

**S.E.P. TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO**

**INSTITUTO TECNOLÓGICO**

**de Tuxtepec**

**Bases de datos no relacionales**

PRESENTA:

Rogelio Yair Reyes Zurita

**Investigar ejemplos reales de uso de las Base de Datos**

DOCENTE:

Jorge Luis Espinoza Hernandez

CARRERA:

Ingeniería en Sistemas Computacionales

DEPARTAMENTO:

**SISTEMAS Y COMPUTACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ETIQUETAS DE HTML | | |
| ETIQUETA | **DESCRIPCIÓN** | **EJEMPLO** |
| <!-- --> | Esta etiqueta se utiliza para aplicar comentarios en un documento HTML. | Insertar comentarios en HTML5 |
| <!DOCTYPE> | Esta etiqueta se utiliza para especificar la versión de HTML. |  |
| A | | |
| <a> | Se denomina etiqueta de anclaje y crea un hipervínculo o enlace.  Ejemplo:  <p>Click on <a href="https://www.javatpoint.com/" target="\_blank"> this-link </a>to go on home page of JavaTpoint.</p> |  |
| <abbr> | Define una abreviatura de una frase o palabra más larga. |  |
| <acronym> | Define acrónimo de una palabra. (No compatible con HTML5) |  |
| <address> | Define la información de contacto del autor del artículo HTML.  Ejemplo:  <address>The article is written by:<b>Harshita</b> <br>Contact |  |
| <applet> | Define un subprograma Java integrado. (No compatible con HTML5)  Ejemplo:  <applet code="Shapes.class" align="right" height="200" width="300"> |  |
| <area> | Define el área de un mapa de imagen.  Ejemplo:  <area shape="rect" coords="66,117,131,168" href="https://www.javatpoint.com/html-tutorial"> |  |
| <article> | Define el contenido autónomo. |  |
| <aside> | Define el contenido además del contenido principal. Representado principalmente como barra lateral. |  |
| <audio> | Se utiliza para incrustar contenido de sonido en un documento HTML.  Ejemplo:  <audio controls>  <source src="koyal.mp3" type="audio/mpeg"> |  |
| B | | |
| <b> | Se utiliza para poner un texto en negrita.  Ejemplo:  <p> Hello guys, <b>this is the method to write bold text.</b></p> |  |
| <base> | Esta etiqueta define la URL base para todas las URL relativas dentro del documento.  Ejemplo:  <base href="https://www.javatpoint.com" target="\_blank"> |  |
| <basefont> | Esta etiqueta se utiliza para establecer la fuente, el tamaño y el color predeterminados para todos los elementos del documento. (No compatible con HTML5) |  |
| <bdi> | Esta etiqueta se utiliza para proporcionar aislamiento a esa parte del texto que puede tener formato en direcciones diferentes al texto circundante. |  |
| <bdo> | Se utiliza para anular la dirección del texto actual. |  |
| <big> | Esta etiqueta se utiliza para hacer que el tamaño de fuente sea un nivel mayor que el contenido circundante. (No compatible con HTML5) |  |
| <blockquote> | Se utiliza para definir un contenido que se toma de otra fuente. |  |
| <body> | Se utiliza para definir la sección del cuerpo de un documento HTML. |  |
| <br> | Se utiliza para aplicar un salto de línea única. |  |
| <button> | Se utiliza para representar un botón en el que se puede hacer clic.  Ejemplo:  <button name="button" value="OK" type="button" onclick="hello()">Click Here</button> |  |
| C | | |
| <canvas> | Se utiliza para proporcionar un espacio gráfico dentro de un documento web. |  |
| <caption> | Se utiliza para definir un título para una tabla. |  |
| <center> | Se utiliza para alinear el contenido en el centro. **(No compatible con HTML5)** |  |
| <cite> | Se utiliza para definir el título de la obra, libro, sitio web, etc. |  |
| <code> | Se utiliza para mostrar una parte del código de programación en un documento HTML. |  |
| <col> | Define una columna dentro de una tabla que representa propiedades comunes de las columnas y se usa con el elemento <colgroup>. |  |
| <colgroup> | Se utiliza para definir un grupo de columnas en una tabla. |  |
| D | | |
| <data> | Se utiliza para vincular el contenido con la traducción legible por máquina. |  |
| <datalist> | Se utiliza para proporcionar una lista predefinida para la opción de entrada. |  |
| <dd> | Se utiliza para proporcionar una definición/descripción de un término en la lista de descripción. |  |
| <del> | Define un texto que ha sido eliminado del documento. |  |
| <details> | Define detalles adicionales que el usuario puede ver u ocultar. |  |
| <dfn> | Se utiliza para indicar un término que se define dentro de una oración/frase. |  |
| <dialog> | Define un cuadro de diálogo u otros componentes interactivos. |  |
| <dir> | Se utiliza como contenedor para la lista de archivos del directorio. (No compatible con HTML5) |  |
| <div> | Define una división o sección dentro del documento HTML. |  |
| <dl> | Se utiliza para definir una lista de descripción. |  |
| <dt> | Se utiliza para definir un término en la lista de descripción. |  |
| E | | |
| <em> | Se utiliza para enfatizar el contenido aplicado dentro de este elemento. |  |
| <embed> | Se utiliza como contenedor integrado para archivos/aplicaciones/medios externos, etc. |  |
| F | | |
| <fieldset> | Se utiliza para agrupar elementos/etiquetas relacionadas dentro de un formulario web. |  |
| <figcaption> | Se utiliza para agregar un título o explicación para el elemento <figure>. |  |
| <figure> | Se utiliza para definir el contenido autónomo y generalmente se refiere a una sola unidad. |  |
| <font> | Define la fuente, el tamaño, el color y la apariencia del contenido. (No compatible con HTML5) |  |
| <footer> | Define la sección de pie de página de una página web. |  |
| <form> | Se utiliza para definir un formulario HTML. |  |
| <frame> | Define un área particular de la página web que puede contener otro archivo HTML. (No compatible con HTML5) |  |
| <frameset> | Define un grupo de marcos. (No compatible con HTML5) |  |
| H | | |
| <h1> a <h6> | Define encabezados para un documento HTML desde el nivel 1 al nivel 6. |  |
| <head> | Define la sección principal de un documento HTML. |  |
| <header> | Define el encabezado de una sección o página web. |  |
| <hr> | Se utiliza para aplicar un salto temático entre elementos a nivel de párrafo. |  |
| <html> | Representa la raíz de un documento HTML. |  |
| I | | |
| <i> | Se utiliza para representar un texto con alguna voz diferente. |  |
| <iframe> | Define un marco en línea que puede incrustar otro contenido. |  |
| <img> | Se utiliza para insertar una imagen dentro de un documento HTML. |  |
| <input> | Define un campo de entrada dentro de un formulario HTML. |  |
| <ins> | Representa texto que se ha insertado dentro de un documento HTML. |  |
| <isindex> | Se utiliza para mostrar la cadena de búsqueda del documento actual. (No compatible con HTML5) |  |
| K | | |
| <kbd> | Se utiliza para definir la entrada del teclado. |  |
| L | | |
| <label> | Define una etiqueta de texto para el campo de entrada del formulario. |  |
| <legend> | Define un título para el contenido de <fieldset> |  |
| <li> | Se utiliza para representar elementos en la lista. |  |
| <link> | Representa una relación entre el documento actual y un recurso externo. |  |
| M | | |
| <main> | Representa el contenido principal de un documento HTML. |  |
| <map> | Define un mapa de imágenes con áreas activas. |  |
| <mark> | Representa un texto resaltado. |  |
| <marquee> | Se utiliza para insertar el texto desplazable o una imagen ya sea horizontal o verticalmente. (No compatible con HTML5) |  |
| <menu> | Se utiliza para crear una lista de menú de comandos. |  |
| <meta> | Define metadatos de un documento HTML. |  |
| <meter> | Define medición escalar con rango conocido o valor fraccionario. |  |
| N | | |
| <nav> | Representa una sección de la página para representar enlaces de navegación. |  |
| <noframes> | Proporciona contenido alternativo para representar en el navegador que no admite los elementos <frame>. (No compatible con HTML5) |  |
| <noscript> | Proporciona un contenido alternativo si un tipo de script no es compatible con el navegador. |  |
| O | | |
| <object> | Se utiliza para incrustar un objeto en un archivo HTML. |  |
| <ol> | Define una lista ordenada de elementos. |  |
| <optgroup> | Se utiliza para agrupar las opciones de una lista desplegable. |  |
| <option> | Se utiliza para definir opciones o elementos en una lista desplegable. |  |
| <output> | Se utiliza como elemento contenedor que puede mostrar el resultado de un cálculo. |  |
| P | | |
| <p> | Representa un párrafo en un documento HTML. |  |
| <param> | Define el parámetro para un elemento <object> |  |
| <picture> | Define más de un elemento fuente y un elemento de imagen. |  |
| <pre> | Define texto preformateado en un documento HTML. |  |
| <progress> | Define el progreso de una tarea dentro del documento HTML. |  |
| Q | | |
| <q> | Define una cotización breve en línea. |  |
| R | | |
| <rp> | Define un contenido alternativo si el navegador no admite anotaciones Ruby. |  |
| <rt> | Define explicaciones y pronunciaciones en anotaciones Ruby. |  |
| <ruby> | Se utiliza para representar anotaciones de rubí. |  |
| S | | |
| <s> | Representa texto que ya no es correcto o relevante. |  |
| <samp> | Se utiliza para representar la salida de muestra de un programa de computadora. |  |
| <script> | Se utiliza para declarar JavaScript dentro de un documento HTML. |  |
| <section> | Define una sección genérica para un documento. |  |
| <select> | Representa un control que proporciona un menú de opciones. |  |
| <small> | Se utiliza para hacer que la fuente del texto sea un tamaño más pequeño que el tamaño de fuente base del documento. |  |
| <source> | Define múltiples recursos multimedia para diferentes elementos multimedia, como el elemento <imagen>, <video> y <audio>. |  |
| <span> | Se utiliza para diseñar y agrupar en línea. |  |
| <strike> | Se utiliza para tachar el texto. (No compatible con HTML5) |  |
| <strong> | Se utiliza para definir texto importante. |  |
| <style> | Se utiliza para contener información de estilo para un documento HTML. |  |
| <sub> | Define un texto que se muestra como un texto de subíndice. |  |
| <summary> | Define un resumen que se puede utilizar con la etiqueta <detalles>. |  |
| <sup> | Define un texto que se representa como texto en superíndice |  |
| <svg> | Se utiliza como contenedor de SVG (Scalable Vector Graphics). |  |
| T | | |
| <table> | Se utiliza para presentar datos en forma tabular o para crear una tabla dentro de un documento HTML. |  |
| <tbody> | Representa el contenido del cuerpo de una tabla HTML y se usa junto con <thead> y <tfoot>. |  |
| <td> | Se utiliza para definir celdas de una tabla HTML que contiene datos de la tabla. |  |
| <template> | Se utiliza para contener el contenido del lado del cliente que no se mostrará en el momento de cargar la página y puede renderizarse más tarde usando JavaScript. |  |
| <textarea> | Se utiliza para definir entradas de varias líneas, como comentarios, comentarios y reseñas, etc. |  |
| <tfoot> | Define el contenido del pie de página de una tabla HTML. |  |
| <th> | Define la celda principal de una tabla HTML. |  |
| <thead> | Define el encabezado de una tabla HTML. Se utiliza junto con las etiquetas <tbody> y <tfoot>. |  |
| <time> | Se utiliza para definir datos/hora dentro de un documento HTML. |  |
| <title> | Define el título o nombre de un documento HTML. |  |
| <tr> | Define las celdas de fila en una tabla HTML. |  |
| <track> | Se utiliza para definir pistas de texto para elementos <audio> y <video>. |  |
| <tt> | Se utiliza para definir texto de teletipo. (No compatible con HTML5) |  |
| U | | |
| <u> | Se utiliza para representar texto adjunto con un subrayado. |  |
| <ul> | Define una lista desordenada de elementos. |  |
| V | | |
| <var> | Define el nombre de la variable utilizada en un contexto matemático o de programación. |  |
| <video> | Se utiliza para incrustar un contenido de vídeo con un documento HTML. |  |
| W | | |
| <wbr> | Define una posición dentro del texto donde es posible romper la línea. |  |

<https://www.javatpoint.com/html-tags#p>

https://carontestudio.com/blog/listado-de-etiquetas-html/