

```

<!DOCTYPE html>
<html lang="es">

<head>
  <!--
  - Recuerda los comentarios de ejercicios anteriores donde se explicaba cada etiqueta
  , sus atributos y valores -->
  <meta charset="UTF-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
  <title>03 - Texto y formato - Listas</title>
  <meta name="author" content="tu nombre">
  <meta name="description" content="Ejercicios HTML - Estructura básica">
</head>

<body>
  <h1>Introducción a HTML</h1>
  <ul>
    <li>¿Qué es HTML?</li>
    <li>Los inicios del HTML</li>
    <li>Creación de la W3C y HTML 3.0 / 3.2</li>
  </ul>

  <!--
  La etiqueta <b> especifica texto en negrita sin ninguna importancia adicional. De ac
  uerdo con la especificación HTML5, la etiqueta <b> debe usarse como ÚLTIMO recurso c
  uando ninguna otra etiqueta sea más apropiada. La especificación establece que los e
  ncabezados deben indicarse con las etiquetas <h1> a <h6>, el texto enfatizado debe i
  ndicarse con la etiqueta <em> (en lugar de <i>), el texto importante debe indicarse
  con la etiqueta <strong> y el texto marcado / resaltado debe estar indicado denotado
  con la etiqueta <mark>-->
  <h2>¿Qué es HTML?</h2>
  <p><strong>W3C (<em>World Wide Web Consortium</em>)</strong> es un comité que se
  dedica a implementar tecnologías uniformes en el uso y desarrollo de Internet. Defi
  ne el lenguaje <strong>HTML</strong> como <em>"un lenguaje reconocido universalmente
  y que permite publicar información de forma global"</em></p>
  <p>Definiéndolo de forma sencilla, <strong>"HTML es el lenguaje que se utiliza p
  ara crear las páginas web a las que se accede mediante internet"</strong>. Más concr
  etamente, <strong>HTML</strong> es el lenguaje con el que se "escriben" la mayoría d
  e páginas web pues es muy fácil de entender y escribir por parte de las personas. En
  realidad, <strong>HTML</strong> son las siglas de <em>HyperText Markup Language.</e
  m>
  </p>

  <h2>Los inicios del HTML</h2>
  <p>Los inicios de <strong>HTML</strong> se deben a <u>Tim Berners-
  Lee</u> cuando trabajaba en el <strong>CERN (<em>Centro Europeo de Investigación Nuc
  lear</em>)</strong>
  </p>

```

Buscaban una forma sencilla y estándar de acceder a toda la información. Es en ese momento cuando nace el protocolo **HTTP (**hypertext transfer protocol**) y las páginas **HTML**.**

Además ideó que las páginas estarían unidas entre sí, estarían enlazadas. Era el concepto de **hipertexto**.

Creación de la W3C y HTML 3.0 / 3.2

Consortio W3C

Tras diferentes conversaciones entre Tim Berners-

Lee y el MIT, el 1 de octubre de 1994 es creado el consorcio W3 con la idea de definir estándares para Internet.

HTML 3.0

La **W3C** empieza a trabajar en noviembre 1995 el borrador de **HTML 3.0**, que nunca llegará a ser recomendación, quedándose en borrador.

HTML 3.2

En enero de 1997 veía la luz **HTML 3.2**, que sería la versión que pasa a ser la recomendada.