

Header

HTML

En esta parte de la cabecera de la página utilice la estructura del header que dentro de esta estaba contenido varias etiquetas div que ayudan a dividir los contenidos.

Para el título use una etiqueta div para contener la etiqueta h1 así mismo lo hice con el icon usando una etiqueta img, lo hice de esta manera para poder modificar sus propiedades individualmente.

CSS

Inicie el CSS quitándole el margen y el padding que viene por defecto en la página con ayuda del selector universal *. Así mismo a todo el body le aplique la anchura del 100% de la página, con un fondo color blanco y un tipo de letra sans-serif.

Para el tema del header le agregue igualmente una anchura de 100% para que usara todo el ancho de la página y un color de fondo #CADE01 que iba acorde a la paleta de colores antes escogida para hacer más vistosa la página.

Para la clase título que contenía el h3 le agregue un color #120727 a las letras además de un Font-size para el tamaño de esta.

Al div con clase part-header que contenía el h3 y la imagen le agregue un ancho del 100% para que cogiera todo el espacio de la página, un display flex para poder mover los elementos y organizar su espacio de forma horizontal, para ordenar los espacios de los elementos use justify-content: space-around porque quería que el h3 y la img se ordenaran usando el espacio que tenían pero que

también tuvieran un espacio en los bordes. También añadí un align-items: center para centrar los elementos de forma vertical respecto a su contenedor.

A la imagen le aplique un ancho de 100px y un margen a la izquierda de 20px .

Menu

HTML

Para hacer el menú quise utilizar un menú despegable por esto use la etiqueta nav para contener todo el tema del menú, dentro de la etiqueta nav use un div con id="header", para poder diferenciar a la hora de usar css, dentro de esa división añadi lo que seria el esquema del menú que quería realzar, para ello utilice listas desordenadas porque los elementos no tenían un orden específico, use listas desordenadas anidadas para colocar el título del menú y sus subtítulos.

CSS

Para obtener el diseño de un menú desplegable empezó por añadir un display: flex al nav ya que este contiene todos los elementos y así podía moverlos todos de forma horizontal, además agregue in align-items:center para centrar los elementos en la vertical, un width: 100% para que ocupara todo el ancho de la página, una altura de 40 px y un color de fondo #120727 para hacer contraste con el color del header.

A la etiqueta div con id header le puse un margin auto para que se ajustara un margen automático en respecto al contenedor y un ancho del 100% de la página.

A las etiquetas de listas desordenadas le aplique un list-style:none para quitarle los puntos que vienen en las listas.

Haciendo uso de los selectores de descendencia le agregue a todas las etiquetas a que están dentro de una etiqueta li que a su vez están en la clase. nav una color de fondo de #120727, un color de letra #FFFFFF, le quite el subrayador que tiene por defecto con text-decoration:none;, le puse un padding de 10 px arriba y abajo del elemento a y 15px izquierda y derecha del elemento, también le añadí un display block para que se posicionaran como elementos de bloque, hice esto porque las etiquetas a serían los "títulos" principales del menú.

Con un a: hover le aplique un color de fondo #434343 para que cada vez que pusiera el ratón sobre las etiquetas a cambiara el color de fondo.

Usando el selector de hijo directo de la clase. nav >li le aplique a los li hijos directos de .nav (los títulos principales) un float left para posicionarlos a la izquierda en la horizontal.

A las Etiquetas ul que están dentro de li que serian los subtítulos, les agregué un display none con el fin de que ocultar estos subtítulos, una position absolute para poderlo mover sin que se guardara su posición original y por último le añadí un mínimo de ancho de 140px.

Para terminar con el menú desplegable use un hover a las etiquetas li que esta dentro de la clase nav respecto a los hijos directos de esta etiqueta li (.nav li: hover > ul) y a este hover puse que cuando pusiera el ratón sobre las etiquetas li que serían los títulos del menú un display block para que los subtítulos o las etiquetas ul se posicionara hacia abajo o en bloque.

Sección

HTML

Para estructurar los que sería la sección de la página quise que ahí estuvieran una serie de imágenes que tuvieran una descripción del producto, precio y un botón de añadir al carrito.

Para empezar, cree la etiqueta section y le agregue una clase contenido, que sería el contenedor

Dentro de este section agregue una etiqueta div con clase mostrador e id mostrador para diferenciarla de las demás etiquetas div, dentro de esta etiqueta agregue un div con clase ropa que contendría una etiqueta div clase item en donde estaría una etiqueta div con clase contenedor-foto donde estaría la imagen de la prenda o el producto, una etiqueta p con clase description para la descripción una etiqueta p clase precio para el precio y una etiqueta a que serviría como un botón de agregar al carrito.

Use div anidadas con el fin de poder manipular o de aplicarle propiedades a cada elemento teniendo un orden.

Duplique la etiqueta div clase item 5 veces mas porque este seria el numero de producto que quería que tuviera esta sección, a las cuales les puse una descripción, precio y la imagen del producto correspondiente.

CSS

Al section de clase contenido le aplique un color de fondo #FFFFFF, un ancho máximo de 1100px, un ancho del 100% de la página, un margen arriba y debajo de 40 px y un margen automático a los lados y un display flex para poder posicionar los elementos de la forma que yo quería que sería horizontalmente.

Al div de clase mostrador le aplique un 100% del ancho de la página, una altura de 400px, un overflow hidden para que recortara los elementos que se salieran del contenedor y un border-radius de 10px para que el borde quedara un poco redondo de todos los lados.

Usando el selector descendiente una todas las clases ropa que estan dentro de la clase mostrador, a estas clases le aplique un display flex, un justify-content space-between para que los elementos que se encuentran dentro de la clase ropa estuvieran posicionados en la horizontal y para que el espacio sobrante del contenedor en este caso la clase ropa se distribuyera de forma equitativa mandando los elementos a los extremos. También le aplique un margen hacia debajo de 30 px, un margen a la izquierda de 5 px y un border-radius de 10 px a todos los lados

A la clase contenedor-foto que tenia los elementos de la imagen descripción y precio le agregue un ancho del 100%, un overflow-hidden porque el elemento a se me estaba saliendo de este contenedor y descuadraba todo el contenido, entonces para que no se desbordara le agregue el overflow-hidden y por último le añadí un border radius de 10px a todos lados.

A esta clase le agregue un hover un box shadow con desplazamiento hacia arriba y abajo del 0 para que se mantuviera detrás del elemento un desplazamiento horizontal y vertical de 10px para que sobresaliera y una difuminación y propagación de 20px, esta sombra sería aplicada cuando se colocara el mouse sobre la clase contenedor-foto.

Para ajustar la imagen que estaba dentro del contenedor-foto le agregue un ancho del 100% con respecto a su contenedor, una altura de 200px y un border radius de 10 px arriba 10 px a la derecha y de 0 abajo y 0 a la izquierda.

Para modificar las etiquetas p dentro del contenedor-foto le agregue un margen de 5 px a todos lados.

En relación a la clase item que estaba dentro de la clase ropa y dentro de la clase mostrador le aplique un ancho de 200px, un padding de 10 px a todos lados, una altura de 300px, centre el texto con un text-align: center, le aplique un margen de 0 a arriba y abajo y de 5 px a la izquierda y la derecha, un cursor: pointer para que al pasar encima sobre la clase item el puntero tuviera la forma de la manito y por último un border radius de 5 px a todos los lados.

A todas las imágenes dentro de la clase item que está dentro de la clase ropa y dentro de la clase mostrador le aplique una altura del 100% del espacio del contenedor item, un margen hacia abajo de 20 px y un border radius de 10 px arriba 10 px a la derecha 0 abajo y 0 a la izquierda.

A la clase description que es la etiqueta p le agregue un color a la letra #120727 y un grosor de la letra de 10 px con el Font-weight.

A la clase precio le añadí un color #CADE01 un tamaño de letra de 15 px y un grosor de letra de 8 px.

A las etiquetas a que estaban dentro del contenedor-foto le aplique un display inline-block para poder modificarlo, un ancho del 100% del contenedor, le quite el subrayado y le puse color blanco a la letra, un color de fondo negro y un padding de 5px a todos los lados. Además, le agregue un hover para que cuando pasara el cursor el color de fondo de la etiqueta cambiara #CADE01;

Pie de página

HTML

para estructura el pie de página le agregue una etiqueta footer de clase footer que contendría un div de clase container que a su vez contendría un div de clase footer-row dentro del cual estaría un div de clase footer-links donde estaría el contenido del pie de página, es decir, la información de

contacto y demás, para los enlaces con la información opte por usar una lista desordenada. Este último div lo duplique 2 veces para añadir los elementos de contacto que quería.

CSS

Para empezar a todo el footer le añado la propiedad list-style none para quitar los puntitos de las listas.

Para la clase contenedor le aplique un ancho del 100% de la página, una anchura máxima de 1200px y un margen de 0 arriba y abajo y un margen automático a los lados

A la clase footer le agregue un color de fondo #120727 y un padding de 50 px arriba y abajo y un padding de 0 a los lados.

A la clase footer-row le aplique un display flex para que los elementos dentro de este contenedor se pudieran modificar en la horizontal y le agregue un flex-wrap wrap para que los elementos saltaran de línea si en la línea principal no se pudieran posicionar por el espacio y de esa forma no descuadrar los demás elementos.

A la clase footer-links que es donde se encuentran los enlaces de contacto le agregue un ancho de 25% y un padding de 0 arriba y abajo y un 15 px a los lados.

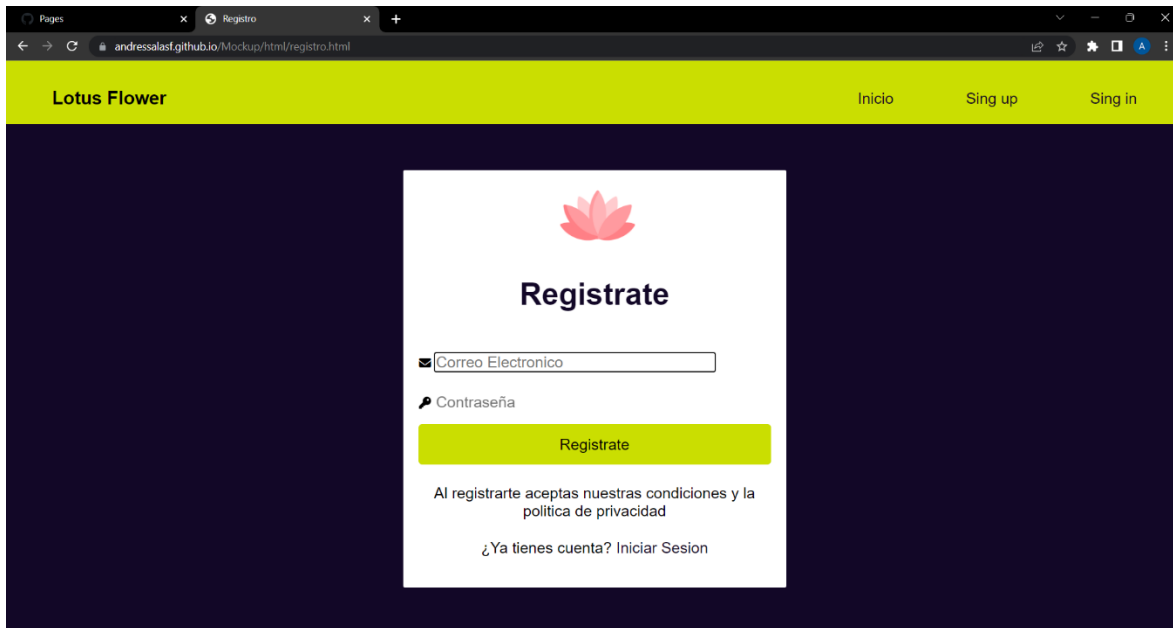
A los h4 que estaba en la clase footer links le agregue un tamaño de letra de 20 px, un color #FFFFFF un margen hacia debajo de 25px un grosor de letra de 15 px, un borde hacia abajo de 2 px solid y de color #CADE01 para hacer una línea debajo de los h4, un padding hacia abajo de 10 px y un display inline block para posicionarlos en línea, pero manteniendo las características de bloque.

A las etiquetas a es decir los enlaces que estaban dentro de la li y dentro de la ul y todo dentro de la clase footer-links le aplique un tamaño de letra de 18px, le quite el subrayado, le di color de #d5bebe, le aplique display block para que se posicionara en bloque es decir hacia abajo, un margen hacia debajo de 15px y una transición 3 segundos acelerando al inicio y luego retardando un poco y al final acelerando de nuevo.

A estas etiquetas a le aplique un hover para que cuando pasara el cursor sobre ellas el color cambiara a #434343 y un padding a la izquierda de 6px.

a las etiquetas a que están dentro de la clase social-links que serían unos iconos que le coloque de Facebook y de Instagram, le añado un display inline block para poderlos modificar, un alto mínimo de 40 px, un alto de 40px un margen de 0 arriba 10px a la derecha 10px abajo y 0 a la izquierda, los alinee al centro con text-align center, establecí el alto de la línea de un 40 px con line height, un border radius del 50% para volverlo un círculo, un color negro y una transición 5 segundos acelerando al inicio y luego retardando un poco y al final acelerando de nuevo.

A esta misma etiqueta le agregue un over para que al pasar el curso el color de fondo cambiara a #434343



Registrarse

HTML

Header

Para la estructura de la pagina de logeo le quise agregar un header donde estuviera la opción de ir al inicio o las otras subpáginas.

Para el header le aplique un h2 con el nombre de la página, un div con clase inicio que contendría los enlaces para ir a las demás páginas.

CSS

Para empezar al body le quite el margen y el padding que viene por defecto, le agregue un tipo de letra sans-serif y le puse un color de fondo #120727, y con el selector universal le aplique la propiedad box-sizing: border-box para que al agregar el box model y especificar un tamaño al contenido este se siga manteniendo del tamaño que se le indico aun cuando se le agregue margin, padding o border.

En la parte del header le agregue display flex para que se modificaran los elementos con la horizontal, los centre verticalmente, y use el justify-content space-between para distribuir el espacio del contenedor mandando los elementos a los extremos, un padding arriba de 15 px, un ancho del 100%, un color de fondo CADE01, una sombra de 1px solid y una margen hacia abajo de 20px.

Al h2 le agregue un ancho del 40% del header y un padding a la izquierda de 60px.

A las etiquetas a que estaban dentro de la clase a le agregue un ancho de 40%, un paddin de 30 px a todos lados, un paddin de 60 px a la derecha, le quite el subrayado, le puse un color a la letra de 120727 y un tamaño de letra de 20px.

A esta etiqueta le añadí un hover para que cuando pasara el curso por encima de esta el color de la letra pasara a 6924A5.

FORMULARIO

HTML

Para el apartado de login como tal lo hice con la etiqueta formulario de clase formulario que dentro tendría el logo de la pagina y un titulo de regístrate, dentro de este formulario estaría un div con clase contenedor que dentro tendría un div con clase input-contenedor que dentro de esta estaría el icono con la etiqueta input para agregar un campo de texto. Esta etiqueta la duplique para tener los campos de texto del correo y la contraseña. Fuera de estos div y dentro del div clase contenedor coloque un input de tipo submit de valor regístrate y de clase button para colocar el botón de enviar los datos ingresados además agregue dos etiquetas p que contendrían una pequeña descripción y la otra le diría al usuario si ya tenia cuenta o si no tenia cuenta y con una etiqueta a dentro de la etiqueta p un enlace para que la llevara dependiendo de la pregunta.

CSS

Empecé por darle a la clase contenedor un ancho del 100% y un padding de 15px a todos lados.

Al formulario le aplique un color de fondo #FFFFFF y un paddin de 5px a todos lados.

Para el h1 le aplique un text aling center para centrar el texto, un color del texto 120727 y un tamaño de fuente de 40px.

Para modificar el input utilice el selector de atributo en el cual indique que a todas las etiquetas input que tuvieran un atributo type=text y las input que tuvieran atributo type=password le aplicara un tamaño de letra de 20px, un ancho de 80%, un margen arriba de 10px y le quitara el border con border none.

A la clase contenedor le aplique un margen debajo de 15px, un border de 1px a todos lados de tipo solid y de color #FFFFFF.

A la clase icon le aplique un ancho mínimo de 50px, un text aling center para centrar el elemento, un margen de 5px arriba y abajo, 0 px a los lados y un paddin de 5px a todos lados.

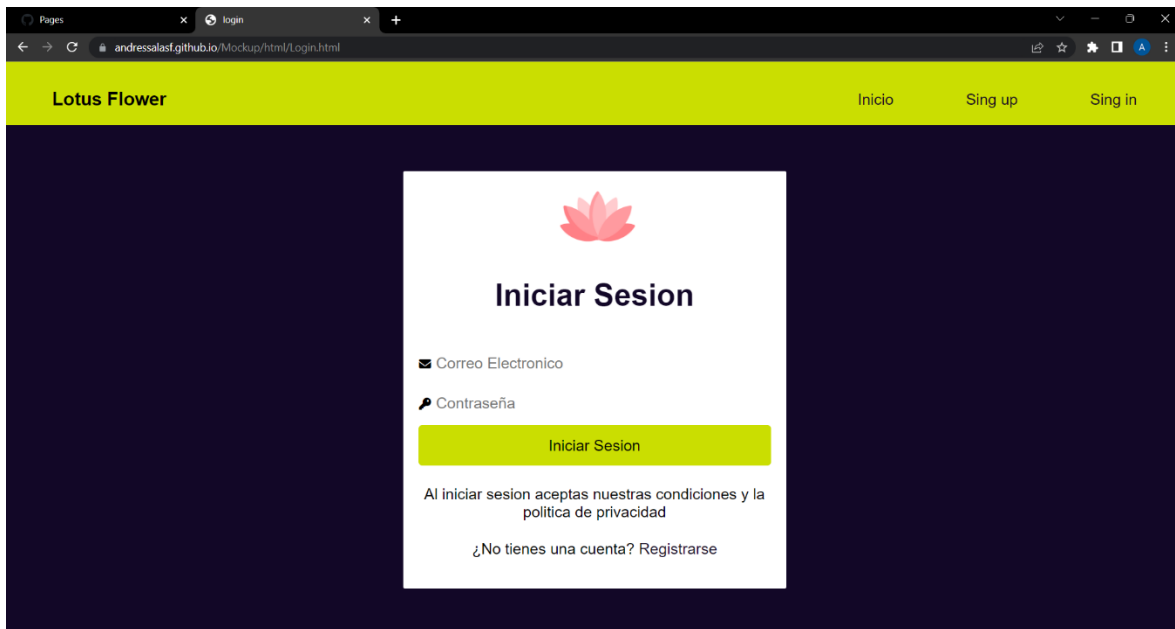
A la clase button le quite el border con border none, le puse un ancho del 100% del contenedor, un tamaño de letra de 20px, un color de fondo #CADE01, un paddin de 15px arriba y abajo, 20 px a los lados, un border radius de 5 px para redondear el border a todos los lados y un cursor pointer para que al pasar sobre este botón el cursor cambian a la manito, además, le añadí un hover para que cuando pasara el cursor por este botón el color de fondo cambiara a #6924A5

A las etiquetas p les agregue un tamaño de letra de 20 px, centre el texto y le aplique un padding arriba de 5px.

A la clase link le quite el subrayado que tiene por defecto con `text-decoration: none`, le aplique un cursor pointer para que al pasar por el link el cursor cambiara a la manito.

A la clase formulario le aplique una alfto de 500px, un margen automático a todos los lados, un border radius 2 px para que el borde quedara circular en todos los lados y un margen arriba de 60px.

A la img que esta dentro de la clase formulario le aplique un ancho del 20% del formulario, agregué una `position: relative` para modificar su posición y dejara su posición inicial para que no se modificaran los demás elementos, un `left` de 200px para mover la imagen 200 pixeles y un `padding` arriba de 5 px.



Para el iniciar sesión use los mismo del HTML del registro y del CSS del registro solo que cree un nuevo documento de HTML y CSS para el iniciar sesión y copie todo lo del registro y lo pegue en el de iniciar sesión cambiando algunas cosas, como el titulo del formulario, la pregunta de “¿no tienes cuenta?” y el link que lleva a la pagina de registró y el botón de registrarse que le cambie el nombre a iniciar sesión.