

## Contato

carolinelboaventura@gmail.com

www.linkedin.com/in/-caroline-boaventura (LinkedIn)  
github.com/Caaarolb (Portfolio)

## Principais competências

Python  
CSS  
HTML5

## Languages

Espanhol (Native or Bilingual)  
English (Professional Working)

## Certifications

Dominando Funções Python  
Emergências Veterinárias de pequenos animais.  
Doenças Infecciosas dos Felinos - Baseado em Casos Clínicos.  
Como Utilizar o ChatGPT para Refatorar Códigos  
Conhecendo a Linguagem de Programação Python

## Honors-Awards

Palestrante

## Publications

Isolamento de Staphylococcus spp. proveniente de pele e fossas nasais de cães

ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS ISOLADOS DE PELE E CAVIDADE NASAL DE CÃES E SEU PERFIL DE SENSIBILIDADE.

Identificação e perfil de sensibilidade de Staphylococcus spp. provenientes de pele e fossas nasais de cães.

# Jeisa Boaventura

Estudante de Engenharia de Software|Estudante de Desenvolvimento de Sistema| Médica Veterinária| Pós-graduada em Clínica Médica de Gatos Domésticos  
São Paulo, Brasil

## Resumo

Atualmente cursando Engenharia de Software na Faculdade Estácio(2023). Estudante do curso Técnico de Desenvolvimento de Sistemas na ETEC(2024). Conhecimento em HTML5 e CSS, Java, Inteligência Artificial e Python.

Graduada em Medicina Veterinária pela FMU (2021), Pós graduanda em Clínica Médica dos Gatos pela Faculdade Serra Geral, com estágio na Clínica Dos Gatos - Porto, PT. Embaixadora Premier-Pet (2020 -2021) ficando entre os 3 melhores embaixadores de 2020. 3 Iniciações científicas ( Identificação de Staphylococcus de pele e fossas nasais de cães - FMU/2019, Linfoma em Felinos - FMU/2020, Uso de Lizosima do ovo no tratamento de Piodermite canina - USP/2021), Bolsista CNPQ 2021, Membro do GEFEL/FMU 2018, Coordenadora do módulo de Medicina Felina da JOVET-FMU 2019. Apresentações em congressos (SIICUSP, CONIC, Semana do VPT/USP), voluntária na CatLand (2020), ficando entre os melhores trabalhos da medicina veterinária FMU com o projeto "Conscientização sobre FIV/FELV, zoonoses e doenças respiratórias felinas em ONG da cidade de São Paulo" na matéria de Medicina do Coletivo.

---

## Experiência

### DIO

Embaixadora - DIO Campus Expert | Turma 07  
março de 2024 - abril de 2024 (2 meses)

DIO Campus Expert | Turma 07

### Clínica dos Gatos Veterinária

Estágio Obrigatório  
setembro de 2021 - novembro de 2021 (3 meses)  
Porto, Portugal

#### PremieRpet

##### Embaixadora

fevereiro de 2020 - agosto de 2021 (1 ano 7 meses)

São Paulo, Brasil

#### Hospital Veterinario Pompeia

##### Estagiário

fevereiro de 2021 - fevereiro de 2021 (1 mês)

São Paulo, Brasil

#### Pet Care Centro Veterinário

##### Estagiário

fevereiro de 2019 - junho de 2019 (5 meses)

São Paulo, Brasil

#### Centro Universitário FMU | FIAM-FAAM

##### Estagiário

dezembro de 2018 - janeiro de 2019 (2 meses)

São Paulo, Brasil

---

## Formação acadêmica

#### Estácio

Bacharelado, Engenharia de Software · (agosto de 2023 - dezembro de 2027)

#### ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

Técnico, Desenvolvimento de Sistemas · (fevereiro de 2024 - agosto de 2025)

#### Universidade Iguaçu

Pós-graduação Lato Sensu - Especialização, Clínica Médica dos Gatos

· (dezembro de 2021 - fevereiro de 2023)

#### Centro Universitário FMU | FIAM-FAAM

Bacharelado, Medicina Veterinária · (2017 - 2021)

#### Universidade UNG

Bacharelado em Administração, Administração e Negócios · (fevereiro de

2015 - junho de 2017)