

FERNANDO ARRIAGA

Programador Front End / Diseñador Gráfico

Soy Programador Front End en formación, con base en sistemas informáticos y una sólida trayectoria como Diseñador Gráfico especializado en prensa. Actualmente estoy desarrollando mis habilidades en HTML, CSS y JavaScript, creando mis primeras soluciones digitales funcionales, dinámicas y de alta calidad, combinando mi experiencia en diseño con el mundo del desarrollo web.

Conacto

- +52477 567 4490
- jf.arriaga@hotmail.com
- linkedin.com/in/fernandoarriagan
- github.com/FernandoArriagaN
- fernandoarriagaportafolio.netlify.app/

Formacion

Programador Front End
EBAC

Diplomado en Prepresa
Universidad Privada de Irapuato

Lic en Diseño Gráfico
Universidad Privada de Irapuato

Técnico en Sistemas Informáticos
Preparatoria ISCEI

Skills

Comunicación Efectiva
Adaptabilidad
CURIOSIDAD INTELECTUAL
Pensamiento Creativo
Optimización de Procesos
Atención al detalle

HTML5	React	TypeScript
JavaScript	Redux	Tailwind
Css	Bootstrap	
Sass	Jest	

Experiencia laboral

Color y Forma

2015 / 2024

Diseñador Prepresa

- **Gestionar procesos de prepresa:** preparar archivos para impresión offset y digital, asegurando compatibilidad técnica y óptima calidad en cada proyecto.
- **Atención a clientes:** resolver necesidades específicas, brindar asesoramiento técnico y realizar seguimiento para garantizar la satisfacción en proyectos personalizados.
- **Operar equipos especializados:** manejar impresión láser, plotters de impresión y corte, así como filmadoras CTP para la creación de placas térmicas y ultravioletas.
- **Diseñar materiales publicitarios:** crear y adaptar gráficos para distintos formatos y necesidades, cumpliendo con estándares técnicos y creativos.

Proyectos Front-End

Landing Page Caras para Newsletter:

Tecnologías: HTML5 · SASS · JavaScript · Redux · Redux Toolkit

- ◆ Diseñar y maquetar una página web atractiva para la suscripción a un newsletter.
- ◆ Utilizar HTML5, SASS y JavaScript para construir la interfaz.
- ◆ Implementar Redux y Redux Toolkit para gestionar el estado de la aplicación y mejorar su rendimiento.

Biblioteca Musical “GroovesApp”:

Tecnologías: HTML5 · SASS · JavaScript · Redux · Redux Toolkit · Axios

- ◆ Desarrollar una aplicación para explorar y gestionar música con búsqueda de artistas, álbumes y canciones.
- ◆ Integrar una API externa usando Axios para obtener datos actualizados de música.
- ◆ Usar React Router para lograr una navegación interna fluida y dinámica.
- ◆ Optimizar el diseño para que sea responsive y funcione bien en dispositivos móviles.

The Gaming Hub

Tecnologías: React · Redux Toolkit · Axios · API RAWG · JavaScript · CSS

- ◆ Desarrollar una aplicación web que consume la API de RAWG para mostrar listados de videojuegos.
- ◆ Implementar buscador, filtros y vistas detalladas con datos dinámicos.
- ◆ Utilizar React y Redux Toolkit para la gestión eficiente del estado global.

VoxNova

Tecnologías: React · GSAP · HTML5 · CSS3

- ◆ Desarrollar una landing page moderna para presentar los auriculares Nova de la marca Vox.
- ◆ Resaltar la fidelidad de sonido y el diseño premium del producto. Implementar animaciones fluidas y dinámicas con GSAP para mejorar la experiencia del usuario.

VansShopEbac

Tecnologías: HTML5 · SASS · JavaScript

- ◆ Desarrollar un e-commerce con maquetado responsive y diseño moderno.
- ◆ Implementar carrito de compras dinámico y sistema de filtros.
- ◆ Crear componentes reutilizables para mejorar la estructura y mantenibilidad del código.