¿Qué es HTML5?

El HTML5 es un lenguaje de etiquetas, utilizado para la estructuración y la presentación de contenido en los sitios web.

¿Qué Modelo Cliente-Servidor?

Este modelo es uno de los principales usados en muchísimos servicios y protocolos de Internet.

La arquitectura cliente servidor tiene dos partes claramente diferenciadas, por un lado, la parte del servidor y por otro la parte de cliente o grupo de clientes donde lo habitual es que un servidor sea una máquina bastante potente con un hardware y software específico que actúa de depósito de datos y funcione como un sistema gestor de base de datos o aplicaciones.

En esta arquitectura el cliente suele ser estaciones de trabajo que solicitan varios servicios al servidor, mientras que un servidor es una máquina que actúa como depósito de datos y funciona como un sistema gestor de base de datos, este se encarga de dar la respuesta demandada por el cliente.

Tags Básicos

Head: El elemento head de un documento HTML es la parte que no se muestra en el navegador cuando se carga la página. Contiene información como el título (<title>) de la página,

Body: Este elemento alberga el contenido de su página Web, es decir, aquello que queremos que aparezca en el área de navegación del navegador.

Toda página Web requiere un elemento <title> en la sección del encabezado. A continuación, deberá crear un contenedor para el texto en la sección del cuerpo de texto (<body>).

H1: La etiqueta H1 es un elemento HTML que se usa para definir el título principal de una página web. Es compatible con todos los navegadores más importantes, como: Chrome, Android, Firefox, Internet Explorer, Opera y Safari, entre otros.

Div: Al elemento de división de contenido en HTML, mejor conocido como «div HTML”, puede dividir tu página web en secciones para que puedas darles propiedades CSS únicas.