque divisor - **div** - que contenga el texto de copyright.

- REGISTRO (**register.html**) - Tiene que tener:
 - un encabezado - **header** - que contenga:
 - Logo de *mercado liebre*
 - La barra de búsqueda
 - Barra de navegación
 - una sección principal - **main** - que contenga el formulario de registro.
 - Un pie de página - **footer** - que contenga:
 - 3 artículos - **article** - con la información de pago, envío y seguridad.
 - un bloque divisor - **div** - que contenga el texto de copyright.
- LOGIN (**login.html**) - Tiene que tener:
 - un encabezado - **header** - que contenga:
 - Logo de *mercado liebre*
 - La barra de búsqueda
 - Barra de navegación
 - una sección principal - **main** - que contenga el formulario de login.
 - Un pie de página - **footer** - que contenga:
 - 3 artículos - **article** - con la información de pago, envío y seguridad.
 - un bloque divisor - **div** - que contenga el texto de copyright.

Requerimientos del equipo de diseño

Nos piden que de manera estándar **todos los elementos** de todas las páginas de nuestro sitio tengan siempre 0 píxeles de márgenes y de relleno entre en borde de los mismos y su contenido. Por otro lado nos piden que averigüemos porque a veces la medida del relleno nos trae problemas y que por favor lo solucionemos.

Uno de los programadores con más experiencia nos dice que revisemos [ésta info](#) que nos va a servir.

=== ESTILOS ===

- HOME (*index.html*):
 - Logo: Tiene que medir el 50% de su contendor.
 - Barra de búsqueda: Tiene que medir el 50% de su contendor.
 - Barra de navegación: No se tiene que ver.
 - Botón de menú: Debemos agregar un bloque divisor que simule ser un botón (sin funcionalidad) visible que tenga las siguientes características:
 - Su contenido (texto) tiene que estar alineado al centro.
 - Dentro debe tener un ícono que nos envíen con las siguientes características:
 - Ícono: `<i class="fas fa-bars"></i>`
 - Ancho y alto de 40 píxeles
 - Color de fondo: #0044AA
 - Color de tipografía blanco
 - Tamaño de fuente 20 píxeles
 - Tamaño de relleno 10 píxeles en todos sus lados
 - Radio de **todos** sus bordes de 5 píxeles
 - Margen arriba y abajo de 20 píxeles

- Debe tener un comportamiento que haga que cuando l@s usuari@s pasen el mouse por encima del elemento el mismo:
 - Cambie su color de fondo a #0022AA
 - El puntero del mouse sea una manito como cuando pasamos el mouse por encima de un link o enlace
- Imagen del banner:
 - Debe comportarse como un elemento de bloque
 - Debe ocupar el 100% de su contenedor
- Sección principal:
 - Los títulos de cada una de las secciones deben tener un margen de separación arriba y abajo de 20 píxeles.
 - Debe tener el 90% de ancho de su contenedor
 - Debe centrarse horizontalmente en la pantalla
- Artículos (tarjetas de productos):
 - Deben tener 20 píxeles de distancia con los artículos anteriores y posteriores, y nos recomiendan qué tengamos cuidado en este punto, ya que nos preguntan cómo vamos a manejar esta distancia en el primer y en el último producto de cada sección.
 - Debe tener separado el contenido de sus bordes en un 15 píxeles en cada uno de sus lados.
- Pié de página:
 - Debe tener separado el contenido de sus bordes en un 5% en cada uno de sus lados horizontalmente y 20 píxeles en cada uno de sus lados arriba y abajo.
- Artículos del pié de página:
 - Deben separarse entre sí arriba y abajo por 20 píxeles.

- LOGIN (**login.html**):
 - Encabezado y pié de página deben tener los mismos estilos que en el home.
 - Inputs del login:
 - Tienen que medir el 100% de su contenedor
 - Distancia entre el borde y el contenido del campo de 10 píxeles en todos sus lados
 - Márgenes arriba y abajo de 20 píxeles
 - Bordes redondeados en 5 píxeles en todos sus ángulos
 - La línea de los bordes deben ser de 0 píxeles
 - El botón de envío del formulario*
 - El texto del mismo debe ser de color blanco
 - El fondo de color #0044AA
 - Cuando el mouse esté por encima:
 - El color de fondo debe cambiar a #0022AA
- REGISTER (**register.html**):
 - Encabezado y pié de página deben tener los mismos estilos que en el home.
 - Inputs del register iguales a los inputs del LOGIN
 - El botón de envío del formulario* igual que el de la página de login
 - El botón de reseteo de información del formulario*
 - El texto del mismo debe ser de color blanco
 - El fondo de color #AA0044
 - Cuando el mouse esté por encima:
 - El color de fondo debe cambiar a #CC1155

(*) Dependiendo de como hayas hecho tu HTML el botón puede ser una etiqueta **<button>** o un input con type submit **<input type="submit">** . Si tu caso es el último puede que necesites [ésta información](#) para poder utilizar el selector apropiado sin necesidad de usar clases ni id.

Resultado esperado en ésta etapa

[Resultado esperado](#)