

`<!DOCTYPE html>`

Indica que este documento es HTML5. Es obligatorio al comienzo del archivo HTML para asegurar que el navegador interprete el contenido correctamente.

`<html>`

Etiqueta raíz del documento HTML. Todo el contenido de tu página web debe estar dentro de `<html>`.

`<head>`

Sección de configuración del sitio web. Aquí va información que no se muestra directamente, como el título, estilos, scripts, etc.

`<title>Tarea 1</title>`

Define el **título que aparece en la pestaña del navegador**. En este caso, mostrará "Tarea 1".

`</head>`

Cierra la sección `<head>`.

`<body>`

Aquí comienza el **contenido visible** para el usuario en la página web.

`<h1>Investigar 20 etiquetas HTML</h1>`

Es un **encabezado principal** (nivel 1). Sirve para títulos importantes. Aparecerá grande y en negrita.

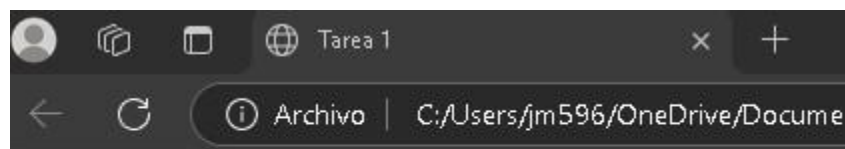
`</body>`

Cierra el contenido visible del cuerpo.

`</html>`

Cierra el documento HTML.

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
  <title>Tarea 1</title>
</head>
<body>
  <h1>Investigar 20 etiquetas HTML</h1>
</body>
</html>
```



Investigar 20 etiquetas HTML

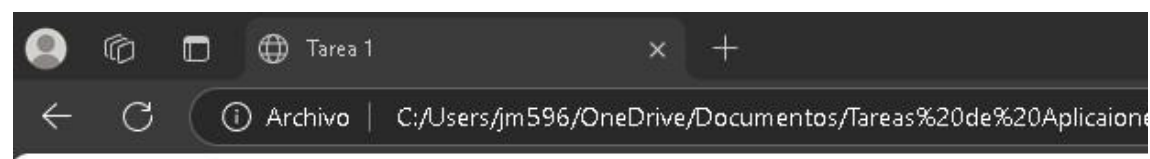
<p>Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.</p>

Se utiliza comúnmente para agregar contenido explicativo, descripciones o cualquier tipo de texto corrido.



Toda la información sobre HTML

Crea un **hipervínculo** (enlace) que, al hacer clic en el texto "**Toda la información sobre HTML**", abrirá el sitio en una **nueva pestaña del navegador**.

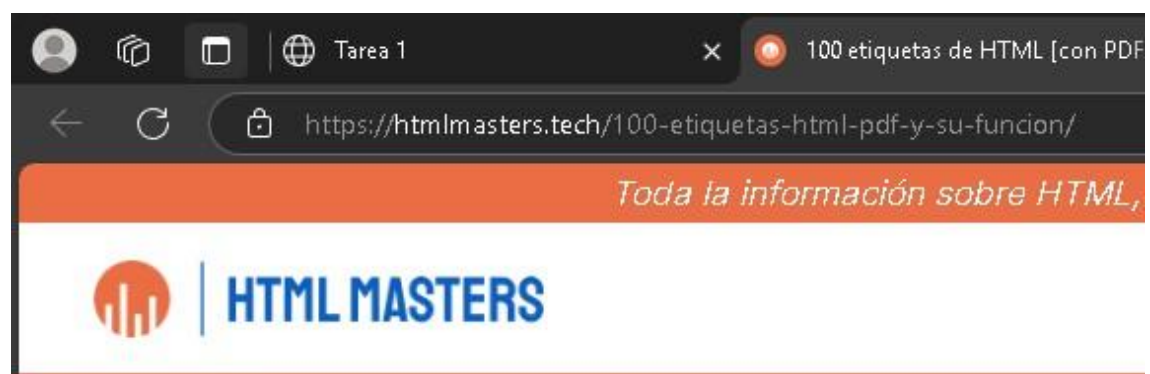


Investigar 20 etiquetas HTML

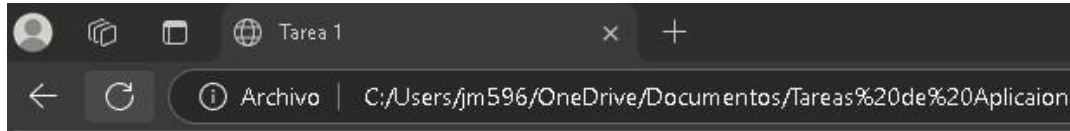
Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

Haz clic en el siguiente enlace:

[Toda la información sobre HTML](https://htmlmasters.tech/100-etiquetas-html-pdf-y-su-funcion/)



Esta línea de código está utilizando la etiqueta , que es utilizada para mostrar una **imagen** en una página web.



Investigar 20 etiquetas HTML

Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

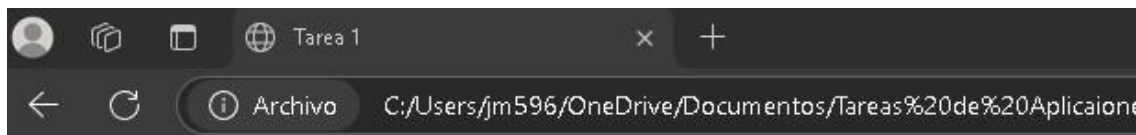
Haz clic en el siguiente enlace:



[Toda la información sobre HTML](#)

<p>Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)
Y ejecutar el
codigo.</p>

La etiqueta
 se usa para hacer un **salto de línea** (como un "Enter") dentro del texto. También es autocontenida.



Investigar 20 etiquetas HTML

Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)
Y ejecutar el código.

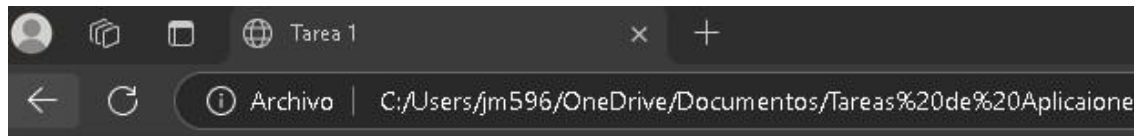
Haz clic en el siguiente enlace:



[Toda la información sobre HTML](#)

<hr>

La etiqueta <hr> dibuja una **línea horizontal** que sirve como separación visual entre contenidos.



Investigar 20 etiquetas HTML

Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)
Y ejecutar el código.

Info

Haz clic en el siguiente enlace:

[Toda la información sobre HTML](#)

Aplicaciones Web



Subir el documento en formato PDF.

 crea una **lista sin orden** (viñetas) y define cada **elemento** de la lista.

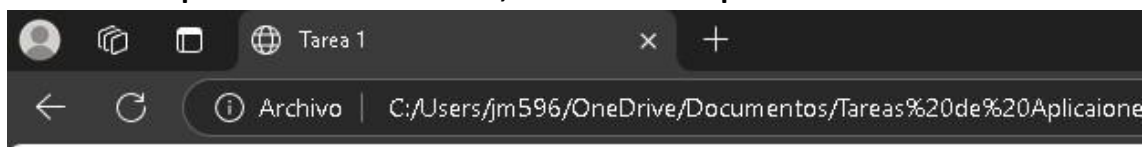
Subir el documento en formato PDF.

 crea una lista numerada (ordenada) y define cada elemento de la lista.

<p>Haz clic en el siguiente enlace:</p>

 Resalta el texto como importante y lo muestra en negrita.

 Se usa para dar énfasis al texto, visualmente lo pone en cursiva.



Investigar 20 etiquetas HTML

Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)

Y ejecutar el código.

- Subir el documento en formato PDF.
1. Subir el documento en formato PDF.

Info

Haz clic en el siguiente enlace:

[Toda la información sobre HTML](#)

Aplicaciones Web

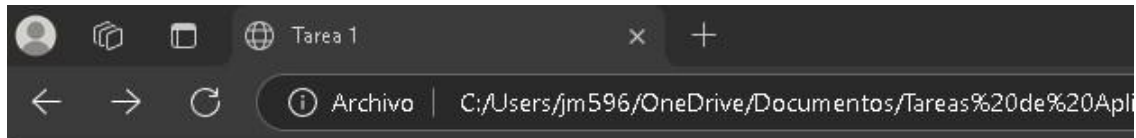


```
<a href="https://htmlmasters.tech/100-etiquetas-html-pdf-y-su-funcion/">
```

```
<button>Toda la información sobre HTML</button>
```

```
</a>
```

Este bloque crea un **botón visible** en la página que, al hacer clic, lleva al usuario al link que aparece en el href.



Investigar 20 etiquetas HTML

Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.

Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)

Y ejecutar el código.

- Subir el documento en formato PDF.
1. Subir el documento en formato PDF.

Info

Haz clic en el siguiente enlace:

[Toda la información sobre HTML](#)

Aplicaciones Web



Toda la información sobre HTML

```

<form action="#" method="post">

    <label for="name">Nombre:</label><br>

    <input type="text" id="name" name="name"><br><br>

    <label for="email">Correo Electrónico:</label><br>

    <input type="email" id="email" name="email"><br><br>

    <input type="submit" value="Enviar">

</form>

```

Este formulario permite al usuario ingresar su **nombre** y **correo electrónico**, y luego enviarlos con un botón. Aunque no está conectado a una base de datos, muestra cómo recopilar información básica usando solo HTML.



Codigo

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html>
```

```
<head>
```

```
  <title>Tarea 1</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
  <h1>Investigar 20 etiquetas HTML</h1>
```

```
  <p>Documentar cada etiqueta, con su respectiva descripción, sintaxis y capturas del código y ejecución.</p>
```

```
  <p>Probar cada una en un editor de código (Visual Studio Code)<br>Y ejecutar el código.</p>
```

```
  <ul>
```

```
    <li>Subir el documento en formato PDF.</li>
```

```
</ul>
```

```
  <ol>
```

```
    <li>Subir el documento en formato PDF.</li>
```

```
</ol>
```

```
  <hr>
```

```
  <h2>Info</h2>
```

```
  <p><em><strong>Haz clic en el siguiente enlace:</strong></em></p>
```

```
  <a href="https://htmlmasters.tech/100-etiquetas-html-pdf-y-su-funcion/" target="_blank">Toda la información sobre HTML</a>
```

```
  <p>Aplicaciones Web</p>
```

```
  
```

```
  <a href="https://htmlmasters.tech/100-etiquetas-html-pdf-y-su-funcion/">
```

```
    <button>Toda la información sobre HTML</button>
```

```
</a>
```

```
  <hr>
```

```
  <h1>Formulario de contacto</h1>
```



```
<form action="#" method="post">
```

```
  <label for="name">Nombre:</label><br>
```

```
  <input type="text" id="name" name="name"><br><br>
```

```
  <label for="email">Correo Electrónico:</label><br>
```

```
  <input type="email" id="email" name="email"><br><br>
```

```
  <input type="submit" value="Enviar">
```

```
</form>
```

```
</body>
```

```
</html>
```