



HTML5 y CSS3 : Domine los estándares de creación de sitios web (2ª edición) /

Ediciones ENI,
2021

Libros electrónicos

Documentos electrónicos ENI

Monografía

Este libro sobre el lenguaje HTML5 (en versión 5.2 en el momento de la redacción de este libro) y las hojas de estilos CSS3, ambos lenguajes fundacionales de la creación de sitios web, está dirigido a desarrolladores que desean tener los conocimientos necesarios para crear y hacer evolucionar sitios web, respetando las buenas prácticas. El libro está escrito de manera que permite un aprendizaje progresivo de los elementos HTML y las propiedades CSS más utilizados. Su objetivo no es presentar las diferentes variedades de sintaxis existentes, sino solo aquellas que se usan más comúnmente en la creación de sitios web modernos. Los ejemplos de código presentados por el autor se ilustran con capturas de pantalla, para que el lector pueda tener una idea del resultado obtenido. En la primera parte del libro, el autor proporciona la información necesaria para comprender totalmente el diseño del sitio web. Presenta las especificaciones técnicas de HTML y CSS (las famosas recomendaciones propuestas por el W3C), el papel esencial de los navegadores y su compatibilidad con elementos HTML y propiedades CSS, así como las buenas prácticas de diseño de sitios web, para obtener contenidos semánticamente bien diseñados. En la segunda parte, el lector aprende a diseñar la estructura de las páginas web, con elementos HTML semánticos dedicados. Luego estudia los elementos que permiten insertar texto, enlaces, tablas, imágenes, formularios, sin olvidar los contenidos multimedia. Se dedica un capítulo a Microdata que permite obtener un sitio semántico y optimizar su SEO. La tercera parte permite al lector explotar el CSS para formatear y diseñar un sitio web. Aprende la sintaxis de CSS y los selectores, estudia los conceptos de herencia y diseño en cascada. Después, descubre cómo formatear cada componente de una página web: texto, imágenes, formularios y cajas de contenedores. A continuación, se dedica un capítulo a las diferentes técnicas de paginación con los módulos Flexbox y Grid, y se detalla el diseño de sitios web responsivos. El autor termina con el estudio de módulos CSS dedicados a animaciones para energizar páginas web

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzIzMDcwMDQ>

Título: HTML5 y CSS3 Domine los estándares de creación de sitios web (2ª edición) Christophe AUBRY

Editorial: Barcelona Ediciones ENI 2021

Descripción física: 502 pages

Tipo Audiovisual: css 3 dhtml firefox html 5 ie internet explorer JavaScript xhtml w3c

Mención de serie: RECURSOS INFORMÁTICOS

Nota general: Autor: AUBRY, Christophe Edición del 1 June 2021

Restricciones de acceso: El acceso al documento requiere autenticación con la cuenta del campus virtual UPSA

Detalles del sistema: Para la consulta del documento es necesario introducir un seudónimo y una contraseña (opcional). Puede escoger el seudónimo y la contraseña que desee. Su único objetivo es reconocerle la próxima vez que consulte la biblioteca Online ENI, de modo que conserve sus favoritos, marcapáginas y anotaciones. No permite la descarga ni la impresión del contenido

ISBN: 9782409031243 versión digital online) 9782409031236 versión impresa)

Entidades: Ediciones ENI (Cornellà de Llobregat, España) ENI Biblioteca Online (Servicio en línea)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es