**ETIQUETAS USADAS EN HTML - TALLER 24/05**

* **<!DOCTYPE html>:** Indica al navegador que el documento está basado en el estándar HTML5.
* **<html> </html>:** Representa la raíz de un documento HTML.
* **<head> </head>** Representa una colección de metadatos acerca del documento, incluyendo enlaces a, o definiciones de, scripts y hojas de estilo.
* **<title> </title>:** Etiqueta usada para definir el título de la página web.
* **<link>**: Se usa para enlazar recursos externos al documento HTML. El ejemplo más común son las hojas de estilos CSS.
* **<meta>** Etiqueta usada para definir otros metadatos que no se pueden definir con una etiqueta HTML especifica. Por ejemplo para definir el autor del sitio, o la descripción del mismo.
* **<body> </body>:** Todo lo que quieras mostrar en la página web debe ir recogido dentro de las etiquetas de apertura y cierre de <body>. Este contenido será el que se muestre en la web.
* **<nav> </nav>**: Usadas para definir el contenido que será la sección de navegación de la web.
* **<section> </section>:** Define una sección del documento.
* **<h1>:** La etiqueta se usan para explicar brevemente el contenido que irá a continuación.
* **<header> </header>**: Se usan para definir la cabecera la página web. Suele contener el logotipo, menú de navegación, etc.
* <**footer> </footer>**: Usadas para definir el pie de página.
* **<p> </p>:** Etiqueta usada para escribir párrafos de texto.
* **<ul> </ul>**: Etiquetas para crear una lista desordenada.
* **<li> </li>**: Etiquetas que recogen el contenido de un elemento de una lista, sea ordenada o no.
* **<a> </a>**: Etiqueta utilizada para crear hiperenlaces en el documento HTML
* **<img>:** Etiqueta para «pintar» una imagen en la página web
* **<form> </form>**: Etiqueta de apertura y cierre de un formulario de una página web.
* **<label> </label>**: Se usa para definir el nombre o título de un control del formulario.
* **<input>:** Pinta un campo de introducción de datos para el usuario. Es de las principales etiquetas de un formulario.