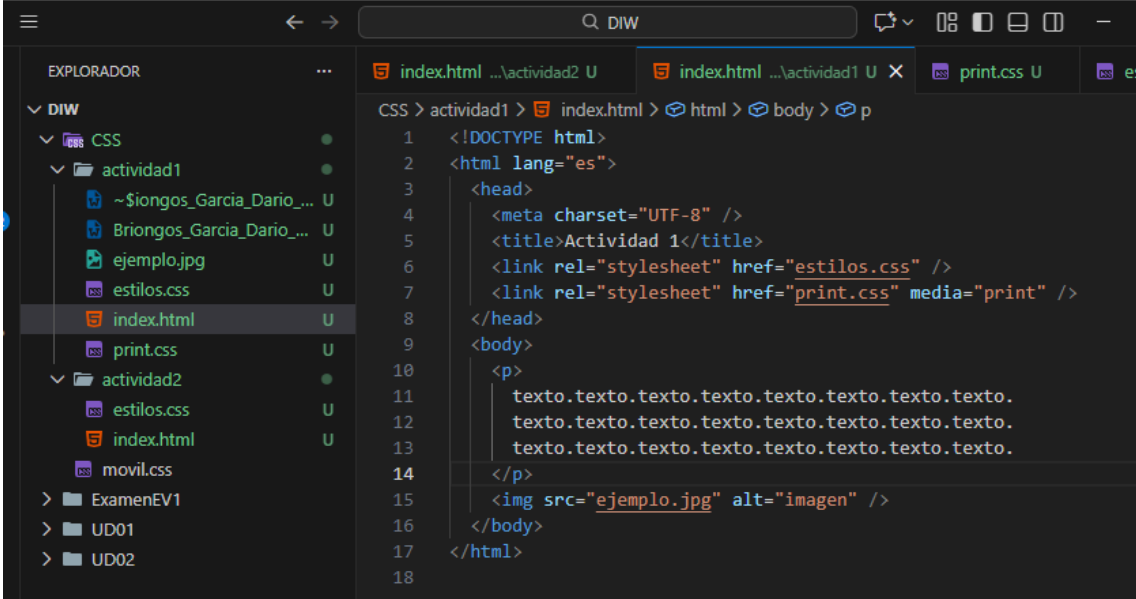


CSS | Dario Briongos Garcia | DIW

ACTIVIDAD 1

Aquí esta el código de la actividad 1. En el index ponemos algo básico como el texto, la imagen e importamos la hoja de estilos que en mi caso se llama “estilos.css”



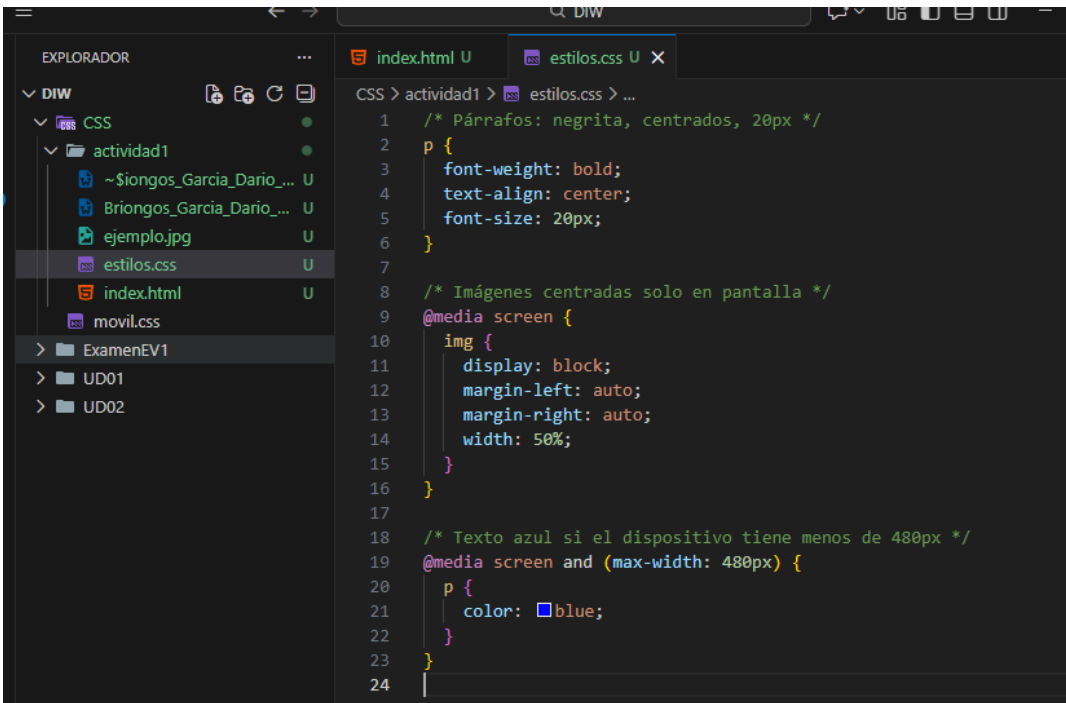
The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- EXPLORADOR (Left Panel):** Shows the project structure under "DIW".
 - actividad1:** Contains files: ~\$iongos_Garcia_Dario_..., Briongos_Garcia_Dario_..., ejemplo.jpg, estilos.css, index.html, print.css.
 - actividad2:** Contains files: estilos.css, index.html, movil.css.
- index.html (Selected Tab):** Displays the following HTML code:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="es">
<head>
<meta charset="UTF-8" />
<title>Actividad 1</title>
<link rel="stylesheet" href="estilos.css" />
<link rel="stylesheet" href="print.css" media="print" />
</head>
<body>
<p>
    texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
    texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
    texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
</p>

</body>
</html>
```
- print.css (Tab):** Shows a blank page.
- estilos.css (Tab):** Shows a blank page.

Esta es la hoja de estilos que he creado siguiendo el enunciado de la tarea la cual esta importada en el index.



The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- EXPLORADOR (Left Panel):** Shows the project structure under "DIW".
 - actividad1:** Contains files: ~\$iongos_Garcia_Dario_..., Briongos_Garcia_Dario_..., ejemplo.jpg, estilos.css, index.html, movil.css.
- estilos.css (Selected Tab):** Displays the following CSS code:

```
/* Párrafos: negrita, centrados, 20px */
p {
    font-weight: bold;
    text-align: center;
    font-size: 20px;
}

/* Imágenes centradas solo en pantalla */
@media screen {
    img {
        display: block;
        margin-left: auto;
        margin-right: auto;
        width: 50%;
    }
}

/* Texto azul si el dispositivo tiene menos de 480px */
@media screen and (max-width: 480px) {
    p {
        color: blue;
    }
}
```

Este css es para que al imprimir el tamaño de la imagen y el color del texto sea diferente, también esta importado en el index.

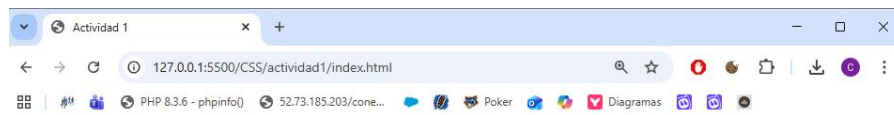


The screenshot shows a code editor interface with the following details:

- EXPLORADOR (Explorer):** Shows a folder structure under "DIW".
 - "DIW" folder contains "CSS" and "actividad1".
 - "CSS" folder contains "print.css".
 - "actividad1" folder contains "ejemplo.jpg", "estilos.css", "index.html", and "print.css".
- visor (Preview):** Shows the CSS code for "print.css".
- Código (Code):** Shows the CSS code for "print.css".

```
index.html ...\\actividad1 U index.html ...\\actividad2 U print.css U estilos.css  
DIW CSS actividad1 ~$iongos_Garcia_Dario_... U Briongos_Garcia_Dario_... U ejemplo.jpg estilos.css index.html print.css  
1 p {  
2 | color: red;  
3 }  
4  
5 img {  
6 | width: 20%;  
7 }  
8
```

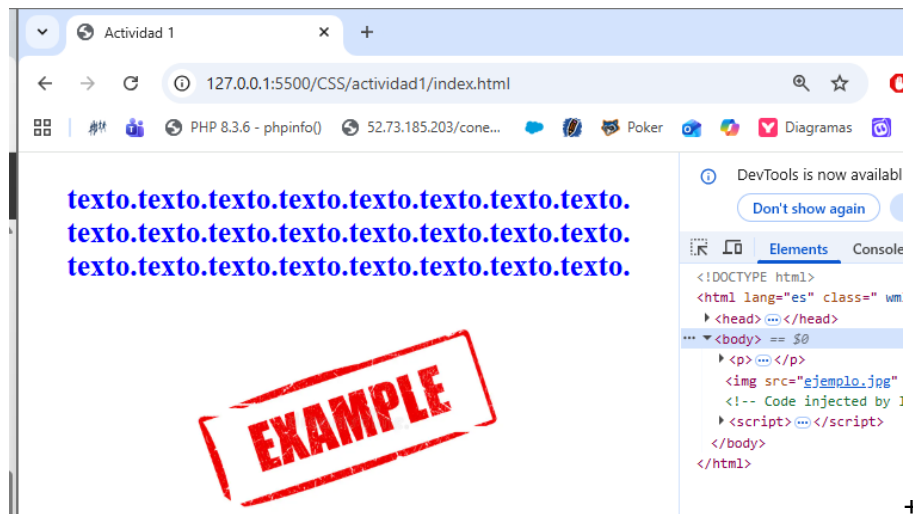
Y aquí tenemos el resultado de la pagina:



texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.



Y así se vería con un tamaño de 480px de ancho:



texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.
texto.texto.texto.texto.texto.texto.texto.



DevTools is now available
Don't show again
Elements Console
<!DOCTYPE html>
<html lang="es" class=" w- m- ">
 <head> ...</head>
 ...<body> == \$0
 <p>...</p>

 <!-- Code injected by J-->
 <script>...</script>
 </body>
</html>

ACTIVIDAD 2

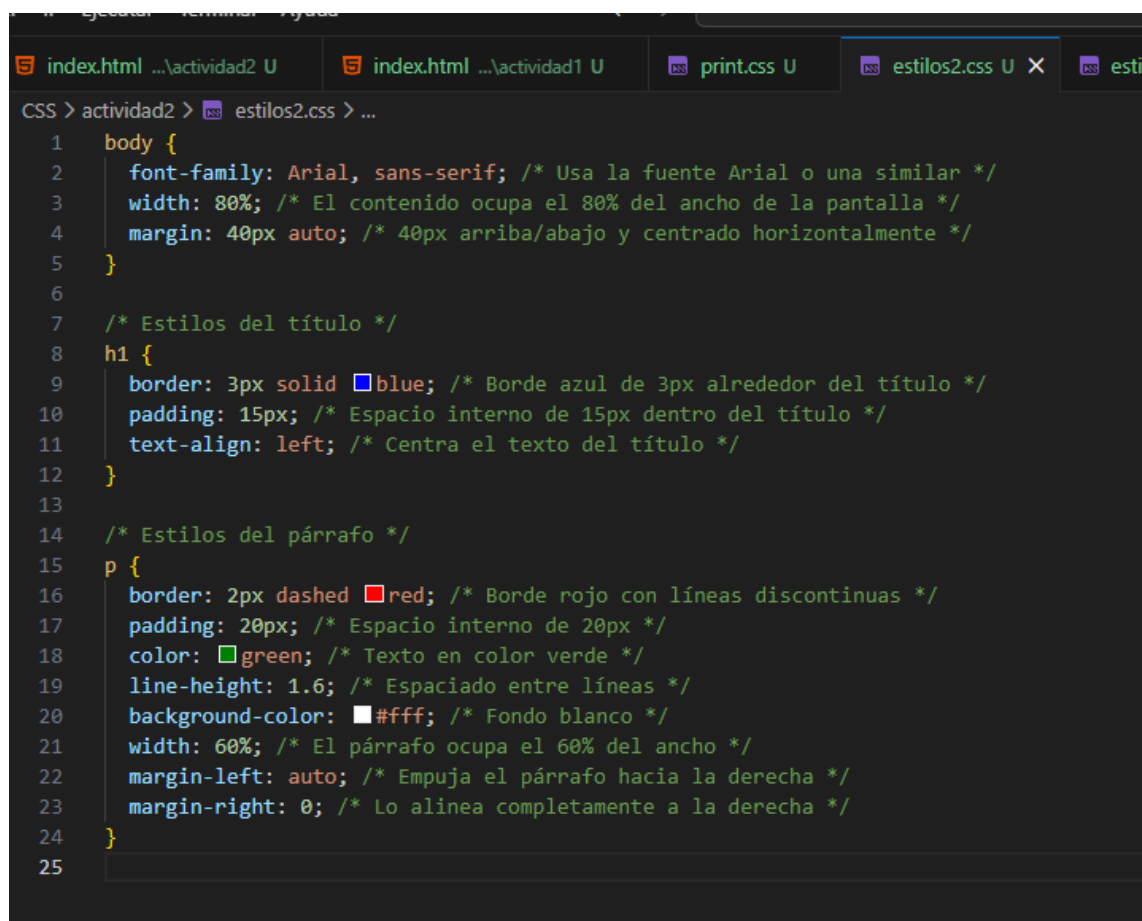
Este es el index de la actividad 2 en el cual el texto de ejemplo le he copiado del enunciado y el titulo es el que indica.

The screenshot shows a code editor window with the following details:

- File tabs:** index.html (active), index.html, print.css, estilos.css
- Code structure:** CSS > actividad2 > index.html > html > body > p
- HTML code:**

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="es">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8" />
5      <title>Actividad 2</title>
6      <link rel="stylesheet" href="estilos2.css" />
7  </head>
8  <body>
9      <h1>Lenguajes en la Web: HTML y CSS</h1>
10
11     <p>
12         Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. It has been the industry's standard dummy text ever since the 1500s, when an unknown printer took a galley of type and scrambled it to make a type specimen book. It has survived not only five centuries, also the leap into electronic typesetting, remaining essentially unchanged. It was popularised in the 1960s with the release of Letraset sheets containing Lorem Ipsum passages, and more recently with desktop publishing software like Aldus PageMaker including versions of Lorem
13
14
15
16
17
18
19
20     </p>
21     </body>
22 </html>
```

Este es mi css para replicar la pagina del enunciado



The screenshot shows a code editor window with several tabs at the top: 'index.html ...\\actividad2 U', 'index.html ...\\actividad1 U', 'print.css U', 'estilos2.css U X', and 'estilos.css U'. The active tab is 'estilos2.css U'. Below the tabs, the code is displayed:

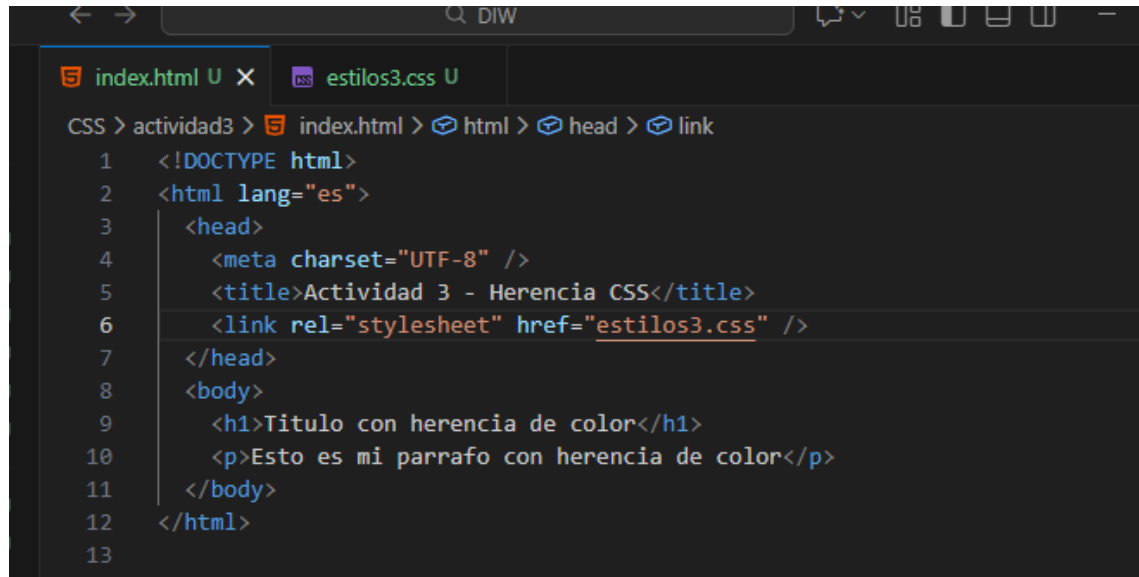
```
1 body {  
2     font-family: Arial, sans-serif; /* Usa la fuente Arial o una similar */  
3     width: 80%; /* El contenido ocupa el 80% del ancho de la pantalla */  
4     margin: 40px auto; /* 40px arriba/abajo y centrado horizontalmente */  
5 }  
6  
7 /* Estilos del título */  
8 h1 {  
9     border: 3px solid blue; /* Borde azul de 3px alrededor del título */  
10    padding: 15px; /* Espacio interno de 15px dentro del título */  
11    text-align: left; /* Centra el texto del título */  
12 }  
13  
14 /* Estilos del párrafo */  
15 p {  
16     border: 2px dashed red; /* Borde rojo con líneas discontinuas */  
17     padding: 20px; /* Espacio interno de 20px */  
18     color: green; /* Texto en color verde */  
19     line-height: 1.6; /* Espaciado entre líneas */  
20     background-color: #ffff; /* Fondo blanco */  
21     width: 60%; /* El párrafo ocupa el 60% del ancho */  
22     margin-left: auto; /* Empuja el párrafo hacia la derecha */  
23     margin-right: 0; /* Lo alinea completamente a la derecha */  
24 }  
25 }
```

Y este es el resultado del código anterior:



ACTIVIDAD 3

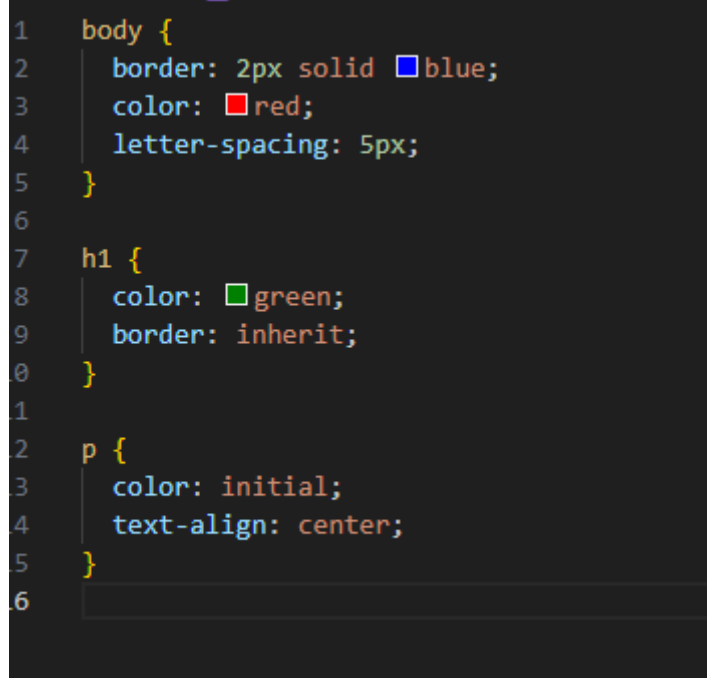
Este es el index para la actividad 3



The screenshot shows a code editor window with two tabs: 'index.html' and 'estilos3.css'. The 'index.html' tab is active, displaying the following HTML code:

```
1 <!DOCTYPE html>
2 <html lang="es">
3   <head>
4     <meta charset="UTF-8" />
5     <title>Actividad 3 - Herencia CSS</title>
6     <link rel="stylesheet" href="estilos3.css" />
7   </head>
8   <body>
9     <h1>Titulo con herencia de color</h1>
10    <p>Esto es mi parrafo con herencia de color</p>
11  </body>
12 </html>
13
```

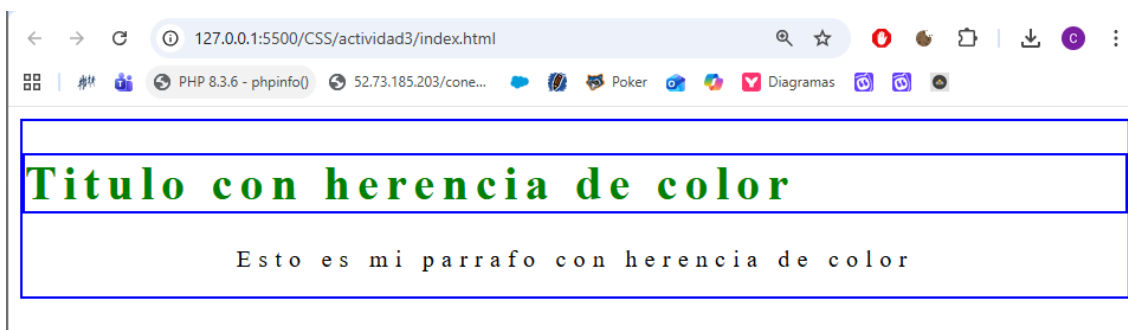
El css es bastante básico ya que necesitamos cambiar el color de las cajas y el estilo de la letra



The screenshot shows a code editor window displaying the 'estilos3.css' file with the following CSS rules:

```
1 body {
2   border: 2px solid blue;
3   color: red;
4   letter-spacing: 5px;
5 }
6
7 h1 {
8   color: green;
9   border: inherit;
10 }
11
12 p {
13   color: initial;
14   text-align: center;
15 }
```

Y este seria el resultado:



ACTIVIDAD 4

El index que he hecho es el que está en el enunciado, importando mi hoja de estilos

```
CSS > actividad4 > index.html > ...
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="es">
3    <head>
4      <meta charset="UTF-8" />
5      <title>Actividad 4</title>
6      <link rel="stylesheet" href="estilos4.css" />
7    </head>
8    <body>
9      <h1>Contacto</h1>
10
11     <form action="contacto.php" method="post">
12       <p>Escríbenos y en breve nos pondremos en contacto contigo</p>
13
14       <p>
15         Ingresá tu <em>nombre</em> completo:
16         <input type="text" />
17       </p>
18
19       <p>
20         Deja un mensaje:<br />
21         <textarea></textarea><br />
22         Para más información búscanos en
23         <a href="http://www.google.com">Google</a>
24       </p>
25
26       <input type="submit" value="Enviar la información" />
27       <input type="button" value="Volver" id="btnVolver" />
28     </form>
29   </body>
30 </html>
31 |
```

Como indica el enunciado, he aplicado el borde azul, los rellenos y márgenes usando un único selector.

¿Se aplica el modelo de cajas en los elementos form?

Sí, el modelo de cajas se aplica a todos los elementos HTML, incluidos los elementos <form>.

```
1 /* Aplica borde azul, padding y margin-top a todos los elementos */
2 {
3     border: 1px solid blue; /* Borde azul para todos los elementos */
4     padding: 10px; /* Espacio interno */
5     margin-top: 10px; /* Espacio superior */
6     box-sizing: border-box; /* Incluye borde y padding en el tamaño total */
7     font-family: Arial, sans-serif;
8 }
9
10 /* ¿Se aplica el modelo de cajas en los elementos form? → Sí, todos los elementos HTML usan el modelo de cajas */
11
12 /* Estilo para <em> */
13 em {
14     color: red; /* Texto en rojo */
15     font-style: italic; /* Cursiva */
16 }
17
18 /* Estilo para <a> */
19 a {
20     color: green; /* Texto en verde */
21     text-decoration: none; /* Sin subrayado */
22 }
23
24 a:hover {
25     text-decoration: underline; /* Subrayado al pasar el ratón */
26 }
```

Este es el resultado de la página de contacto de la actividad4

The screenshot shows a web browser window with the URL 127.0.0.1:5500/CSS/actividad4/index.html. The page title is "Contacto". The form contains the following fields:

- A text area with placeholder text: "Escríbenos y en breve nos pondremos en contacto contigo".
- A text input field labeled "Ingresa tu *nombre* completo:".
- A text area labeled "Deja un mensaje:". Below it is a smaller text area for a message.
- A link labeled "Para más información búscanos en Google".
- Two buttons at the bottom: "Enviar la información" and "Volver".