EUGENIO KARTASHIAN

Frontend | Web developer





@eugenekartashian



<u>e.kartashian@gmail.com</u>



github.com/eugenekartashian

EDUCACIÓN

Licenciatura en Ciencias de la Computación e Ingeniería

UNIVERSIDAD TÉCNICA NACIONAL **DE UCRANIA "KPI"**

Ucrania, Kyiv 2005 - 2010

HABILIDADES

- HTML5
- CSS3/SCSS/SASS
- JavaScript (ES6+)
- ReactJS 16+
- NextJS 13+
- Tailwind CSS
- GIT
- Rest API
- Gulp/Webpack
- GSAP/ScrollTrigger
- Figma / Photoshop
- Optimización de rendimiento de IA y sitios web

IDIOMAS

- Ucraniano nativo
- Ruso nativo
- Inalés C1
- Español B1

RESUMEN PROFESIONAL

Desarrollador Frontend detallista y creativo, con experiencia en markup y desarrollo de UI, dedicado a crear aplicaciones web de alto rendimiento y enfocadas en la experiencia del usuario. Especializado en diseñar y optimizar páginas interactivas para mejorar la interacción del usuario y aumentar la generación de leads.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

DESARROLLADOR FRONTEND / LÍDER DE EOUIPO CALL TO ACTION / Nov 2020 — Feb 2025

- Diseñé, desarrollé y mantuve landing pages de alto rendimiento, sitios web de marketing, componentes reutilizables, plantillas de correo responsivas y embudos de conversión utilizando JavaScript, ReactJS, NextJS, HTML, CSS y Tailwind CSS.
- Optimicé el rendimiento del sitio web, reduciendo los tiempos de carga en un 70 % y mejorando la UI/UX para aumentar la interacción del usuario.
- · Colaboré con diseñadores, especialistas en marketing y **stakeholders** para crear experiencias web visualmente atractivas y altamente efectivas.
- Ascendido a Líder de Equipo, supervisando un equipo de 4 **Desarrolladores Frontend** y promoviendo mejores prácticas en el
- Establecí flujos de trabajo eficientes entre desarrolladores, diseñadores y equipos de marketing, agilizando la colaboración y ejecución de proyectos.
- Dirigí revisiones de código, optimización de rendimiento y despliegue de funcionalidades, garantizando un proceso de desarrollo escalable y sin interrupciones.

DESARROLLADOR DE MARKUP / CODIFICADOR HTML

TCD DESIGN STUDIO / Mar 2020 — Sep 2020

- Desarrollé diseños web responsivos y pixel-perfect a partir de prototipos en Figma y Photoshop, utilizando HTML, CSS y JavaScript.
- Convertí **diseños estáticos** en páginas web interactivas y compatibles con múltiples navegadores, asegurando una experiencia de usuario fluida.
- Optimicé HTML/CSS para reducir los tiempos de carga, mejorar la accesibilidad y seguir mejores prácticas de SEO, mejorando el rendimiento del sitio.
- · Aseguré compatibilidad entre dispositivos y navegadores, aumentando la interacción y retención de usuarios.
- Trabajé en estrecha colaboración con diseñadores y stakeholders para implementar soluciones modernas de UI/UX alineadas con los objetivos
- Integré animaciones e interacciones dinámicas mediante GSAP, jQuery y transiciones CSS, mejorando el atractivo visual y la interacción del usuario.