# EJERCICIOS

## E8\_XHTML EJERCICIO

**EJERCICIO 1**

**Busca en internet las “meta -etiquetas” necesarias para incluir la información que se pide a continuación:**

* Autor de la página: nombre del alumno
* Refresco de la página a los 5 segundos
* A los 5 segundos la página actual nos redirigirá a http://www.google.es
* Juego de caracteres: UTF-8
* Nuestra página caduca en diciembre de 2023
* Las palabras clave de búsqueda para nuestra página web son: instituto,formación profesional, informática, fp, formación profesional específica, desarrollo, aplicaciones, sistemas informáticos, ordenadores
* La descripción de nuestra página es: “Instituto Público de Formación Profesional de Cheste”

**EJERCICIO 2**

**Busca en Internet las metaetiquetas de Google entiende.**

* <meta name="description" content="A description of the page"/>

Con esta etiqueta, puedes añadir una breve descripción de la página.

* <meta charset=”…”/>

Identifica la codificación de caracteres que se va a utilizar

* <meta name="author" content="…" />

Esta etiquetea espicifica el autor de la pagina

* <meta http-equiv="refresh" content="...;url=..."/>

Esta etiqueta redirige a los usuarios a otra URL pasado un cierto periodo de tiempo

* <meta name="rating" content="adult"/>

Esta etiqueta indica que en la página existe contenido clasificado para adultos.

* <meta name="viewport" content="..."/>

Esta etiqueta indica a los navegadores cómo renderizar las páginas en dispositivos móviles

* <meta http-equiv="expires" content="…" />

Indica la fecha de expiración de la página

* <meta name="keywords" content="..."/>

Indica las palabras clave por las cuales saldrá nuestra página en las búsquedas de google.

**EJERCICIO 3**

**Corrige el código en el ejemplo siguiente, para que cumpla con las especificaciones XHTML**

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">

🡪 Línea añadida

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" lang="es" xml:lang="es">

<HEAD>

 <title>Ejemplo de blog</title>

 <meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8" />

 <meta name="author" content="jac@uv.es" />

 <link rel="stylesheet" type="text/css" media="screen" href="blog.css" />

 <link rel="alternate" type="application/rss+xml" title="RSS" href="rss.xml" />

</HEAD>

<BODY>

<div id=idioma>

<ul>

 <li><a href="#">Español</a> </li> 🡪 Línea corregida con “</li>”

 <li><a href="#">Inglés</a> </li> 🡪 Línea corregida con “</li>”

 <li><a href="#">Francés</a> </li> 🡪 Línea corregida con “</li>”

 <li><a href="#">Alemán</a> </li> 🡪 Línea corregida con “</a> </li>”

</ul>

<!-- fin idioma -->

<h1 id="cabecera"><a href="#">Titulo del blog</h1></a>

<div id=contenedor>

 <div id="bloq\_izq">

 <h2>Ejemplo de blog</h2>

 <p>Este es un ejemplo práctico de realización de un blog aplicando las nuevas técnicas de maquetación por capas del XHTML

+ CSS.</p>

 </div>

 <!-- fin bloq\_izq -->

 <div id="bloq\_der">

 <h3>Links</h3>

 <ul>

 <li><a href="blog.css">Ver la hoja de estilos</a></li>

 <li><a href="codblog.html">Ver el código HTML de esta página</a></li>

🡪Línea corregida, extensión errónea de “codblog.htm” a “codblog.html”

 </ul>

 </div>

 <!-- fin bloq\_der -->

<p>LENGUAJES DE MARCAS

1º CFGS ASIR

3

</p> 🡪 Líneas corregidas, añadido un párrafo para que no haya texto suelto

</div>

<!-- fin contenedor -->

</body> 🡪 Línea corregida, etiquetas en minúscula “</body>”

**EJERCICIO 4**

**Indica, en el texto siguiente, características de XHTML y explícalas**

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>

🡪La versión de XML y la codificación de caracteres usada en el documento

<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN" "http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd">

🡪En el DOCTYPE está la ruta al DTD que valida el código XHTML. El DTD es un fichero con las reglas a cumplir

<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" xml:lang="sp" lang="sp">

🡪Etiqueta que define el idioma en la ruta espicificada

<head>

    <title>Biblioteca Virtual</title>

</head>

<body>

    <p>Trasladada a <a href="http://vlib.org/">vlib.org</a>.</p>

    <br />

</body>

</html>