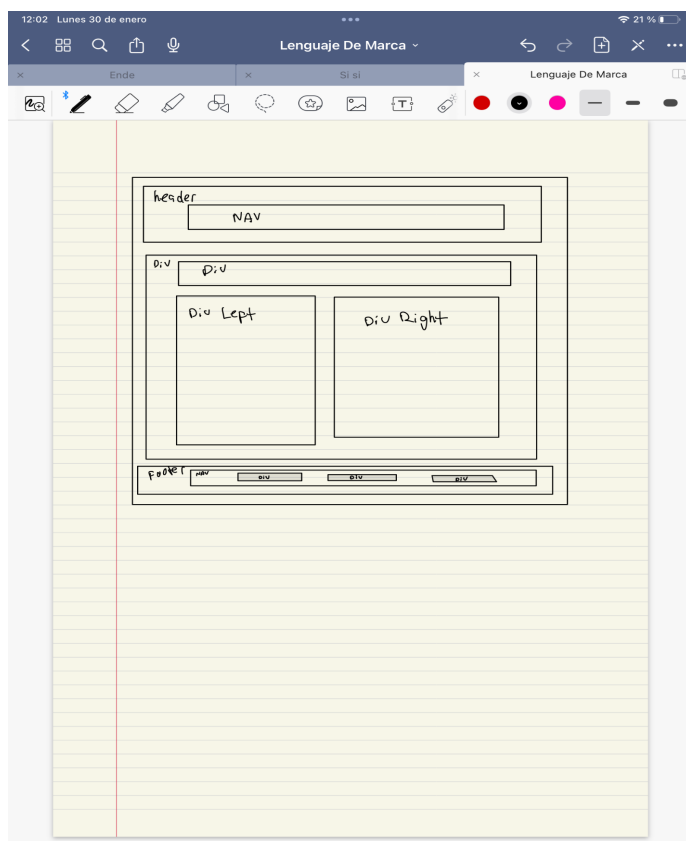


# ACTIVIDAD

## Enunciado:

### Esquema de la estructura de la página



En general me ha parecido más sencillo que el ejercicio anterior, en un comienzo no sabía como hacer las líneas de separación y pensé en usar divs y poner el borde de abajo, pero investigando vi que existía una etiqueta `<hr>` y me pareció más sencilla usarla.

Me tomé mi tiempo averiguando cómo darle el aspecto a los enlaces, hasta que entendí la estructura por ejemplo `header a: hover {`, y también en algunas ocasiones que necesario poner `text-decoration: none` y luego agregarle lo que quieras en el hover: (o la etiqueta de enlaces que quieras usar).

tuve algunas complicaciones con el footer ya que en un comienzo no sabía cómo agregarle el flex, luego lo cambie y puse un `display: inline-block`, pero se me descoloca al redimensionar las página. Así que decidí volver al flex pero en este caso con un `justify-content: space-evenly`. Y haciendo las pruebas de redimensionado por lo menos en mi portátil no se descoloca.

Ya lo demás fue cuestión de ir ajustando los tamaños para darle el aspecto a la página de lo que se buscaba.

El Servicio de validación de CSS del W3C  
Resultados del Validador CSS del W3C para TextArea (CSS versión 3 + SVG)


Ir a: Su Hoja de Estilo validada

Resultados del Validador CSS del W3C para TextArea (CSS versión 3 + SVG)


¡Enhorabuena! No error encontrado.

¡Este documento es CSS versión 3 + SVG válido!

Puede mostrar este icono en cualquier página que valide para que los usuarios vean que se ha preocupado por crear una página Web interoperable. A continuación se encuentra el XHTML que puede usar para añadir el icono a su página Web:



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```



```
<p>
  <a href="http://jigsaw.w3.org/css-validator/check/referer">
    
  </a>
</p>
```

(cierra la etiqueta img con > en lugar de /> si utiliza HTML <= 4.01)

The W3C validators rely on community support for hosting and development.

## Validado CSS

Showing results for contents of

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Source

```
1. <!DOCTYPE html>
2. <html lang="en">
3. <head>
4.   <link rel="stylesheet" href="css/style.css">
5.   <meta charset="UTF-8">
6.   <title>Abejas</title>
7. </head>
8. <body>
9.   <header> <!--header-->
10.   <nav>
11.     <a href="#">Home</a> <a href="#">Blog</a> <a href="#">Fotos</a> <a href="#">Acerca de</a> <a href="#">Links</a> <a
href="#">Contacto</a>
12.   </nav>
13. </header>
14. <div class="centralmargin"> <!--central box-->
15.   <div class="principal"> <!-- box1-->
16.     <h1>Abejas</h1>
17.     <input type="password" placeholder="Escribe tu contraseña">
18.   </div>
19.   <div class="left-right"> <!--box 2 left-right-->
20.     <div class="left"> <!--box 3 left-->
21.       <h2>Bienvenido</h2> <!--justificar-->
22.       <p>Las <strong>Abejas</strong>, Lorem ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Autem
distinctio suscipit eius, sit ipsum totam libero nisi dolore tempore
consequatur dolorum aliquid, est reprehenderit temporibus. Quam sint error
quidem sed! Expedita excepturi aliquid, neque adipisci delectus commodi
dolores cum tempore iusto, aut hic. Dignissimos vitae modi odio quisquam
voluptates, ratione corporis inventore quae cupiditate nulia mollitia quas
quidem eaque similique!
23.     </p>
24.     
25.     <hr>
26.     <p class="footerimg">Enviado por <a href="#">Manolito</a> Octubre, 2020 <a href="#">Comentarios (91)</a> <a
href="#">Artículo completo</a> </p>
27.   </div>
28.   <h2>Curiosidades</h2>
29.   <p>Sobre las curiosidades, Lorem ipsum dolor sit amet consectetur
adipiscing elit. Quiaut aperiam iusto, vero aliquid magnom unde vitae commodi
aliquam numquam quibusdam in quas animi sed ratione expedita.
dolores, cupiditate rem. Ipsam earum distinctio, iure molestiae saepe nihil
```

validado Html