Brandon Argel Verdeja Domínguez

 $\underline{brandonargel.com} \cdot \underline{brandargel@gmail.com} \cdot \underline{github.com/BrandonArgel} \cdot \underline{linkedin.com/in/brandargel} \cdot \underline{+52\ (33)\ 27161523} \cdot Zapopan\ Jal.\ México$

Ingénieur Frontend avec plus de 5 ans d'expérience dans le développement d'applications web et mobiles hautement scalables, utilisant des technologies telles que React, Next.js, Angular, Node.js, NestJS, Express et React Native. Solide expérience dans l'optimisation des performances et l'automatisation des workflows via la mise en place de pipelines CI/CD et l'amélioration de l'architecture. Axé sur l'efficacité des systèmes de bout en bout, l'optimisation des performances et la conception de solutions robustes et évolutives.

Expérience professionnelle

Cognizant Technology Solutions

Développeur React · julliet 2023 - présent

- Développé, maintenu et livré du code prêt pour la production en utilisant principalement React, SCSS, JavaScript et TypeScript.
- · Livré de nouvelles fonctionnalités et corrigé des bugs afin d'améliorer la fonctionnalité du projet.
- Collaboré avec des équipes interfonctionnelles, y compris des designers, des testeurs QA et des développeurs backend, pour garantir une intégration fluide et une expérience utilisateur de haute qualité.

Platzi

Contrôle qualité · julliet 2022 - mai 2023

- Collaboré avec des équipes interfonctionnelles pour garantir la livraison de contenus éducatifs de haute qualité, bénéficiant à plus de 3 millions d'étudiants en Amérique latine.
- Amélioré la qualité des contenus, réduisant de 66 % les erreurs signalées par les étudiants.
- Fournit des retours exploitables afin d'optimiser les processus de création de contenu et l'expérience utilisateur.

Membre de l'équipe SEO · mai 2022 - julliet 2022

- Collaboré avec des experts du domaine pour créer, réviser et optimiser des contenus éducatifs pour des cours liés à la technologie, en assurant leur conformité avec les bonnes pratiques SEO.
- Amélioré les supports de cours en matière d'accessibilité et de découvrabilité, stimulant l'engagement des utilisateurs et la visibilité de la plateforme.
- Contribué à la restructuration et à l'enrichissement des contenus, en garantissant clarté et alignement avec les objectifs pédagogiques.

Consultora Blockchain

Développeur Web · septembre 2021 – mars 2022

- Développé une application web pour la mairie de La Paz en utilisant React, Next.js et Redux-Saga.
- Intégré des interfaces UI/UX réactives et optimisées en performance dans des solutions évolutives.

Axo Systems

Développeur Frontend · janvier 2020 - septembre 2021

- Développement et maintenance de code pour des sites web internes (ERP) et clients externes, en utilisant HTML, CSS, Sass, JavaScript, React, Firebase, WordPress, Material UI, entre autres.
- Réalisé des tests d'assurance qualité sur divers sites pour garantir la compatibilité inter-navigateurs et l'adaptabilité mobile.

Éducation

Escuela Politécnica Ing. Jorge Matute Remus · Technologue professionnel en informatique · août 2017 – juillet 2021

 J'ai suivi une formation en informatique, acquérant une base solide dans divers langages de programmation et le développement web. J'ai également effectué des stages et travaillé sur des projets professionnels pour mettre en pratique et améliorer mes compétences.

Platzi Master · Développement Frontend · janvier 2022 – juin 2022

• Sélectionné parmi les 0,01 % des meilleurs étudiants du programme Platzi Master, un programme d'élite visant à former des professionnels technologiques de haut niveau grâce à un mentorat personnalisé avec des experts du secteur.

Platzi · Technologie, Anglais · septembre 2018 – présent

• Apprenant à vie chez Platzi, développant en continu des compétences en technologie, programmation, langues étrangères et prise de parole en public pour favoriser la croissance personnelle et la collaboration.

Compétences

- Technologies: React, Next.js, Tailwind, HTML, CSS & SCSS, JavaScript, TypeScript, Node.js, NestJS, Express, Python.
- DevOps: AWS, CI/CD, Docker, VPS.
- Tests: Jest, Vitest, Cypress, React testing library, PlayWright.
- Outils: Git, GitHub, Linux, Netifly, Vite, NPM.
- Langues: Spanish (native), English (Fluent B2).
- En apprentissage: Backend et bases de données.