
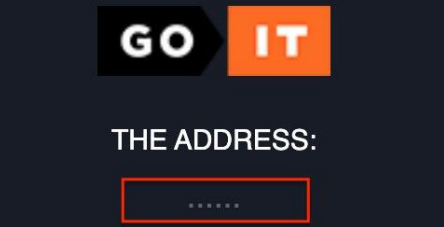




VOCABULARIO HTML 74 PALABRAS

TAG	SIGNIFICADO	TAG	SIGNIFICADO
<a>	Ancla	<mark>	Marca el texto
<article>	Artículo	<map>	Mapa
<abbr>	Abreviatura	<menu>	Menú
<address>	Datos propietario	<meta>	Metadatos
<area>	Área	<nav>	Dirigir
<audio>	Audio		Lista organizada
	Negrita		Lista desorganizada
 	Salto de línea	<option>	Opción
<body>	Cuerpo	<output>	Salida
<button>	Botón	<object>	Objeto
<canvas>	Lienzo	<p>	Párrafo
<code>	Código del programa	<pre>	Texto Pre formateado
<div>	División	<progress>	Progreso
<dfn>	Definición	<param>	Parámetro
<dl>	Lista de descripción	<q>	Cita
<dt>	Descripción del término	<section>	Sección
	Eliminado		Rango
<embed>	Incorporador	<select>	Selección
<footer>	Pie de página.	<small>	Pequeño
<form>	Formulario	<strike>	Tachado
<fieldset>	Área del formulario	<sub>	Sub índice
<figcaption>	Leyenda de la figura	<sup>	Súper índice
<figure>	Figura	<source>	Fuente
<h1>	Encabezado principal	<summary>	Resumen
<header>	Titular	<style>	Estilo
<hr>	Línea horizontal	<script>	Marcolenguaje
<head>	Cuerpo-Titular	<table>	Tabla
<html>	Lenguaje de marcado	<tbody>	Cuerpo de la tabla
	Imagen	<tr>	Línea de tabla
<input>	Entrada	<th>	Celda de encabezado
<i>	Cursiva	<td>	Celda de tabla
<iframe>	Marco alternativo	<time>	Tiempo
<ins>	Resalta texto	<title>	Título
<label>	Etiqueta	<textarea>	Área del texto
	Lista de artículos	<u>	Sub rayado
<legend>	Leyenda	<video>	Video
<link>	Enlace	<var>	Variable



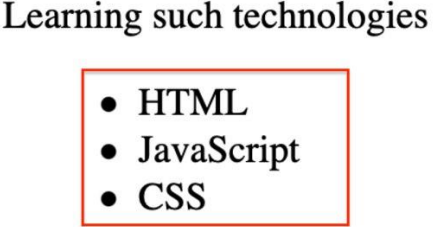
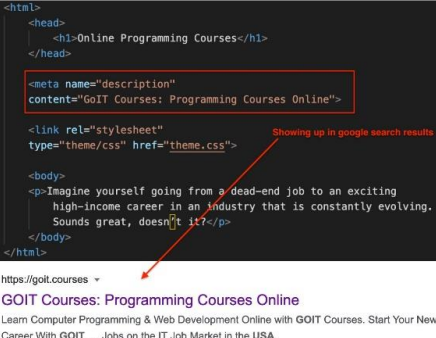
TAG	DESCRIPCIÓN	EJEMPLO
<a>	(del inglés anchor - ancla) establece un ancla o enlace a otra página.	<pre><div> <h1>Example</h1> Link to the website </div></pre> <p>Example</p> 
<article>	se traduce como artículo . Identifica contenidos independientes y autónomos que puedan ser arrancados del texto sin perder su significado.	<pre><div> <article> <h3>Title of the article</h3> <p>Text of the article</p> </article> </div></pre> <p>Title of the article</p> <p>Text of the article</p>
<abbr>	(del inglés abbreviation - abreviatura). Señala que el texto es una abreviatura.	<pre><div> <h2 class="title">IT in the <abbr title="USA"></abbr></h2> </div></pre> 
<address>	(del inglés address - dirección) señala los datos de contacto del propietario del sitio, del artículo o del documento.	<pre><div> The address <address>.....</address> </div></pre> 

<p><body></p>	<p>(se traduce como cuerpo) es efectivamente todo el contenido visible del documento.</p>	 <pre> <body> <p>Imagine yourself going from a dead-end job to an exciting high-income career in an industry that is constantly evolving. Sounds great, doesn't it?</p> </body> </html> </pre>
<p><button></p>	<p>(se traduce como Botón) define un botón en una página web.</p>	 <pre> <form class="help-form" id="help_form"> <p class="title-form">Submit your question</p> <input name="help-name" placeholder="Your Name" required=""> <input class="help-form-input" id="help_form_input_email"> <input class="help-form-input" id="help_form_input_tel" > <button>SUBMIT</button> </form> </pre>
<p><canvas></p>	<p>(lienzo) se usa para crear gráficos con la ayuda de scripts.</p>	 <pre> <div> <canvas id="canvas"></canvas> <script> var canvas = document.getElementById("canvas"); var ctx = canvas.getContext("2d"); ctx.fillStyle = "green"; ctx.fillRect(10, 10, 100, 100); </script> </div> </pre>

	(del inglés deleted - se traduce como eliminado) determine si el texto ha sido eliminado del documento.	<pre> <div> <h1>Which programmers are in demand?</h1> <p> Most needed desktop-developers <ins>Fullstack-developers</ins> </p> </div> </pre> <p>Which programmers are in demand?</p> <p>Most needed desktop-developers Fullstack-developers</p>
<embed>	(del inglés embedded - incorporado) permite incorporar un enlace externo o una aplicación (no HTML) en la página.	<pre> <div> <h1>Java applet</h1> <embed src="applet.jar"> </div> </pre> 
<footer>	define el pie de página . Crea una especie de "sótano" donde se encuentra la información de contacto, el nombre del propietario, etc.	<pre> <footer> Contact GoIT +1 (610) 245-8043 support@goit.courses </footer> </pre> 


<form>	<p>se traduce como Formulario. Este tag crea un formulario con áreas en una página web que puede ser rellenado y enviado por el usuario.</p>	<pre> <form class="help-form" id="help_form"> <p class="title-form">Submit your question</p> <input name="help-name" placeholder="Your Name" required=""> <input class="help-form-input" id="help_form_input_email"> <input class="help-form-input" id="help_form_input_tel" > </form> </pre> 
<fieldset>	<p>Es un conjunto de áreas del formulario. Se usa para agrupar los formularios de control y etiquetas relacionadas.</p>	<pre> <fieldset> <legend class="title-form">Submit your question</legend> <input type="Your Name"> <input type="Your Email Address"> <input type="Your Phone"> <input type="Your Question"> <svg class="modal-agree-check" width="20" height="20" role="checkbox" aria-checked="false" tabindex="0" aria-label="checkbox"> <use href="#icon-check"></use> </svg> I Agree to Google Policy <button class="btn help-btn" type="submit">Submit</button> </fieldset> </pre> 
<figcaption>	<p>(del inglés figure caption - leyenda de la figura) define la leyenda. Acompaña al elemento figure</p>	<pre> <figure> <figcaption> Consultation </figcaption> </figure> </pre>
<figure>	<p>(se traduce como figura, dibujo) se usa para agrupar los elementos de una ilustración (imagen, color, leyenda).</p>	



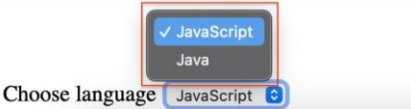

<code><label></code>	se traduce como etiqueta , y establece un vínculo entre el texto y el elemento del formulario.	<pre> <div> <label for="Submit your question"> Your Question </label> <textarea id="Your Question"></textarea> </div> </pre> 
<code></code>	(del inglés List Item) se traduce como Lista de artículos . Se refiere a un solo elemento de una lista numerada o no numerada.	<pre> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our mentors</h3> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our students</h3> <p>Work on real-life projects, no boring stuff</p> </pre> 
<code><legend></code>	(se traduce como leyenda) crea los encabezados para un grupo de elementos del formulario.	<pre> <fieldset> <legend class="title-form">Submit your question</legend> <input type="text" Your Name> <input type="text" Your Email Address> <input type="text" Your Phone> <input type="text" Your Question> <svg class="modal-agree-check" width="20" height="20" role="checkbox" aria-checked="false" tabindex="0" aria-label="checkbox" <use href="/assets/images/sprite.svg#icon-check"/></use> </svg> I Agree to Policy</label> <button class="btn help-btn" type="submit"> I need help</button> <use class="btn-icon" href="/assets/images/sprite.svg#icon-help"/></use> </svg></button> </fieldset> </pre> 
<code><link></code>	(se traduce como enlace) permite enlazar con elementos externos como archivos de fuentes o estilos.	<pre> <html> <head> <title>Online Programming Courses</title> <link rel="stylesheet" type="text/css" href="theme.css"> </head> <body> <p>Imagine yourself going from a dead-end job to an exciting high-income career in an industry that is constantly evolving. Sounds great, doesn't it?</p> </body> </html> </pre> 

<mark>	(inglés - marcar) marca el texto como seleccionado.	<pre><p> Find out in 1 call how to get all the necessary knowledge and skills for a guaranteed start of your career in IT. </p></pre> 
<map>	(se traduce como mapa) determina el mapa de la imagen.	<pre><map name="workmap"> <area shape="rect" coords="34,44,270,350" alt="Computer" href="computer.htm"> <area shape="rect" coords="290,172,333,250" alt="Phone" href="phone.htm"> </map></pre> 
<menu>	(se traduce como menú) se usa para mostrar una lista de elementos del menú.	<pre><p> Learning such technologies </p> <menu> HTML JavaScript CSS </menu></pre> 
<meta>	(del inglés metadata - metadatos) define los metatags que almacenan información destinada a los navegadores y los motores de búsqueda.	<pre><html> <head> <h1>Online Programming Courses</h1> </head> <meta name="description" content="GOIT Courses: Programming Courses Online"> <link rel="stylesheet" type="theme/css" href="theme.css"> </head> <body> <p>Imagine yourself going from a dead-end job to an exciting high-income career in an industry that is constantly evolving. Sounds great, doesn't it?</p> </body> </html></pre> 

<p><nav></p>	<p>(del inglés navigate) se traduce como dirigir. Define la navegación del sitio. Se puede usar en algunos tags.</p>	 <pre> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our mentors</h3> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our students</h3> <p>Work on real-life projects, no boring stuff</p> <nav class="header-nav"> <ul class="list header-nav-list"> Start now Our courses Graduates IT quick facts Need help? </nav> </pre>
<p></p>	<p>(del inglés Ordered List) se traduce como lista organizada. Permite establecer una lista numerada.</p>	 <pre> <li class="it-facts-item"> <p class="it-facts-title">80k</p> <p class="it-facts-text">Salary of a Software Developer on average</p> <li class="it-facts-item"> <p class="it-facts-title">32%</p> <p class="it-facts-text">US share of the Global Tech market</p> <li class="it-facts-item"> <p class="it-facts-title">4 Mio</p> <p class="it-facts-text">Jobs on the IT Job Market in the USA</p> <li class="it-facts-item"> <p class="it-facts-title">2 bn</p> <p class="it-facts-text">Economic impact of the tech industry</p> <li class="it-facts-item"> <p class="it-facts-title">504k</p> <p class="it-facts-text">Software developers hired in the last decade</p> </pre>
<p></p>	<p>(del inglés Unordered List) se traduce como "Lista desordenada" e indica una lista marcada. Establece Puntos, chulos, así;</p>	 <pre> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <ul class="list list-features"> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our mentors</h3> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our students</h3> <p>Work on real-life projects, no boring stuff</p> <li class="item-features"> <h3 class="item-title">Our graduates</h3> <p>Make sure that you go from zero to job-ready and land a career in IT with a salary that you deserve</p> </pre>

<option>	se traduce como opción . Define los grupos individuales de una lista creada con el tag <Select>.	<pre> <div> <label for="lang"> Choose language</label> <select name="language" id="lang"> <option>JavaScript</option> <option>Java</option> </select> </div> </pre> 
<output>	(se traduce como salida) define el área a la que se da salida a la información, principalmente por medio de scripts.	<pre> <h1>Calculator</h1> <form oninput="x.value=a.value+b.value"> <input type="range" id="a" value="50">+ <input type="number" id="b" value="50">= <output name="x" for="a b"></output> </form> </pre> 
<object>	(se traduce como objeto) indica al navegador cómo cargar y mostrar objetos que no entiende.	<pre> <div> <h1>Flash game</h1> <object width=400 hight=400 data="game.swf"> <param name="fullscreen" value="false"> </object> </div> </pre> 
<p>	(del inglés paragraph) se traduce como párrafo . Una subdivisión del texto dentro del contenido. Siempre comienza en una nueva línea.	<pre> <header class="header"> <h1 class="hero-title">Online Programming Courses</h1> <p class="hero-subtitle">Imagine yourself going from a dead-end job to an exciting high-income career in an industry that is constantly evolving. Sounds great, doesn't it?</p> </header> </pre> 

<code><pre></code>	(del inglés preformatted text - texto preformateado) hace que el texto se resalte de forma especial (texto preformateado).	<pre> <div> <h1>Code example</h1> <pre> //Code line 1 //Code line 2 </pre> </div> </pre> 
<code><progress></code>	(se traduce como progreso) permite mostrar el progreso de la finalización de una tarea.	<pre> <div> <label for="tags"> Learned: </label> <progress id="tags" max="50" value="15"> 35% </progress> </div> </pre> 
<code><param></code>	(del inglés parameter - parámetro) transmite los valores de los parámetros a los objetos de la página web creados con <code><applet></code> y <code><object></code> .	<pre> <div> <h1>Flash game</h1> <object width=400 hight=400 data="game.swf"> <param name="fullscreen" value="false"> </object> </div> </pre> 
<code><q></code>	(del inglés quotation) se traduce como cita . Se usa para resaltar las citas en el texto.	<pre> <div> <q>Programming isn't about what you know; it's about what you can figure out.</q> - Chris Pine </div> </pre> 

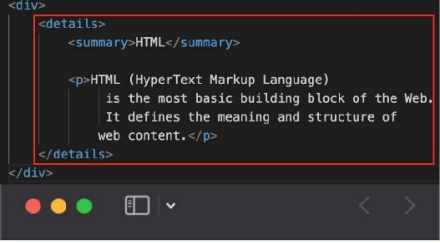
<p><section></p>	<p>se traduce en sección. Define una sección del documento. También se usa para los bloques de noticias, capítulos de texto y otras cuestiones.</p>	<pre> <nav class="header-nav"> <ul class="list header-nav-list"> Start now Our courses Graduates IT quick facts Need help? </nav> <section> <div class="career-wrapper"> <h2>Start your new career with GOIT</h2> <h3>Our mentors</h3> <p>Pros in what they do and you get to learn from them</p> <h3>Our students</h3> <p>Work on real-life projects, no boring stuff</p> <h3>Our goal</h3> <p>Make sure that you go from zero to job-ready and land a career in IT with a salary that you deserve</p> </div> </section> </pre> 
<p></p>	<p>se traduce en rango. Está destinado a definir los elementos del documento en minúsculas.</p>	<pre> <h3>Our goal</h3> <p>Make sure that you go from zero to job-ready and land a career in IT with a salary that you deserve</p> </div> </section> Pros in what they do and you get to learn from them </pre> 
<p><select></p>	<p>se traduce como selección. Permite convertir un elemento de la interfaz en una lista desplegable.</p>	<pre> <div> <label for="lang"> Choose language</label> <select name="language" id="lang"> <option>JavaScript</option> <option>Java</option> </select> </div> </pre> 
<p><small></p>	<p>(se traduce como pequeño) permite reducir el tamaño de la fuente en una unidad, en comparación con el texto normal.</p>	<pre> <div class="career-wrapper"> <h2>Start your new career
with GOIT</h2> <h3>Our mentors</h3> <small>Pros in what they do and you get to learn from them</small> </div> </pre> 

<strike>	(abreviatura de strikethrough (strike out), se traduce como tachado) muestra el texto como tachado.	
<sub>	(del inglés subscript - subíndice) muestra el texto como un subíndice.	
<sup>	(del inglés superscript - texto superíndice) muestra la fuente como un texto superíndice.	
<source>	(se traduce como fuentes) agrega un archivo de audio o video para los tags <audio> y <video>.	
<summary> >	(se traduce como resumen) y es el encabezado del tag <details>, en el que se puede hacer clic para minimizar y maximizar.	

<style>	(se traduce como estilo) se usa para definir los estilos de los elementos de una página web.	<div><pre><style> h1 { color: red; } </style></pre></div> <div><pre><h1>Javascript</h1></pre></div> <div><pre><p>Programming language</p></pre></div> <div></div> <div>Javascript</div> <div>Programming language</div>
<script>	(se traduce como programa del marcolenguaje) está pensado para describir scripts. También puede incluir un enlace al programa o a su texto en un idioma determinado.	<div><pre><h1>Javascript example</h1></pre></div> <div><pre><script> alert("Javascript message") </script></pre></div> <div></div>
<table>	se traduce como tabla . Este tag es un contenedor para todos los elementos que definen el contenido de una tabla html.	<div><pre><table> <tbody> <tr> <th>Title</th> <th>Complexity</th> </tr> <tr> <td>JavaScript</td> <td>Easy</td> </tr> <tr> <td>Java</td> <td>Hard</td> </tr> </tbody> </table></pre></div> <div></div>
<tbody>	(del inglés Table Body) se traduce como cuerpo de la tabla . Se usa para almacenar una o más filas de la tabla.	<div><pre><table> <tbody> <tr> <th>Title</th> <th>Complexity</th> </tr> <tr> <td>JavaScript</td> <td>Easy</td> </tr> <tr> <td>Java</td> <td>Hard</td> </tr> </tbody> </table></pre></div> <div></div>

<tr>	(del inglés Table Row) se traduce como " línea de la tabla ". Es como un contenedor para crear una línea de la tabla.	<pre><table> <tbody> <tr> <th>Title</th> <th>Complexity</th> </tr> <tr> <td>JavaScript</td> <td>Easy</td> </tr> <tr> <td>Java</td> <td>Hard</td> </tr> </tbody> </table></pre> <table><tr><th>Title</th><th>Complexity</th></tr><tr><td>JavaScript</td><td>Easy</td></tr><tr><td>Java</td><td>Hard</td></tr></table>	Title	Complexity	JavaScript	Easy	Java	Hard
Title	Complexity							
JavaScript	Easy							
Java	Hard							
<th>	(del inglés Table Header) se refiere a la celda de encabezado de una tabla. Crea una única celda de la tabla como el encabezado.	<pre><table> <tbody> <tr> <th>Title</th> <th>Complexity</th> </tr> <tr> <td>JavaScript</td> <td>Easy</td> </tr> <tr> <td>Java</td> <td>Hard</td> </tr> </tbody> </table></pre> <table><tr><th>Title</th><th>Complexity</th></tr><tr><td>JavaScript</td><td>Easy</td></tr><tr><td>Java</td><td>Hard</td></tr></table>	Title	Complexity	JavaScript	Easy	Java	Hard
Title	Complexity							
JavaScript	Easy							
Java	Hard							
<td>	(del inglés Table Data) significa celda de tabla . Permite crear una sola celda de la tabla.	<pre><table> <tbody> <tr> <th>Title</th> <th>Complexity</th> </tr> <tr> <td>JavaScript</td> <td>Easy</td> </tr> <tr> <td>Java</td> <td>Hard</td> </tr> </tbody> </table></pre> <table><tr><th>Title</th><th>Complexity</th></tr><tr><td>JavaScript</td><td>Easy</td></tr><tr><td>Java</td><td>Hard</td></tr></table>	Title	Complexity	JavaScript	Easy	Java	Hard
Title	Complexity							
JavaScript	Easy							
Java	Hard							
<time>	(se traduce como tiempo). El texto dentro de este tag se designa como fecha u hora.	<pre><div> <h1>Working hours</h1> <p> We open at <time>10:00</time> every day, working non-stop. </p> </div></pre> <p>Working hours</p> <p>We open at 10:00 every day, working non-stop.</p>						

<title>	(se traduce como título) define el encabezado del documento.	<pre> <html> <head> <title>GoIT</title> </head> <body> Imagine yourself going from a dead-end job to an exciting high-income career in an industry that is constantly evolving. Sounds great, doesn't it? </body> </html> </pre> 
<textarea>	se traduce como área del texto . Consiste en un elemento de formulario para crear un área en la que se pueden añadir varias líneas de texto.	<pre> <div> <label for="Submit your question"> Your Question </label> <textarea id="Your Question"></textarea> </div> </pre> 
<u>	(del inglés unarticulated - subrayado) permite añadir un subrayado al texto.	<pre> <p> Find out in 1 call how to get all the necessary knowledge and skills for a <u>guaranteed</u> start of your career in IT. </p> </pre> 
<video>	(se traduce como video) permite añadir, reproducir y gestionar la configuración del video en una página web.	<pre> <div> <h1>Success Story</h1> <video width="320" height="240"> <source src="goit_story.mp4" type="video/mp4"> </video> </div> </pre> 

<var>	(del inglés variable - variable) se usa para distinguir las variables en los programas de la computadora.	 <p>▼ HTML</p> <p>HTML (HyperText Markup Language) is the most basic building block of the Web. It defines the meaning and structure of web content.</p>
--------------------	---	--