



CAROLINA SILVESTRE PERDIGÃO

26/3/98

## EDUCAÇÃO

### Bacharel em Gestão em Saúde

Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) (mar/18 a jul/22) Cursos Relevantes: Inteligência Artificial, Processo de Trabalho e Tecnologia. Tese: "Aplicabilidade da Inteligência Artificial na Atenção Primária à Saúde".

### Especialização em Engenharia de Software

Celso Lisboa University Center (Jul 22 - Feb 23) Lato Sensu Master's degree program

### Formação Técnica em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Centro Universitário UNA (23 de junho a 25 de dezembro)

### Pós-graduação em Computação Quântica

Centro Universitário UNA (23 de dezembro a 24 de dezembro)

## EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL RELEVANTE

### Desenvolvedora Python (jan/23 até o presente)

Área de Tecnologias STELLANTIS & SEGULA:

Manufatura/Engenharia/Cost, Methods, Tools and Data Solutions

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

- Representar a América do Sul tecnicamente nas reuniões globais - tools/data
- Desenvolva scripts de automação e soluções de dados (Snowflake+PowerBI/Automate)

### Analista de dados (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 painéis Power BI.

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

Raad Tecnologia

Idioma: Português

- Apoiar serviços de infraestrutura de TI e desenvolvimento de sistemas.

### Estagiário de Dados (jul/13 a dez/19)

Hospital das Clinicas da Universidade Federal de Minas Gerais (HCUFGM) / Idioma: Português

## IDIOMAS

- Português (nativo)
- Inglês (Fluente)
- Espanhol (BI)
- Francês (A1 - Em desenvolvimento.)

## HABILIDADES

- Técnico: Python e frameworks (Flask/Django), Excel e Power BI/Automate
- Design: Corel Draw, Figma e Canva
- Analítico: Análise de Dados, Mapeamento de Processos, 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 nos Cuidados de Saúde Primários', no Seminário SHS 2021.
- 1º Lugar no 11º Concurso Digital Innovation One Articles com o artigo "Beyond the Numbers: The Surprising Influence of Big Data on the Psyche".

## Contato:

[Linkedin](#) | [carolinasilv.ale@gmail.com](mailto:carolinasilv.ale@gmail.com)