



CAROLINA SILVESTRE PERDIGÃO

26/3/98

EDUCAÇÃO

Bacharel em Gestão em Saúde - Completo

Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) - Cursos Relevantes: Inteligência Artificial, Processos de Trabalho e Tecnologia.
TCC: "Aplicabilidade da Inteligência Artificial na Atenção Primária à Saúde".

Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - dez/25

Centro Universitário UNA

Pós-graduada em Engenharia de Software - Completo

Centro Universitário Celso Lisboa - Latus Sensu

Pós-graduada em Computação Quântica - Completo

Centro Universitário UNA

Mestrado em Ciência da Computação - Jan/25 - Dez/27

Universidade Federal de Minas Gerais: Requisitos de infraestrutura para a sustentabilidade da Inteligência Artificial

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL RELEVANTE

Analista de Projetos Pleno (jan/23 até o presente)

SEGULA- STELLANTIS: Manufatura/Engenharia/Value Optimization

Idiomas: 70% Inglês / 20% Português / 10% Espanhol

- Representar a América do Sul nos assuntos globais relacionados a ferramenta e soluções em dados.
- Gestão de projetos e melhoria de processos
- Definição de arquitetura, escopo e execução dos projetos

Analista de dados + Estágio (abr/21 a jan/23)

STELLANTIS - Área: Gestão em Saúde

Idiomas: 90% Português / 10% Inglês

- Desenvolva indicadores abrangentes para o setor de Benefícios analisando relatórios e utilize-os para desenvolver pipeline de dados e dashboards. (Excel/SQL/Python/Power BI e Automate)

Desenvolvedora Jr. Python (fev/20 - fev/21)

Raad Tecnologia

Idioma: Português

- Apoiar serviços de infraestrutura de TI e desenvolvimento de sistemas (MySQL/SQL/Python e bibliotecas)

Estagiário de Dados (jul/13 a dez/19)

Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Minas Gerais (HCUFG) /

Idioma: Português

IDIOMAS

- Português (nativo)
- Inglês (Fluente)
- Francês (A2 - Em desenvolvimento.)

HABILIDADES

- Técnico: Python e frameworks (Flask/Django), MySQL/SQL, Excel e Power BI/Automate, Jira
- Design: Corel Draw, Figma e Canva
- Analítico: Análise de Dados, Mapeamento de Processos e Escopo de Requisitos
- Gestão: Execução de Projetos, Direção de Resultados, Alinhamento Estratégico, Liderança e Adaptabilidade

PUBLICAÇÕES E PRÊMIOS

- Selecionado pela Comissão de Hospitais Saudáveis para publicar e apresentar a minha tese original, 'A Economia da Inserção da Inteligência Artificial na Atenção Primária em Saúde', no Seminário SHS 2021.
- 1º Lugar no 11º Concurso Digital Innovation One Articles com o artigo "Além dos números: A surpreendente influência do Big Data na Psique".
- Em desenvolvimento (UFMG): Requisitos de infraestrutura para a sustentabilidade da Inteligência Artificial

Contato:

[LinkedIn](#) | carolinasilv.ale@gmail.com

Clique aqui para conhecer meu portfólio (em desenvolvimento).