

# Wdê

## E OS RIOS TOCANTINS E ARAGUAIA



**Thiago Nilton Alves Pereira  
Mac David da Silva Pinto  
Jhulya Gabriely Ferreira Rocha  
Rafaela Batista de Almeida  
João Marcelo dos Santos Carvalho**

**Wdê:  
e os rios  
Tocantins e  
Araguaia**

**1ª Edição  
Série  
Wdê - A Guardiã  
Volume 4  
2025**

Elementos Gráficos IA e Canva

Projeto Gráfico e Diagramação  
Thiago Nilton Alves Pereira  
Mac David da Silva Pinto

Revisão de texto  
Thiago Nilton Alves Pereira

Revisão Técnica  
Ruhena Kelber Abrão

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)  
Biblioteca da Universidade Federal do Tocantins

W388

Wdê [livro eletrônico] e os rios Tocantins e Araguaia / organização Thiago Nilton Alves Pereira [et al.]. Palmas, TO : EdUFT, 2025. 29p.

ISBN: 978-65-5390-212-1

1. Infantil 2. Ambiente 3. Akwe 4. Indigina 5. Xerente. I. Pinto, Mac David da Silva II. Rocha, Jhulya Gabriely Ferreira III. Almeida, Rafaela Batista de IV. Carvalho, João Marcelo dos Santos V. Título.

CDD 980.1

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS – A reprodução total ou parcial, de qualquer forma ou por qualquer meio deste documento é autorizado desde que citada a fonte. A violação dos direitos do autor (Lei nº 9.610/98) é crime estabelecido pelo artigo 184 do Código Penal.

Agradecimentos:  
Programa Institucional de Inovação Pedagógica (PROGRAD/UFT);  
Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade, Ecologia e Conservação

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS – A reprodução total ou parcial, de qualquer forma ou por qualquer meio deste documento é autorizado desde que citada a fonte. A violação dos direitos do autor (Lei no 9.610/98) é crime estabelecido pelo artigo 184 do Código Penal.





# Apresentação

Esta é a mais uma história de Wdê, a guardiã. Nessa nova aventura, Wdê conhece cada árvore, cada peixe e cada canto dos rios, e agora ela veio para nos mostrar como os rios Tocantins e Araguaia são especiais e cheios de vida.

O Rio Tocantins é enorme e percorre milhares de quilômetros. Suas águas correm fortes, é lar de muitas espécies de peixes, refrescam as margens e dão vida a muitas cidades e comunidades. Ele é como uma estrada líquida que leva histórias, pessoas e sonhos de um lugar a outro.

Já o Rio Araguaia é conhecido por sua beleza única e exuberante. Durante as cheias, ele se espalha e forma uma imensa planície de ilhas, lagoas e áreas verdes. É como se a natureza criasse um grande jardim aquático, cheio de aves, capivaras, tartarugas e tantas outras espécies que vivem felizes em suas águas.

Mas os rios não são apenas paisagens bonitas. Eles são casa, alimento, transporte e cultura. Sem os rios, muita coisa deixaria de existir. É por isso que Wdê nos ensina que cuidar das águas é também cuidar da vida de todos os seres — humanos, animais e plantas.

Com carinho, alegria e muita sabedoria, Wdê nos convida a embarcar em uma aventura cheia de descobertas. Nesta obra, cada página é um convite para conhecer, admirar e proteger os rios Tocantins e Araguaia.

Porque quem protege os rios, protege o futuro!

**Univesidade Federal do Tocantins**  
**Editora da Universidade Federal do Tocantins - EDUFT**

**Reitora**

Maria Santana Milhomen

**Conselho Editorial**

**Vice-Reitor**

Marcelo Leineker Costa

**Presidente**

Ruhena Kelber Abrão Ferreira

**Pró-Reitor de Administração e  
Finanças (PROAD)**

Carlos Alberto Moreira de Araújo

**Membros do Conselho por Área**

**Ciências Biológicas e da Saúde**

Ruhena Kelber Abrão Ferreira

**Pró-Reitor de Avaliação e  
Planejamento (PROAP)**

Eduardo Andrea Lemus Erasmo

**Ciências Humanas, Letras e Artes**

Fernando José Ludwig

**Pró-Reitor de Assuntos  
Estudantis (PROEST)**

Kherlley Caxias Batista Barbosa

**Ciências Sociais Aplicadas**

Ingrid Pereira de Assis

**Pró-Reitora de Extensão, Cultura e  
Assuntos Comunitários (PROEX)**

Maria Santana Ferreira dos Santos

**Interdisciplinar**

Wilson Rogério dos Santos

**Pró-Reitora de Gestão e  
Desenvolvimento de Pessoas  
(PROGEDEP)**

Michelle Matilde Semiguem Lima  
Trombini Duarte

**Pró-Reitor de Graduação  
(PROGRAD)**

Eduardo José Cezari

**Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-  
Graduação (PROPESQ)**

Karylleila dos Santos Andrade

**Pró-Reitor de Tecnologia e  
Comunicação (PROTIC)**

Werley Teixeira Reinaldo



Olá!  
Eu sou Wdê,  
guardiã dos rios  
e da floresta!

Hoje vou te  
contar sobre os  
rios Tocantins  
e Araguaia.





**Aqui nascem os rios  
Tocantins e Araguaia,  
fontes de vida!**



**Eles começam  
pequenos, mas lo-  
go se tornam  
gigantes!**





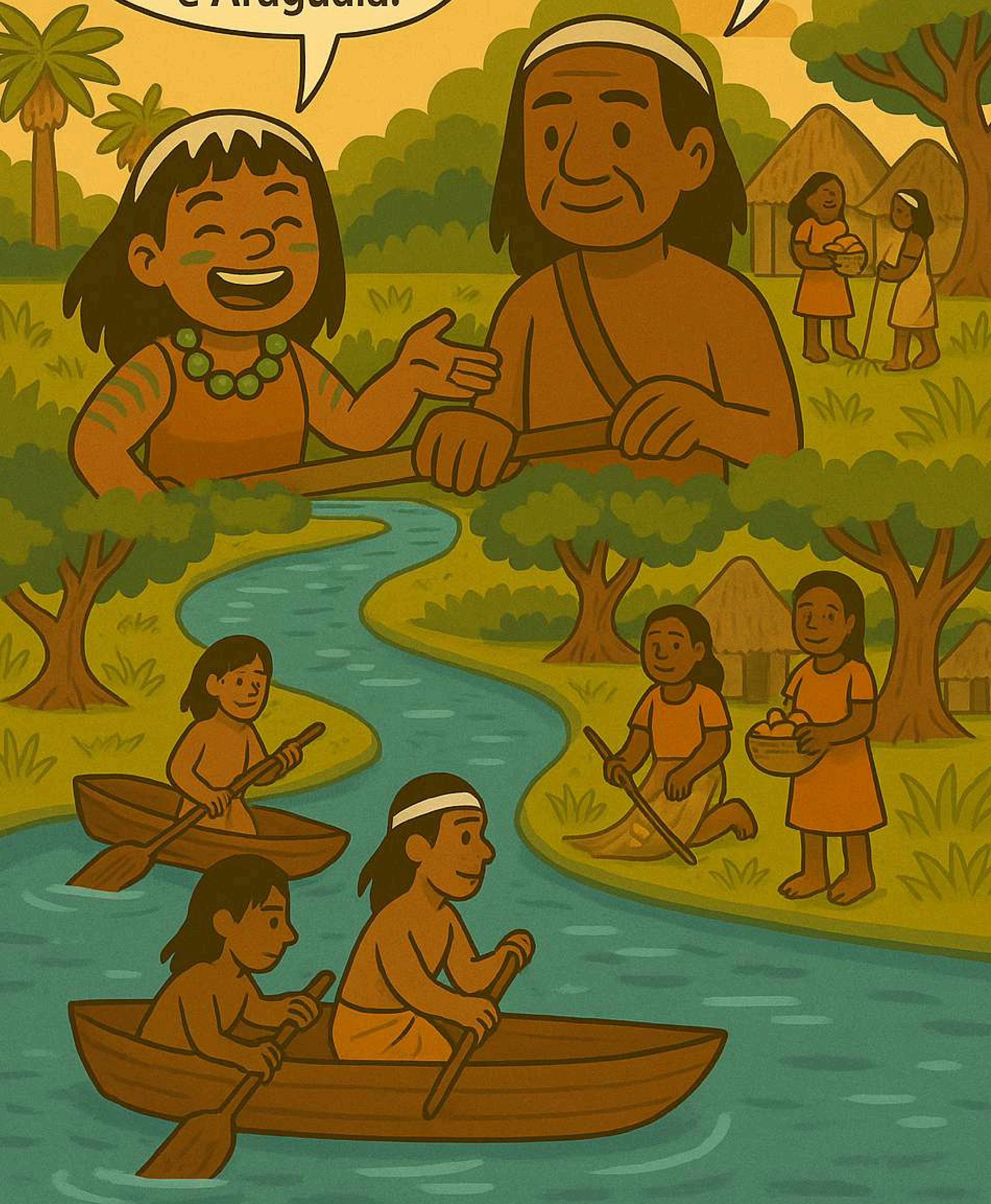
Este é Rio  
Tocantins, um dos  
maiores do Brasil!

Ele nos dá  
alimento, transporte  
e vida todos os dias.



Há milhares de  
anos, povos antigos  
viveram às margens  
dos rios Tocantins  
e Araguaia.

A água nos  
alimenta e guia  
nossos caminhos.



Aqui, Tocantins e  
Araguaia se encontram,  
formando um laço de  
vida e esperança!





Os povos dos rios  
conhecem todos os  
segredos das águas.



Como os quilombolas do  
rio Araguaia, também  
chamados de ribeirinhos!




O rio Tocantins  
é também lugar  
de alegria e  
brincadeira!



O rio nos dá  
alimento e susten-  
to todos os dias.





An illustration depicting a group of indigenous people in a Cerrado landscape. In the foreground, a young girl with dark hair and a white headband is smiling broadly, wearing an orange dress with green stripes and a blue beaded necklace. To her left, a group of four people (three men and one woman) are looking towards her with serious expressions. In the background, a man in a white hat sits on a log by a river, fishing. The landscape features green hills, a blue river, and a blue sky with white clouds.

Os povos do  
Cerrado conhecem  
cada planta,  
cada rio.

A terra é  
nossa mãe.  
Precisamos  
cuidar dela.

**Cada rio é  
único e possui  
características  
particulartes**

Há quem os chame  
de "eternos  
irmãos" e de "as  
veias do coração do  
Brasil".


...são  
simplesmente  
Tocantins e  
Araguaia.



...são simplesmente  
Tocantins e Araguaia.





A colorful illustration of a young indigenous girl with dark skin and black hair, smiling broadly. She wears a brown dress with a white headband and a green beaded necklace. Her arms and legs have green stripes. She stands in a grassy field with a blue river in the background. To her left is a blue and yellow parrot. In the bottom left is a brown armadillo. In the bottom right, a large brown animal head (possibly a capybara) is visible. Two other children are peeking over a mound in the bottom right. The sky is orange with yellow clouds.


Os rios Tocantins  
e Araguaia são como  
irmãos que brincam  
pelo Cerrado!

De cachoeira  
em cachoeira,  
trazemos a vida  
por onde passamos!


Os povos ribeirinhos  
vivem em união com  
o rio, tirando dele ape-  
nas o necessário  
para viver.







**Olhem os rios  
Tócantins e  
Araguaia!**



**O rio Tocantins  
tem cerca de 2460  
quilômetros de  
extensão**

**e o rio Araguaia  
tem cerca de 2115  
quilômetros de  
extensão**

Olhem só!  
Aqui é onde os  
dois rios se  
encontram, criando  
vida e esperança  
para todos.

É como se eles  
dessem as mãos






**Os rios são estradas de  
água, levando vida e cultura  
por onde passam.**



**"Aqui, cada viagem é  
também uma festa da  
nossa tradição."**





**Dizem que vive  
um peixe gigante  
nas águas do  
Araguaia**

**E de vez em  
quando, aparece  
para os seres  
humanos**

**E quem respeita  
o rio pode sentir  
a sua presença**



Os rios são,  
casa, alimento e  
história para  
muitos povos.

Aqui aprendemos  
a viver em  
respeito à água.

O rio é como  
parte da nossa  
família!



Quando as  
árvores somem,  
o rio fica cheio  
de sedimentos...

Estou  
sufocando!









Cada curva do rio  
guarda lembranças  
dos povos que  
aqui viveram...







O Tocantins e  
o Araguaia precisam  
da nossa ajuda!



Respeitar a natureza,  
não jogar lixo nos rios,  
plantar árvores e proteger  
os animais. Cada  
gesto conta!

O que  
podemos,  
fazer, Wdê?



**Olá!  
Eu sou Wdê,  
guardiã dos rios  
e da floresta!**

**Estou cada  
vez mais forte  
e ninguém  
aguenta!**



Os rios são nossa vida!  
Vamos protegê-los juntos,  
para que nunca deixem  
de cantar sua canção!



# Dos autores



## Thiago Nilton Alves Pereira

Graduado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Tocantins, mestre em Zoologia pela Universidade Estadual Paulista (UNESP), Doutor em Ciências pela Universidade de São Paulo (USP). Atualmente é professor adjunto do Curso de Ciências Biológicas (Licenciatura e Bacharelado) e do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade, Ecologia e Conservação da UFT. Tem desenvolvido suas atividades de pesquisa em taxonomia, morfologia de peixes de água doce da região neotropical e em educação ambiental, saúde e lazer.

## Mac David da Silva Pinto

Graduado em Ciências Biológicas e mestrado em Ciências do Ambiente pela Universidade Federal do Tocantins e Doutorado em Biodiversidade e Biotecnologia pela Universidade Federal de Rondônia. É professor Associado da UFT, atuando nos cursos de Licenciatura e Bacharelado de Ciências Biológicas e no Mestrado Profissional em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos (ProfÁgua). Tem desenvolvido suas atividades de pesquisa em Ecologia de Comunidades Aquáticas, Serviços ecossistêmicos, Avaliação de Impactos Ambientais e Gestão de Recursos Hídricos. Atualmente também é vice-presidente do Comitê de Bacia do Lago de Palmas (CBHLP) como membro da Sociedade Civil.



## Jhulya Gabriely Ferreira Rocha

Graduanda do curso de bacharelado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Tocantins (UFT). Possui experiência profissional no Herbário da UFT, onde adquiriu conhecimento em botânica e manejo de coleções e na Prefeitura de Porto Nacional, atuando em projetos de educação e licenciamento ambiental para promover o desenvolvimento sustentável e a conscientização na comunidade.

## Rafaela Batista de Almeida

Graduanda em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Tocantins (UFT), campus Porto Nacional. Atualmente, é estagiária no Laboratório de Microbiologia Ambiental e Biotecnologia, na UFT-Palmas, onde desenvolve atividades voltadas à ecologia microbiana do Cerrado.



## João Marcelo dos Santos Carvalho

Graduando do curso de bacharelado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Tocantins (UFT). Vinculado ao Laboratório de Entomologia da UFT (LabEnt), atua na área de taxonomia de insetos negligenciados, com ênfase em besouros aquáticos.



