

DISEÑO DE INTERFACES PARA LA WEB ACTUAL



Gómez Delgado, Javier

SINOPSIS

Diseño de interfaces para la web actual aborda de manera exhaustiva desde los conceptos básicos de la jerarquía y el espaciado hasta el uso avanzado de herramientas como Figma para el prototipado, pasando por una profunda inmersión en CSS y la implementación de componentes multimedia y animación. Cada capítulo está diseñado para formar al lector en las habilidades necesarias para sobresalir en el competitivo campo del diseño web.

En un mundo digital donde la primera impresión lo es todo, la demanda de sitios web atractivos, funcionales y accesibles es más alta que nunca. Los usuarios esperan que las páginas web no solo capturen su atención visualmente, sino que también sean intuitivas y fáciles de navegar, independientemente del dispositivo que utilicen.

Así, un enfoque significativo de esta obra es la accesibilidad y la usabilidad, pilares fundamentales para garantizar que ninguna persona quede excluida de la experiencia web. Los profesionales que dominen estas áreas no solo mejorarán la calidad de sus proyectos, sino que además destacarán en el mercado laboral.

Diseño de interfaces para la web actual es una guía esencial para diseñadores, desarrolladores y profesionales que buscan crear experiencias digitales excepcionales.

Índice:

Capítulo 1. Diseñando por el principio.- Capítulo 2. Estructura de la interfaz gráfica.- Capítulo 3. CSS. Conceptos básicos.- Capítulo 4. CSS. Colocación de componentes.- Capítulo 5. Contenido multimedia.- Capítulo 6. Accesibilidad.- Capítulo 7. Implementación de la usabilidad en la web.- Bibliografía...



Editorial	ESIC EDITORIAL
Materia	DISEÑO
EAN	9788411920964
Status	Disponible
Páginas	248
Tamaño	240x170x14 mm.
Peso	446
Precio (Imp. inc.)	24,00€
Idioma	Español
Fecha de lanzamiento	17/10/2024