

HTML en 24 Horas: 2ª Edición



Fecha de publicación: 13 abril, 2016

Autor: Patricia González R

Longitud de impresión: 218

Idioma: Español

PDF

Internet es una red de alcance mundial de ordenadores interconectados de forma que se puede enviar una copia de un documento contenido en el ordenador base - denominado host - a cualquier otro, desde donde se puede consultar. Por Internet circulan varios tipos de documentos. Aquí nos ocuparemos de los documentos HTML, que son documentos con texto, imágenes, sonido, etc. y un mecanismo, denominado hipervínculo, de remisión a otros documentos análogos. Estos documentos se denominan también páginas web.

En principio, cada documento queda identificado inequívocamente por una dirección, que especifica el host donde reside el documento y la posición que ocupa este documento dentro del host.

Para la circulación y la consulta de los documentos de hipertexto hay dos sistemas complementarios de códigos:

El protocolo HTTP (HyperText Transfer Protocol), que se ocupa de la circulación de los documentos entre el host y cualquier otro ordenador conectado a Internet.

El lenguaje HTML (HyperText Markup Language), que se ocupa de la articulación del contenido del documento de hipertexto y de la interpretación que se hará en el ordenador de destino.

En este libro nos ocupamos exclusivamente del código HTML; haremos sólo las mínimas referencias imprescindibles a cualquier otro protocolo, entre los cuales el mailto:, que se ocupa, como indica su nombre, de la circulación del correo electrónico.

<https://k2s.cc/file/2f73069ef1cdf/IE0tSXVsW.pdf.rar>