






Leonel Machin Remis

 18/12/2000  Cubano
 Pinar del Rio Reparto Celso Maragoto 93-A Avenida Alameda, Pinar del Rio 20100, Cuba
 +53 52880034  alfalink2000@gmail.com



Experiencia laboral

11/2018 – 12/2023 Pinar del Rio, Cuba

Full Stack Web Developer Freelancer

- Desarrollé aplicaciones web robustas y escalables que optimizaron los procesos y mejoraron significativamente la experiencia de usuario de mis clientes.
- Me especialicé en el uso de React.js para el desarrollo frontend, creando interfaces visualmente atractivas que aumentaron la interacción y la satisfacción del usuario.
- Combiné un profundo conocimiento técnico con un enfoque en código limpio y una arquitectura eficiente, garantizando que los proyectos fueran fáciles de mantener y de alto rendimiento.
- Comprometido con la mejora continua, buscando constantemente maneras de optimizar la funcionalidad y el rendimiento de todos los productos digitales.







Habilidades

HTML/CSS/JAVASCRIPT	Profesional
(Tailwind, Material-UI)	Avanzada
React.js	Profesional
Redux	Profesional
Vite.js	Avanzada
Next.js	Avanzada
Node.js	Profesional
Express	Profesional
MySQL	Avanzada
APIs REST	Profesional
GraphQL	Profesional


Puntos fuertes

Communication Skills	Continuous Improvement
Team Collaboration	Adaptability
Attention to Detail	Client Focused
Problem-Solving	Creativity Initiative

Aficiones

-  Viajar y conocer nuevos lugares
-  Perderse entre las páginas de un buen libro
-  Captando momentos
-  Sentir la música
-  Todo tipo de deporte
-  Amante de la programación

Redes Social

-  [@alfalink2000](#)
-  [Telegram](#)
-  [/LeonelMachin](#)
-  [Instagram](#)

Formacion

11/2018 – 12/2023 Pinar del Rio, Cuba

Informático | Ingeniero Informático Universidad Hermanos Zaiz Montes de Oca

- Como ingeniero informático, he consolidado un perfil técnico sólido dominando lenguajes como Java y JavaScript, aplicándolos en proyectos académicos innovadores. Durante mi formación, lideré el desarrollo de un sistema de gestión universitaria con React y Node.js que optimizó procesos clave, demostrando mi capacidad para implementar soluciones completas.
- Participé activamente en equipos multidisciplinarios para proyectos de investigación, donde desarrollé prototipos funcionales integrando tecnologías emergentes. Mi rol como monitor de programación me permitió fortalecer tanto mis habilidades técnicas como de comunicación. Complementé mi formación con certificaciones en cloud computing y DevOps, aplicando estos conocimientos en el despliegue de mis proyectos académicos.

"Convertí cada reto académico en oportunidad para desarrollar soluciones tecnológicas reales"