**PRACTICA**

|  |  |
| --- | --- |
| <ol>  <li>Texto 1</li>  </ol>  <ol>  <li value="2">Texto 2</li>  </ol>  <ol>  <li value="3">Texto 3</li>  </ol> | <table border="1" width="300" summary="Datos”>  <caption> Título </caption>  <tr>  <th>XXX</th>  <th>YYY</th>  </tr>  <tr>  <td>Celda 1</td>  <td>Celda 2</td>  </tr>  </table> |

**EJERCICIO 1**

El primero se utiliza para una lista ordenada(1.Tele 2.Lavarropas… etc)

La etiqueta <ol> es la que me indica que es una order list, en diferencia a ul, que es una lista no ordenada.

Value es un atributo que toma el elemento de lista.

Un elemento de lista es indicado por la etiqueta <li>

**EJERCICIO 2**

Una tabla con atributos con bordes definidos, ancho de 300, y referencia de la tabla, es decir que va a mostrar datos…

La etiqueta <caption> me indica el titulo que va a recibir la tabla

<tr> se le denomin a las filas de la tabla

Y <th> la columna pero con un titulo central .

TEORIA

1. En 1989, Tim Berners-Lee creó la **WORLD WIDE WEB WEB .** Se basa en tres mecanismos para hacer que los recursos de información estén listos y a disposición de la mayor audiencia posible: un esquema uniforme de nombres para localizar recursos en la Web (por ejemplo **URLS**), protocolos para acceder a recursos con nombre en la Web (por ejemplo **HTTP**), hipertexto para navegar fácilmente entre recursos (por ej **HTML**).

2. Un documento HTML válido declara qué versión de HTML se utiliza en él. Las posibles declaraciones del tipo de documento contempladas en la especificación de HTML 4.01 son:

**El****[DTD HTML 4.01 Estricto](http://html.conclase.net/w3c/html401-es/sgml/dtd.html) (Strict DTD )**

**El****[DTD HTML 4.01 Transicional](http://html.conclase.net/w3c/html401-es/sgml/loosedtd.html) (Transitional DTD)**

**El****[DTD HTML 4.01 para Documentos con Marcos](http://html.conclase.net/w3c/html401-es/sgml/framesetdtd.html) (Frameset DTD)**

3.El estándar HTML es actualizado regularmente. Un elemento o atributo que ha quedado anticuado por la presencia de estructuras nuevas, aunque los agentes de usuario deberían seguir dándole soporte por razones de compatibilidad, se denomina **DESAPROBADO U OBSOLETO.**