

# MADAY PRISCILA

E-Mail : maday\_priscila@hotmail.com

*PIVA DEON*

---

## *Dados Pessoais*

Data de Nascimento : 15/02/1993

País: Brasil

Estado: Paraná

Cidade: Pérola d'Oeste

Endereço: Linha São Leopoldo

Bairro: Zona Rural

CEP: 85740-000

Telefone: (46) 99903-783

Celular: (46) 99903-7832

email: maday\_priscila@hotmail.com

RG: 9.555.373-7

CPF: 087.198.489-00

---

Redes Sociais:

Facebook: <http://facebook.com/https://www.facebook.com/madaydeon>

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/https://www.linkedin.com/in/maday-priscila-piva-deon-70b527127>

---

## *Formação Acadêmica*

Profissão: Médico Veterinário

Grau Formação: Mestrado

Instituição: UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

Estado: Paraná

Conclusão: 02/2019

---

## *Objetivos*

Objetivos: Atuar na cadeia produtiva de peixes, garantindo a sanidade dos animais, bem como produção de alimentos seguros ao consumo humano, bem como praticar a sustentabilidade nos processos.

Área(s) de Interesse:

Responsável técnico em aquicultura

Comércio Medicamentos veterinários

Consultor em produção animal

---

Pretenção Salarial: 2,500

Resumo Profissional: Bacharel em Medicina Veterinária pela Universidade Federal do Piauí (2016), Mestre em produção e nutrição animal com ênfase em Piscicultura pela Universidade Tecnológica Federal do Paraná, concluso em fev/2019, tendo realizado projetos e pesquisas científ

---

*Histórico*  
*Profissional*

---

*Informações*  
*Complementares*

Análise de Dados em Ciência Animal, UTFPR, DOIS VIZINHOS, 2017 (Ch: 12h); Curso em Controle Leiteiro, UTFPR, DOIS VIZINHOS, 2017 (Ch: 10h); Curso Fabricação de Ração, UTFPR, DOIS VIZINHOS, 2017 (Ch: 4h); Atualidades em Andrologia, UTFPR, DOIS VIZINHOS, 2017 (CH: 24h); Curso Trabalhador na Piscicultura - sistemas de cultivo. Serviço Nacional de Aprendizagem Rural - AR/PR, SENAR-PR, Brasil, (Ch: 16h); Inglês – TOEFL ITP [A2] (Dez/2017 - Dez/2019) Atividade Acadêmica: Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR Cargo / Função: Bolsista CNPq – Programa de Pós Graduação em Zootecnia Cargo / Função: Bolsista CAPES - Programa de Pós Graduação em Zootecnia Orientador: Ricardo Yuji Sado Período: 2017-2019

---