

ORMY JUNIO DE LIMA

Solteiro – 34 anos

RUA ZILDA GAMA – 240 HAVAI - BH/MG

(31) 98444-9402

ormy21@gmail.com

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduado em Engenharia de Aquicultura – Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Produção de Organismos Aquáticos.

Objetivo Profissional:

Busco ganhar experiência na área ambiental, trabalhando e crescendo profissionalmente na empresa com meus serviços prestados

ESTÁGIOS CURRICULARES SUPERVISIONADOS

● **Departamento de Engenharia Hidráulica e Recursos Hídricos (EHR) da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).**

Área: Monitoramento do Ambiente Aquático da Lagoa da Pampulha - BH/MG.

Estudos dos parâmetros físicos, químicos e biológicos dos principais córregos afluentes que deságuam na Lagoa da Pampulha causando a sua degradação.

Período: 10/03/2017 a 31/06/2018. Período de trabalho com estágio obrigatório.

● **Estudos laboratoriais do molusco invasor *Limnoperna fortunei* (mexilhão dourado): Ênfase em estudos eco toxicológicos e acompanhamento dos mexilhões em laboratório. Centro de Pesquisas Hidráulicas (CPH), Escola de Engenharia da UFMG e Departamento de Zoologia, Instituto de Ciências Biológicas (ICB-UFMG).**

Área: Monitoramento dos parâmetros da qualidade de água;

Manejo dos mexilhões dourados para realizações de experimentos;

Cultivos de algas no laboratório para realizações de pesquisas e alimentação dos mexilhões dourados;

Período: Entre os anos (2013 a 2014). Totalizando uma carga horária de 4 horas semanais.

• **Centro de Pesquisas Hidráulicas (CPH), Escola de Engenharia da (UFMG).**

Área: Monitoramento da resistência natatória dos peixes através da transposição em barragens.

Cultivo de peixes para o trabalho de pesquisa realizado.

Período: 17/03/2014 a 11/06/2014 / Totalizando 45 horas.

CURSOS DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

• **Instituto Federal do Rio Grande do Sul (IFRS).**

Gestão e Negócios: Empreendedorismo / Administração (Fundamentos, Estratégico, Financeiro), Contratos, Finanças Pessoais e Públicas, Economia, Planejamento Financeiro, Organização, Sistemas e Métodos, Logística, Marketing, Elaboração de Projetos, Direito (Noções e Administrativo).

Gestão de Recursos Naturais: Agricultura e Desenvolvimento, Educação Ambiental, Geologia Ambiental, Gerenciamento de Resíduos, Planejamento Ambiental.

Gestão de Saúde e Ambiente: Biologia, Corona vírus, Epidemiologia, Primeiros Socorros, Psicologia Aplicada a Reabilitação, Psicologia do Trabalho, Saúde Ocupacional.

Produção Alimentar: Análise sensorial, Bebidas, Gastronomia, Higiene e Controle de Qualidade de Alimentos, Legislação de Alimentos.

Ciências Humanas: Cultura Surda, Filosofia, Geografia, Sociologia

Data realizada: Janeiro a Julho / 2020 a 2021

Carga horária: Totalizando 2400 horas.

• **Criação Sustentável de Peixes Redondos**

Realizado: Embrapa

Data realizada: 02/02/2021

Carga horária: 80 horas.

- **Curso de Valorização de Produtos da Pesca e Aquicultura.**

Realizado: Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

Data realizada: 16/09/2014

Carga horária: Totalizando 8 horas.

- **Curso em Epidemiologia e Conservação de Animais Silvestres; Conservação e Sustentabilidade; Dimensões Ambientais, Econômicas e Sociais.**

Realizado: Escola de Veterinária da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG).

Data realizada: 15/02/2014

Carga Horária: Totalizando 6 horas.

OUTRAS INFORMAÇÕES

- Inglês Básico.
- Espanhol Básico.
- Conhecimentos de informática Avançado.
(Windows, Word, Excel, Power Point e Internet).
- Carteira de motorista categoria B.