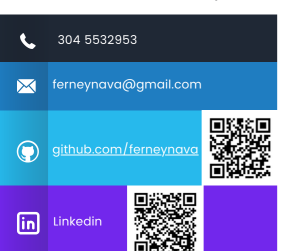




Ferney Alexander Nava Trujillo

Licenciado en Electrónica Software developer



PERFIL

Licenciado en electrónica, desarrollador de Software con habilidades en Front-end y una amplia experiencia en los campos de la educación y la industria tecnológica. Además de mi rol como profesional en desarrollo de software y Front-end, también me he desempeñado como educador en tecnología, informática, matemáticas y áreas afines.

Soy una persona responsable y autodidacta, siempre en busca de mejorar mis habilidades y conocimientos en el campo del desarrollo de software y Front-end.

Mis habilidades: HTML, CSS, SASS, C, C++, JavaScript, Figma, Astro.build, Unity, Notion, así como conocimientos sólidos en electrónica, Robótica, Arduino. Además, cuento con experiencia en el uso de Git y GitHub para el control de versiones y colaboraciones en proyectos de Software.

FORMACIÓN

Full Stack Developer con JavaScript

Plataforma - Platzi

Licenciado en electrónica 2013 - 2018

2021

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA NACIONAL

Técnico en instalaciones eléctricas en 2010 - 2012

baja tensión

Servicio Nacional de Aprendizaje

EXPERIENCIA

Clon de SpaceX - Developer frontend

https://6495d559219e325c1bda5a02--teal-banoffee-37297d.netlify.app/

Maquetación de interfaz, y frontend de la página de destino de SpaceX.

Creado con Astro, HTML, CSS, JavaScript y Tailwind.

Clon de Tesla - Developer frontend

https://quiet-meerkat-5973d6.netlify.app/

Maquetación de interfaz, y frontend de la página de destino de Tesla. Tesla es un proyecto del creador de contenido midudev.

Creado con Astro, HTML, CSS, JavaScript y Tailwind.

Gestión de informes finales de periodo -Developer frontend - Pedagogía

https://github.com/ferneynava/Calculadora-Informes-Finales

Página web creada como herramienta de gran ayuda para los docentes del Colegio María Auxiliadora. Gracias es ella, los profesores pueden enviar y entregar informes finales de los periodos académicos de forma automatizada, lo que supone un gran ahorro de tiempo y esfuerzo.

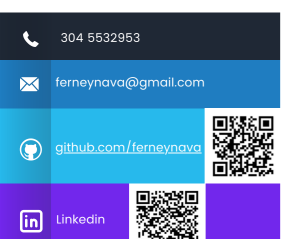
Creado con Google Apps Script, HTML, CSS, JavaScript.





Ferney Alexander Nava Trujillo

Licenciado en Electrónica Software developer



Sección de introducción con navegación desplegable – Developer frontend

https://ferneynava.github.io/Intro-section-with-dropdown-navigation-main/

Sección de introducción con navegación desplegable. Los usuarios pueden ver los menús desplegables correspondientes en escritorio y móvil al interactuar con los enlaces de navegación. Permite ver el diseño óptimo del contenido en función del tamaño de la pantalla de su dispositivo, ver los estados hover de todos los elementos interactivos de la página. Proyecto de la plataforma Frontend Mentor Creado con HTML, CSS, JavaScript.

Instagram redesign app – Developer frontend

https://github.com/ferneynava/instagram-redesign-app

Rediseño de Instagram con Neomorfismo: consume su API para darle animaciones con CSS y JavaScript. Instagram redesign app es un proyecto de la plataforma platzi.com

Creado con HTML, CSS, JavaScript.

Seguidor de línea velocista control PID - Desarrollo de Software

https://github.com/ferneynava/Seguidor-de-linea-velocista-PID

Proyecto Robot seguidor de línea velocista para competencias, se utilizó un mecanismo de control PID por retroalimentación que calcula la desviación o error entre un valor medio y el valor que se quiere obtener.

Componentes utilizados Arduino Nano, Sensores reflectivos QTR8A, drive tb6612fng entre otros.

Pagina web de Matemáticas - Developer frontend

https://ferneynava.github.io/Curso-practico-Javascript/

Página web de matemáticas, consiste en el cálculo de diferentes ejercicios matemáticos básicos.

Creado con HTML, CSS, JavaScript