



## Deivid de Souza Borges

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0573837671114184>

ID Lattes: **0573837671114184**

Última atualização do currículo em 15/05/2022

Bacharel em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Amapá (2018). Durante a graduação desenvolveu pesquisas com Ornitologia e foi bolsista de Iniciação Científica - PIBIC/CNPq entre os anos de 2016 e 2017, com ênfase em aves de várzea. Depois trabalhou como Biólogo em 2018 na BR-156 AP e em 2019 na BR-319 AM/RO com captura e identificação de aves. Atualmente trabalha com monitoramento de fauna (aves e morcegos) e elaboração de relatório mensal em área de mineração no município de Pedra Branca, Amapá. **(Texto informado pelo autor)**

## Identificação

**Nome**

Deivid de Souza Borges 

**Nome em citações bibliográficas**

BORGES,D. S.

**Lattes ID**



<http://lattes.cnpq.br/0573837671114184>

## Endereço

## Formação acadêmica/titulação

**2014 - 2017**

Graduação em Ciências Biológicas.

Universidade Federal do Amapá, UNIFAP, Brasil.

Orientador: Renato Richard Hilário.

## Formação Complementar

## Atuação Profissional

**AMBIEX INDÚSTRIA, COMÉRCIO E SERVIÇOS, AMBIEX, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2021 - Atual**

**Outras informações**

Vínculo: Prestação de Serviços, Enquadramento Funcional: BIÓLOGO

Monitoramento da fauna (AVES e MORCEGOS) de vertebrados na área de lavra da Mina Tucano Gold no município de Pedra Branca do Amapará. Identificação de espécies, elaboração de planilhas, registros fotográficos das espécies encontradas, tabulação de dados e relatório técnico das espécies monitoradas com devida emissão de ART.

**Vínculo institucional**

**2022 - 2022**

**Outras informações**

Vínculo: Prestação de Serviços, Enquadramento Funcional: Biólogo

Elaboração de Relatório Consolidado de fauna (AVIFAUNA, PRIMATAS e MASTOFAUNA DE PEQUENO PORTE VOADORA) entre os anos de 2017 a 2021 das barragens North Mil Pond e West Pond da área de lavra da Mina Tucano Gold, Pedra Branca do Amapará, com respectivas recomendações e considerações.

**AMBIEX ENGENHARIA AMBIENTAL - ME, AMBIEX, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2018 - 2018**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biólogo, Regime: Dedicação exclusiva.

## Outras informações

Levantamento de espécies de aves ao longo da BR-156 que interliga os municípios de Macapá e Laranjal do Jari no estado do Amapá, identificação das espécies de aves através de imagem e som, elaboração de planilhas e tabulação de dados e relatório das espécies identificadas.

**Biolex Consultoria Ambiental, BIOLEX, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2016 - 2017**

### Outras informações

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Auxiliar de Campo

Auxílio na captura de quirópteros nas proximidades da Hidrelétrica Cachoeira Caldeirão no Município de Ferreira Gomes, Amapá, apoio com material logístico de campo.

**Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, ICMBIO, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2016 - 2016**

Vínculo: , Enquadramento Funcional:

**Universidade Federal do Amapá, UNIFAP, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2015 - 2017**

Vínculo: , Enquadramento Funcional:

**CTA Meio Ambiente, CTA, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2015 - 2015**

### Outras informações

Vínculo: Prestação de Serviços, Enquadramento Funcional: Auxiliar de Campo

Auxílio na captura de Aves e Morcegos.

## Projetos de pesquisa

**2015 - 2017**

Levantamento da Avifauna na APA da Fazendinha, Macapá, Amapá

Descrição: Por conta da perda de vegetação e de conflitos na APA da Fazendinha, este trabalho teve como finalidade apresentar dados de espécies da avifauna que utilizam a APA da Fazendinha como local de abrigo, reprodução e alimentação..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Deivid de Souza Borges - Integrante / Renato Richard Hilário - Coordenador.

## Outros Projetos

**2016 - 2016**

CONTAGEM NEOTROPICAL DE AVES AQUÁTICAS (CNA) NO PARQUE NACIONAL DO CABO ORANGE, OIAPOQUE/AP

Descrição: O Parque Nacional do Cabo Orange localiza-se ao norte do estado do Amapá, nos municípios de Calçoene e Oiapoque. Com uma área de 619.000 ha, esta unidade conta com uma faixa litorânea de 200 km de extensão e se expande por 10 km de zona marinha. A Contagem Neotropical de Aves Aquáticas (CNA) ocorre duas vezes ao ano, nos meses de fevereiro e julho, com o objetivo de situar áreas de interesses conservacionistas para essas espécies. Há alguns anos, o CNA é realizado no PARNA do Cabo Orange por voluntários do ICMBio e, por conta de sua localização e bom estado de preservação, esta contagem teve por finalidade apresentar dados do ano de 2016,.

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

**2015 - 2015**

Integrantes: Deivid de Souza Borges - Coordenador.

O uso de Laranjeiras (Citrus sp.) para a nidificação de aves no município de Serra do Navio, Amapá, Brasil.

Descrição: As aves com seus ninhos sempre fascinaram o homem, uma vez que suas belas construções variam desde cavidades rasas no solo até grandiosas e complexas estruturas que representam o trabalho conjunto de centenas de indivíduos durante numerosas gerações. A elaboração de ninhos é um aspecto importante na reprodução das aves, uma vez que os mesmos fornecem aos ovos proteção contra as agressões físicas, como o calor, o frio, ou a chuva, protegendo também contra eventuais predadores. Assim, descrevemos a dinâmica de aves que nidificaram em um plantio de laranjas enxertadas (Valência) em uma chácara na comunidade do Perpétuo Socorro (Água Branca), Serra do Navio-AP..

Situação: Concluído; Natureza: Outra.

Integrantes: Deivid de Souza Borges - Coordenador.

## Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Zoologia / Subárea: Ornitologia.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Ecologia.

## Idiomas

<b>Português</b>	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.
<b>Inglês</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

## Produções

### Produção bibliográfica

### Produção técnica

## Assessoria e consultoria

1. **BORGES,D. S..** Monitoramento da fauna (AVES e MORCEGOS) de vertebrados na área de lavra da Mina Tucano Gold no município de Pedra Branca do Amapari.. 2022.
2. **BORGES,D. S..** Monitoramento da fauna (AVES e MORCEGOS) de vertebrados na área de lavra da Mina Tucano Gold no município de Pedra Branca do Amapari.. 2021.
3. **BORGES,D. S..** Captura e identificação de AVES com redes de neblina ao longo da BR-319 que interliga os estados de Amazonas e Rondônia. 2019.
4. **BORGES,D. S..** Levantamento de aves ao longo da BR-156 que interliga os municípios de Macapá e Laranjal do Jari, Amapá. 2018.

## Trabalhos técnicos

## Eventos

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. AVISTAR. 2017. (Encontro).
2. XXIII Congresso Brasileiro de Ornitologia. Contagem Neotropical de Aves Aquáticas (CNAA) no Parque Nacional do Cabo Orange, Oiapoque/AP. 2016. (Congresso).
3. XXIII Congresso Brasileiro de Ornitologia. Levantamento de aves da Área de Proteção Ambiental da Fazendinha, Macapá/AP. 2016. (Congresso).
4. XXXI Congresso Brasileiro de Zoologia. DESCRIÇÃO DE UM NINHO DE Topaza pella (LINNAEUS, 1758) NA REPRESA DA TILÁPIA, MUNICÍPIO DE SERRA DO NAVIO, AMAPÁ, BRASIL. 2016. (Congresso).
5. XXXI Congresso Brasileiro de Zoologia. LEVANTAMENTO PRELIMINAR DE AVES AQUÁTICAS DA ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL DA FAZENDINHA, MACAPÁ, AMAPÁ. 2016. (Congresso).