

ÍNDICE

7 - Equipe técnica	1/3
--------------------------	-----

7 - EQUIPE TÉCNICA

Profissional	Formação	Função	Registro Geral/CTF IBAMA
Gina Luísa Boemer	Bióloga, mestre e doutora em Engenharia Ambiental (USP)	Coordenação Geral	CRBio 35253/04-D IBAMA 590812
João Durval Arantes Junior	Biólogo, mestre em Engenharia Ambiental (USP) e doutor em Ecologia (UFSCar)	Coordenação do monitoramento limnológico	CRBio 35214/01-D IBAMA 3942539
Michele Ferreira Lima	Bióloga, mestre em Ecologia (UFJF)	Coordenação do laboratório de campo e elaboração dos relatórios	CRBio 62141/04-D IBAMA 4905761
Anderson Rocha Gripp	Biólogo, mestre em Ecologia (UFRJ)	Análise dos dados físicos e químicos e elaboração do relatório	IBAMA 2444648
Luiz Evaristo	Engenheiro Florestal (FARO - RO)	Coordenação dos trabalhos de campo e manutenção dos sistemas de monitoramento em tempo real	IBAMA 4123523
Rafael Marques Almeida	Biólogo, mestrando em Ecologia (UFJF)	Análise dos dados físicos e químicos e elaboração dos relatórios	Diploma UFJF/MG 110291 (Livro G-175, folha 346) IBAMA 4785241
Dario Pires de Carvalho	Biólogo, mestre e doutorando (UNIR)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas e elaboração dos relatórios	CRBio 52942/06-D IBAMA 665014
Alcídio Culósio Filho	Técnico do Lab. de Limnologia (UFSCar)	Segurança nos trabalhos de campo e Coleta de macrófitas e organismos bentônicos	IBAMA 2344523
Fabio Roland	Biólogo, doutor e professor (UFJF)	Coordenação das análises químicas e físicas	CRBio 13718/04-D IBAMA 1522287
Nathan Oliveira Barros	Biólogo, mestre e doutorando (UFRJ)	Análise dos dados físicos e químicos	CRBio 57283/04-D IBAMA 1522257
Raquel Fernandes Mendonça	Bióloga, mestre e doutoranda (UFRJ)	Análise dos dados físicos e químicos	CRBio 57282/04-D IBAMA 2604415

Profissional	Formação	Função	Registro Geral/CTF IBAMA
Vera Lúcia de Moraes Huszar	Bióloga, doutora e professora do Museu Nacional (UFRJ)	Coordenação dos estudos da comunidade fitoplanctônica	CRBio 000840 IBAMA 712191
Lucia Helena Sampaio da Silva	Bióloga, doutora e professora do Museu Nacional (UFRJ)	Análise da comunidade fitoplanctônica	CRBio 15314/02 IBAMA 504298
Eleonora Appel Nóbrega de Andrade	Bióloga, mestre em Botânica (UFRJ-MN)	Análise da comunidade fitoplanctônica	CRBio 44555/02 IBAMA 4956293
Odete Rocha	Bióloga, doutora, pesquisadora e docente (UFSCar)	Coordenação dos estudos das comunidades zooplanctônica, invertebrados bentônicos e macrófitas	
José Valdecir de Lucca	Biólogo, doutor em Engenharia Ambiental (USP)	Análise da comunidade bentônica	CRBio 33913/01 IBAMA 2318023
Marcos Vinícius Nunes	Biólogo, mestrando em Ecologia (UFSCar)	Análise da comunidade bentônica	Diploma Univás/ MG 1728 (Livro ZR3, folha 64) IBAMA 3826833
Daniele Cristina Schiavone	Bióloga, estagiária Departamento de Ecologia e Biologia Evolutiva (UFSCar)	Análise da comunidade bentônica	Diploma Unicep/ SP 541328 (Livro 01, folha 29) IBAMA 5180022
Lidiane Cristina da Silva	Bióloga, mestranda em Ecologia (UFSCar)	Análise da comunidade zooplanctônica	Diploma UNIFAL/MG 001073 (Livro 01, folha 537) IBAMA 4077526
Natália Felix Negreiros	Bióloga, mestre em Ecologia e Recursos Naturais (UFSCar)	Análise da comunidade zooplanctônica	Diploma UNIFAL/MG 000543 (Livro 01, folha 272) IBAMA 5139382
Renata Martins dos Santos	Bióloga, mestre em Ecologia e Recursos Naturais (UFSCar)	Análise da comunidade zooplanctônica	Diploma UNIFAL/MG 000761 (Livro 01, folha 381) IBAMA 5139346

Profissional	Formação	Função	Registro Geral/CTF IBAMA
Wanderley Rodrigues Bastos	Biólogo, doutor, pesquisador e professor (UNIR)	Coordenação das análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 24432/02-D IBAMA 580668
Ronaldo de Almeida	Biólogo, doutorando (UFRJ)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 52941/06-D IBAMA 660338
Roberta Carolina F. Galvão	Biólogo, mestranda (UNIR)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 52934/06-D IBAMA 5001299
Elisabete Lourdes do Nascimento	Bióloga, mestre e doutoranda (UFRJ)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 52936/06-D IBAMA 3047056
Igor Bruno Barbosa de Holanda	Biólogo, mestrando (UNIR)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 52935/06-D IBAMA 3042713
Marília Higinio Mussy	Bióloga, mestrando (UNIR)	Análises de metais em sedimentos e macrófitas	CRBio 52944/06-D IBAMA 5001430

