

# Yasmin Souza Frade

## Dados Pessoais

---

**Nascimento:** 26/05/1989 - Belo Horizonte/MG

**Endereço:** Rua dos Goitacazes, 211/604 – Centro, Belo Horizonte/MG

**Telefone:** (31) 9 9435-8721

**Email:** yassfrade@gmail.com

**CRBio:** 087502/04-D 4º Região

**CNH:** Categoria B (2009)

## Formação acadêmica/titulação

---

**2008 – 2011:** Graduação em Ciências Biológicas no Centro Universitário de Sete Lagoas/MG.

**2004 – 2006:** Ensino Médio (2º grau) no Colégio Impulso, Sete Lagoas/MG.

## Idiomas e Informática

---

**Inglês:** Nível intermediário a avançado

**Espanhol:** Nível básico

**Pacote Office:** Nível intermediário a avançado

**Python:** Nível iniciante (em andamento)

**Informática:** Nível intermediário a avançado Internet, PDF e base de dados.

## Atuação profissional

---

### **1. Revisão de Legenda Descritiva - Freelancer**

**2019/jan – atual:** Revisão de legendas descritivas em português

- My Name Is Now Elza Soares (DOC, 71', Brasil, 2019)

Direção: Elizabete Martins Campos

Produção: IT Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Veredas do Brasil (DOC, 13x26', Brasil, 2019)

Direção: Cristina Maure

Produção: Vaca Amarela Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- Portugal Pequeno (FIC, 20', Brasil, 2020)

Direção: Victor Quintanilha

Produção: Leão do Norte Filmes

Acessibilidade: Sem Rumo Projetos Audiovisuais

- O Barco e o Rio (FIC, 17', Brasil, 2020)

Direção: Bernardo Ale Abinader

Produção: Fita Crepe Filmes

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

- A Montanha Dourada (DOC, 52', Brasil, 2019)

Direção: Cassandra Oliveira

Produção: Castanha Filmes

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

- Antes Que O Tempo Defina O Que Sou (DOC, 58', Brasil, 2019)

Direção: João Borges

Produção: Olada Audiovisual

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

- Pele (DOC, 75', Brasil, 2019)

Direção: Marcos Pimentel

Produção: Tempero Filmes

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

- O Complexo (FIC, 6x50', Brasil, 2020)

Direção: Gabriel Faccini

Produção: Verte Filmes

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

- Manaus Hot City (FIC, 13', Brasil, 2020)

Direção: Rafael Ramos

Produção: Artrupe - Produções artísticas

Acessibilidade: Sem Rumos Projetos Audiovisuais

## **2. Centro Cultural Banco do Brasil (Up Ideias Serviços Especializados e Comunicação)**

**2019/jul – 2020/nov:** Recepcionista de Eventos, 36 h/semanais. Atendimento ao público em geral (nacional e internacional), prestando informações sobre programações, localização dos espaços do CCBB, coleta de ingressos, controle de acesso do público e zelo pela preservação das obras em exposição.

## **3. Concremat Ambiental**

**2017/ago – 2018/mar:** Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento de supressão vegetal no desenvolvimento da Linha de Transmissão de Energia Xingú-Rio (XRTE), no cargo de Analista Ambiental, realizando afugentamento, resgate e soltura de fauna silvestre nas áreas de vão e de torre. Execução de planilhas de espécies e relatórios técnicos semanais. Atuação nos municípios de Porto Nacional/TO, Brejinho de Nazaré/TO, Ipueiras/TO, Silvanópolis/TO, Santa Rosa do Tocantins/TO, Carmo do Paranaíba/MG, Rio Paranaíba/MG, Arapuá/MG, Matutina/MG, São Gotardo/MG, Santa Rosa da Serra/MG, Córrego Danta/MG, Bambuí/MG e Iguatama/MG.

## **4. Associação dos Fazendários Mineiros – ECFAZ**

**2017/mai – 2017/agos:** Auxiliar Administrativo, 40 h/semanais. Controle de gestão financeira, administração, organização de arquivos e planilhas, gerência de informações físicas e digitais, revisão de documentos, atendimento ao público, entre outras atividades.

## **5. Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Renováveis – IBAMA**

**2016/jun – 2017/fev:** Voluntária, 8 h/semanais. Realização de atividades de recebimento, identificação, marcação, cuidados parentais de filhotes, manejo e reabilitação de animais silvestres no CETAS (Centro de Triagem de Animais Silvestres) de Belo Horizonte/MG pela Ong Instituto de Pesquisa e Conservação WAITA.

**2013:** Voluntária, 60 horas. Participação no projeto "Avaliação do período reprodutivo e tamanho mínimo de captura das principais espécies de peixes do médio São Francisco", realizando avaliação macroscópica das características reprodutivas das espécies, medidas biométricas, coleta de gônadas e tecidos no período de 18 a 24 de novembro em São Francisco/MG.

## **6. Bicho do Mato Meio Ambiente LTDA**

**2015 – out/dez:** Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento de supressão vegetal para ampliação de mina da Anglo American em Conceição do Mato Dentro/MG, realizando afugentamento e resgate da fauna silvestre quando necessário, vistorias prévias antes das supressões e em vegetações suprimidas, elaboração de relatórios técnicos diários e planilha de espécies.

**2014/jul – 2015/jan:** Analista Ambiental, 44 h/semanais. Acompanhamento das frentes de trabalho na duplicação da Estrada de Ferro Vitória-Minas (EFVM) em Barão de Cocais/MG, realizando afugentamento e resgate da fauna silvestre quando necessário, elaboração de relatórios técnicos diários e planilha de espécies.

## **7. Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG**

**2013 – mai/nov:** Bolsista Apoio Técnico FAPEMIG, 40 h/semanais. Participação no projeto "Modelo de indução de resistência pelo tratamento da *Esquistossomose mansoni* em áreas endêmicas" em comunidades do Vale do Jequitinhonha/MG, realizando cadastramento de voluntários, intervenções educativas, organização dos materiais de campo e processamento de materiais biológicos para análise de exames parasitológicos. Orientação por Andréa Gazzinelli e Leonardo Matoso.

## **8. Escola Estadual Maurilo de Jesus Peixoto – ESTADUAL**

**2013 – fev/mai:** Professora substituta designada, 30 h/semanais. Ensino de ciências para 8º e 9º ano do ensino fundamental e Biologia 1º, 2º e 3º ano do ensino médio.

## **Estágios**

---

### **1. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária de Milho e Sorgo – EMBRAPA**

**2011 – fev/dez:** Estagiária Bolsista CNPq, 20 h/semanais. Participação no projeto "Tecnologias para o aumento de eficiência de fertilizantes e identificação de fontes alternativas de nutrientes para a agricultura brasileira", orientada pela Dr. Eliane Gomes na área de Microbiologia e Biologia Molecular, realizando cultivo dos experimentos, extração de DNA de solo, plantas e fungos, preparo de géis e de PCR.

### **2. Centro Universitário de Sete Lagoas – UNIFEMM**

**2010/jun – 2011/dez:** Iniciação Científica voluntária, 20 h/semanais. Participação no projeto de pesquisa "Animais urbanos: Comportamento e ecologia de animais urbanos", orientada pela Professora Camila Palhares Teixeira, efetuando coleta de dados a partir de B.O.S. de recolhimento de animais pela Polícia Ambiental de Belo Horizonte.

**2010/abr – 2011/jan:** Estagiária Bolsista PIBIC/FAPEMIG, 20 h/semanais. Participação no projeto "Análise da qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas", orientada pela Dr. Christiane Paiva, realizando coleta de água, análises físico-químicas e microbiológicas.

**2009/mar – 2010/mar:** Estágio voluntário, 20 h/semanais. Participação no projeto "Análise da qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas" orientada pela Dr. Christiane Paiva realizando coleta de água, análises físico-químicas e microbiológicas.

## **Cursos**

---

**2021/atual:** Python Linguagem de Programação (110 horas). On-line

**2020:** Naturaulas Cursos Ambientais, telepresencial (60 horas)

1 - Aves: ecologia comportamental – Dra Luciana Barçante (21 e 22/09)

- 2 - Serpentes: vítimas ou vilãs? Biologia, manejo e conservação – Dra. Priscila de Medeiros Gomes (29 e 30/09)
- 3 - Nem peste, nem praga! Desmistificando os roedores - Dra Gisela Sobral e MSc Filipe Gudinho (6 e 8/10)
- 4 - Conservação e história natural dos pequenos felinos do Brasil - Dr. Tadeu Gomes de Oliveira (15 e 16/10)
- 5 - Conservação de Xenarthra, com ênfase em tamanduás - Biólogo Rodrigo Viana (19 e 20/10)
- 6 - Técnicas para o estudo do comportamento animal - Dr. Cristiano Schetini (10 e 11/11)
- 7 - Mudanças climáticas e seus efeitos na fauna antártica - Dra. Francyne Elias-Piera (18 e 19/11)
- 8 - Ecologia e distribuição de borboletas tropicais - MSc. Larissa Nascimento dos Santos (24 e 25/11)
- 9 - Mar profundo: um mundo desconhecido - Dr. Orlemir Carreterette (26 e 27/11)
- 10 - Bem-estar animal e enriquecimento ambiental - Dr. Cristiano Schetini (1 e 2/12)

**2016/nov:** Limnologia (3 horas). Engequisa, UniBH, Belo Horizonte/MG.

**2016/abr:** Manejo de Serpentes (8 horas). Sistêmica Empresa Junior de Biologia e Geografia, PUC-Minas, Belo Horizonte/MG.

**2015/mar:** Reabilitação e Reintrodução de Animais Silvestres (6 horas). IBAMA, Belo Horizonte/MG.

**2012/jul:** Metodologias de Campo na RPPN Serra do Caraça (40 horas). PUC-Minas, Belo Horizonte/MG.

**2012/mai:** Contenção Físico-química de Animais Silvestres (8 horas). IBAMA, Belo Horizonte/MG.

**2012/mar:** Manejo de Animais Silvestres em Criatório Conservacionista (8 horas). Sociedade Brasileira de Defesa Ambiental, Esmeraldas/MG.

**2010/mai:** Ciências Forenses (8 horas). Renova Cursos, Belo Horizonte/MG.

**2010/abr:** Espeleologia (17 horas). UFMG, Belo Horizonte/MG.

**2008/set:** Taxidermia Prática (4 horas). Centro Universitário de Sete Lagoas, UNIFEMM, Sete Lagoas/MG.

**2008/ago:** Monitoria Ecologia de Cavernas na Serra Santa Helena (8 horas). Centro Universitário de Sete Lagoas, Sete Lagoas/MG.

**2008/jun:** Monitoria Práticas de Biologia. Centro Universitário de Sete Lagoas, Sete Lagoas/MG.

## Produções

### **1. Biossolubilização de Fonolito por Microrganismos do Solo Solubilizadores de Potássio**

SILVA, U. C.; DIAS, F. E. S.; FRADE, Y. S.; GOMES, E. A.; PAIVA, C. A. O.; MARRIEL, I. E.

Áreas do conhecimento: Microbiologia Aplicada, Biologia e Fisiologia dos Microorganismos

### **2. Análise da Qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas**

PAIVA, C. A. O.; LANA, U. G. P.; PEIXOTO, M. C.; FRANÇA, J.; FARIA, V. R.; FRADE, Y. S.; SILVA, A. M.; DIAS, F. E. S.; TAVARES, S.; CARVALHO, C. F.; VIVEIROS, J.

Áreas do conhecimento: Biologia e Fisiologia dos Microorganismos

## Participação em eventos

**1.** Congresso Nordestino de Biólogos - Congrebio, 2013, João Pessoa/PB.

**2.** Apresentação de Pôster “Biossolubilização de Fonolito por Microrganismos do Solo Solubilizadores de Potássio” no XXXIII Congresso Brasileiro de Ciência do Solo, 2011, Uberlândia/MG.

**3.** X Encontro Verde das Américas/ Conferência das Américas para o Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável, 2010, Belo Horizonte/MG.

**4.** Apresentação de Pôster “Análise da Qualidade da água das Lagoas Urbanas de Sete Lagoas” no I Encontro de Jovens Pesquisadores, 2009, Belo Horizonte/MG