

# Membros da equipe

O projeto *Mapeamento de áreas resilientes a mudanças climáticas nos biomas brasileiros* é coordenado pela *The Nature Conservancy Brasil* e executado por diversas instituições de pesquisa localizadas em cada um dos biomas do Brasil: Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG), Universidade Federal do ABC (UFABC), Universidade Federal do Jataí (UFJ), Universidade Federal do Mato Grosso do Sul (UFMS) e Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN).

## Equipe TNC Brasil

Nome	Atuação	Lattes
Edenise Garcia	Diretora de ciências	<a href="http://lattes.cnpq.br/6575206025031796">http://lattes.cnpq.br/6575206025031796</a>
Milena Rosenfield	Coordenadora técnica	<a href="http://lattes.cnpq.br/8181631357765054">http://lattes.cnpq.br/8181631357765054</a>
Mário Barroso	Especialista em SIG	<a href="http://lattes.cnpq.br/7182178358444899">http://lattes.cnpq.br/7182178358444899</a>
José Fronza	Especialista em SIG e dados	<a href="http://lattes.cnpq.br/1205403331686811">http://lattes.cnpq.br/1205403331686811</a>
Clícia Barata	Especialista em SIG	<a href="http://lattes.cnpq.br/2750496081930336">http://lattes.cnpq.br/2750496081930336</a>

## Equipe central por bioma

Bioma	Supervisão	Equipe	Instituição
Amazônia	Ana Albernaz <a href="http://lattes.cnpq.br/1220240487835422">http://lattes.cnpq.br/1220240487835422</a>	Luciano Querido <a href="http://lattes.cnpq.br/3123978281728788">http://lattes.cnpq.br/3123978281728788</a>	Museu Paraense Emílio Goeldi
Caatinga	Eduardo Venticinque <a href="http://lattes.cnpq.br/3582966116563351">http://lattes.cnpq.br/3582966116563351</a>	Marina Antongiovanni <a href="http://lattes.cnpq.br/6734509642838870">http://lattes.cnpq.br/6734509642838870</a>	Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Bioma	Supervisão	Equipe	Intituição
Cerrado	Levi Carina Terribile <a href="http://lattes.cnpq.br/0833667862532867">http://lattes.cnpq.br/0833667862532867</a>	Lucas Jardim <a href="http://lattes.cnpq.br/6537020596919365">http://lattes.cnpq.br/6537020596919365</a>	Universidade Federal do Jataí
Mata Atlântica	Leandro Tambosi <a href="http://lattes.cnpq.br/5301210732686095">http://lattes.cnpq.br/5301210732686095</a>	Priscila Silveira <a href="http://lattes.cnpq.br/4707570912229034">http://lattes.cnpq.br/4707570912229034</a>	Universidade Federal do ABC
Pampa	Milena Rosenfield <a href="http://lattes.cnpq.br/8181631357765054">http://lattes.cnpq.br/8181631357765054</a>	Mário Barroso <a href="http://lattes.cnpq.br/7182178358444899">http://lattes.cnpq.br/7182178358444899</a> e José Fronza <a href="http://lattes.cnpq.br/1205403331686811">http://lattes.cnpq.br/1205403331686811</a>	The Nature Conservancy Brasil
Pantanal	Letícia Couto Garcia <a href="http://lattes.cnpq.br/9330007643430035">http://lattes.cnpq.br/9330007643430035</a>	Alisson Ribeiro <a href="http://lattes.cnpq.br/9104693095499880">http://lattes.cnpq.br/9104693095499880</a>	Universidade Federal do Mato Grosso do Sul

## Especialistas convidados

Bioma	Pesquisador(a)	Instituição	Cidade
Amazônia	Cintia Cornelius Frische	UFAM	Manaus
Amazônia	Fernanda Werneck	INPA	Manaus
Amazônia	Flávia Costa	INPA	Manaus
Amazônia	Ima Vieira	Museu Goeldi	Belém
Amazônia	Marcos Adami	INPE	São José dos Campos
Caatinga	Camile Lugarini	ICMBio	Juazeiro
Caatinga	Carlos R. S. D. da Fonseca	UFRN	Natal
Caatinga	Cláudia B. Campos	ICMBio	Juazeiro
Caatinga	Eugenia Cordero Schmidt	IUCN	João Pessoa
Caatinga	Felipe P. L. de Melo	UFPE	Recife
Cerrado	Alessandro R. de Moraes	IF Rio Verde	Rio Verde
Cerrado	Gustavo Vasquez	Embrapa Solos	Rio de Janeiro
Cerrado	Karla Maria Silva de Faria	UFG	Goiânia
Cerrado	Luisa Carvalheiro	UFG	Goiânia
Cerrado	Manuel E. Ferreira	UFG	Goiânia
Cerrado	Paulo de Marco	UFG	Goiânia
Cerrado	Priscila L. de A. Silva	UFMT	Cuiabá
Cerrado	Rafael Loyola	IIS	Rio de Janeiro
Mata Atlântica	Andreza Neri	UFV	Viçosa

Bioma	Pesquisador(a)	Instituição	Cidade
Mata Atlântica	Camila Rezende	FBDS	Rio de Janeiro
Mata Atlântica	Maíra Benchimol	UESC	Ilhéus
Mata Atlântica	Márcia Marques	UFPR	Curitiba
Mata Atlântica	Mariana M. Vale	UFRJ	Rio de Janeiro
Mata Atlântica	Ricardo Dobrovolski	UFBA	Salvador
Mata Atlântica	Rita Portela	UFRJ	Rio de Janeiro
Pampa	Eduardo Vélez Martin	UFRGS	Porto Alegre
Pampa	Fernando Becker	UFRGS	Porto Alegre
Pampa	Heinrich Hasenack	UFRGS	Porto Alegre
Pampa	Márcio Borges Martins	UFRGS	Porto Alegre
Pampa	Sandra C. Müller	UFRGS	Porto Alegre
Pantanal	Antônio C. Paranhos Filho	UFMS	Campo Grande
Pantanal	Cátia N. da Cunha	UFMT	Cuiabá
Pantanal	Fabio de O. Roque	UFMS	Campo Grande
Pantanal	Geraldo A. Damasceno Júnior	UFMS	Campo Grande
Pantanal	Mario Luis Assine	Unesp	Rio Claro
Pantanal	Renata Libonati	UFRJ	Rio de Janeiro
Pantanal	Thadeu Sobral de Souza	UFMT	Cuiabá