
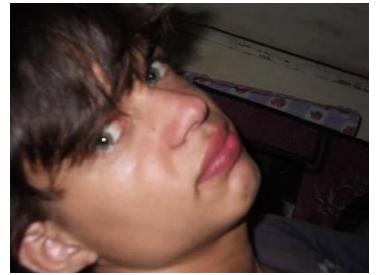


# John Kennedy Moreira Dos Santos

Programador de sistemas de informação

 kennedyjan2012@hotmail.com  38992015253

 [https://www.linkedin.com/in/john-kennedymoreria-dos-santos-405aa7128?](https://www.linkedin.com/in/john-kennedymoreria-dos-santos-405aa7128?lipi=urn%3Ali%3Apage%3Ad_flags)



**Bacharelado em Sistemas de Informação:** John possui um diploma de bacharel em Sistemas de Informação, fornecendo-lhe uma base sólida em tecnologia da informação, desenvolvimento de software e gestão de projetos.

**Experiência em Programação:** Com proficiência em linguagens de programação como Python, Java e C, John é capaz de desenvolver aplicativos eficientes e solucionar desafios técnicos complexos.

**Educação em Física:** Além de sua formação em tecnologia, John também é um educador talentoso com experiência no ensino de física, destacando sua capacidade de comunicar conceitos complexos de forma clara e envolvente.

**Experiência como Freelancer:** Sua carreira como freelancer demonstra sua capacidade de lidar com uma variedade de projetos, cumprir prazos rigorosos e fornecer resultados de alta qualidade.

**Aprendizado Contínuo:** John está comprometido com a aprendizagem contínua, mantendo-se atualizado com as últimas tendências tecnológicas e métodos de ensino.

**Habilidades Interpessoais:** Suas habilidades de comunicação e trabalho em equipe são notáveis, tornando-o um colaborador valioso em qualquer ambiente profissional.

**Gestão de Projetos:** Com experiência em gerenciamento de projetos, John é capaz de liderar e executar tarefas de forma eficaz, garantindo o sucesso de projetos complexos.

## Experiência laboral

2023-02 - Atualmente **Professora de ensino Medio**

*Governo de Minas Gerais , janúária*

John kenendym moreria dos santos é um dedicado e apaixonado professor de física. Com um profundo conhecimento da matéria e uma habilidade excepcional de transmitir conceitos complexos de forma acessível e envolvente, John kenendym moreria dos santos inspira seus alunos a explorar e compreender os princípios fundamentais do universo. Sua abordagem educacional inovadora e seu compromisso com o sucesso dos alunos tornam John kenendym moreria dos santos um educador exemplar, moldando o futuro de muitos jovens cientistas."

2021-02 - Atualmente **Programador de sistemas de informação freelancer,**

*januária*

John Kennedy Moreria dos Santos é um talentoso freelancer programador que oferece soluções de desenvolvimento de software de alta qualidade e sob medida para clientes em todo o mundo. Com uma sólida experiência em linguagens de programação como Python, Java e C, John é conhecido por sua habilidade excepcional em transformar conceitos em código funcional e eficiente.

Além de sua proficiência técnica, John é altamente comprometido com o sucesso de seus clientes. Ele é conhecido por trabalhar de perto com seus clientes para entender suas necessidades específicas e entregar projetos dentro do prazo e do orçamento. Sua paixão pela programação, atenção aos detalhes e habilidades de resolução de problemas o destacam como um dos melhores freelancers programadores do mercado.

Quando você escolhe John Kennedy Moreria dos Santos como seu freelancer, está garantindo resultados de alta qualidade e uma parceria confiável para atender às suas demandas de desenvolvimento de software

2012-02 - 2014-02 **Técnico em manutenção de equipamentos de informática**

*As tecnologia , janúária*

John Kennedy Moreria dos Santos é um técnico experiente com um histórico sólido de solução de problemas e manutenção em uma variedade de campos. Sua perícia e conhecimento abrangente o tornam um recurso inestimável para qualquer projeto ou equipe que exija habilidades técnicas.

Como técnico, John Kennedy Moreria dos Santos é conhecido por sua atenção aos detalhes e sua capacidade de diagnosticar e resolver problemas de forma eficaz e eficiente. Sua abordagem orientada para resultados e compromisso com a excelência garantem que ele sempre atenda às expectativas e entregue resultados de alta qualidade.

Seja lidando com equipamentos eletrônicos, sistemas de automação, ou qualquer outro desafio técnico, John Kennedy Moreria dos Santos está preparado para enfrentar qualquer obstáculo e encontrar soluções que funcionem. Sua dedicação à sua profissão e seu compromisso com a satisfação do cliente fazem dele um técnico confiável e respeitado em sua área



## Formação acadêmica

---

2013-02 - 2019-12 **Física , Licenciatura em Física**

*Instituto Federal do Norte de Minas Gerais - IFNMG Campus Januária , Januária*

2021-02 - Atualmente **Sistema de informação , Bacharelado em Sistemas de Informação**

*Instituto Federal do Norte de Minas Gerais - IFNMG- Campus Januária, Januária*



## Habilidades

---

Programador

Programação: John é proficiente em várias linguagens de programação, incluindo Python, Java e C, permitindo-lhe criar software eficiente e resolver problemas complexos de forma eficaz. Resolução de Problemas: Sua experiência como programador



## Idiomas

---

ler em inglês



## Interesses

---

**Projetos Pessoais:** Desenvolver projetos pessoais é uma maneira excelente de aplicar suas habilidades. Pode criar aplicativos, jogos, sites ou qualquer outra coisa que desperte seu interesse.

**Cursos Online:** Existem muitos cursos online gratuitos e pagos que podem ajudar a expandir seu conhecimento em programação.

Plataformas como Coursera, Udemy e edX oferecem uma variedade de cursos.

**Comunidades Online:** Participe de fóruns e comunidades online de programadores para aprender com outros e obter ajuda quando necessário.

Reddit, Stack Overflow e GitHub são bons lugares para começar.

**Leitura:** Livros e artigos sobre programação podem fornecer insights valiosos. Escolha tópicos que despertem seu interesse e ampliem sua compreensão.

**Hackathons e Desafios:** Participe de hackathons ou competições de programação para testar suas habilidades e trabalhar em projetos desafiadores.

**Contribuição para Código Aberto:** Contribuir para projetos de código aberto é uma maneira excelente de ganhar experiência prática e fazer parte de uma comunidade de desenvolvedores.