Av. Luiz Belli, 157 – Cohab II

Itapevi – São Paulo/SP

97137-8841 / 4141-4771

18 Anos - Solteiro

### [Guarino.nicolas.santana@gmail.com](mailto:Guarino.nicolas.santana@gmail.com)

### github.com/NicolasGuarino

Nicolas guarino Santana

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Objetivo |  | Desenvolvedor Full-Stack |
| Habilidades & Competências |  | Busco oportunidade de crescimento pessoal e compartilhamento de novas ideias na área de TI, tenho conhecimentos em pacotes Office, manutenção de computadores (Corretiva, Preventiva).  Programação Web (PHP, MVC, PDO, Java Script, HTML5, CSS3, Node.JS), utilizando o Bootstrap como framework.  Conhecimentos em programação mobile, nas linguagens JAVA (para Android) ou React-native para programação híbrida.  Criações de Api’s (PHP e Node.JS) para uma melhor interação entre as plataformas de desenvolvimento, desktop com a linguagem Java.  Banco de dados MySQL e MongoDB (NoSQL).  Conhecimentos básicos em Ladder e C#.  Metodologias ágeis como Scrum, Kanban e procedimentos de segurança seguindo as normas ISO 27001. |
| Educação |  | **ensino superior**  Universidade Paulista (Início Fevereiro/2019)  **Curso:** Sistemas de Informação.  **Duração:** 4 Anos.  **Curso técnico concluído**  SENAI, Prof. Vicente Amato (conclusão dezembro/2017) Curso técnico de Informática.  ensino médio concluído  Período noturno – conclusão dezembro/2017 |
| CURSOS |  | Hardware (24 meses) - Microcamp  Informática básica (6 meses) - SENAI, Prof. Vicente Amato  Inglês Técnico (6 meses) - SENAI, Prof. Vicente Amato |
| Histórico Profissional |  | **PRIMI TECNOLOGIA –** Out/2017 à Atual  Técnico de Desenvolvimento e Projetos Jr.  Análise, desenvolvimento, implantação, suporte de sistemas já implantados. Criação de sistemas WEB usando PHP, JavaScript (Jquery, Ajax), CSS, Bootstrap e criação de aplicativos Utilizando Java, Firebase e PHP para criação de API’s.  Criação de Softwares de automação em Ladder e C#.  Versionamento de projetos utilizando GIT.  Documentações de acordo com as normas ISO 27001.  Metodologia SCRUM. |
| Participações em projetos |  | Selo Inteligente – Projeto desenvolvido para a empresa PRIMI Tecnologia, com o objetivo de identificar, rastrear e identificar a veracidade de um produto que a empresa fabrica. Linguagens utilizadas (PHP, JAVA, JavaScript, C#).  Sistema de Auditoria – Projeto desenvolvido para a empresa PRIMI Tecnologia, com o objetivo de realizar as validações de consultas, analise da dados para realizar planos de ação e controles de acesso do sistema Selo Inteligente. Linguagens utilizadas (PHP, JavaScript, CSS, Bootstrap, MySQL).  Portaria - Projeto criado para a empresa PRIMI Tecnologia, com o objetivo de controlar o acesso da portaria utilizando uma página WEB e um aplicativo para a automação e cadastro dos funcionários do condomínio e um sistema de abertura de cancela de forma automática utilizando antenas e tag's para realizar a autorização de entrada dos funcionários. Linguagens utilizadas (PHP, JAVA, JavaScript, MySQL, Ladder, C#).  TourDreams – Trabalho para a conclusão do curso Técnico de Informática no SENAI, desenvolvimento de um sistema WEB para a utilização dos usuários e parceiros com um sistema de gerenciamento (PHP, JS, CSS, HTML), uma aplicação Mobile para uma portabilidade dos usuários (Java Mobile, PHP) e um sistema desktop para o controle gerencial (Java). |