

AECOM

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) – AECOM DO BRASIL

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Adriana Moreira da Fonseca Bióloga/UFRJ M.Sc. Ecologia/UFRJ	Coordenação do Estudo Área de Estudo, Área de Influência, Conclusão; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração	CRBio 05119/02-D	195722	
Ana Cristina Barroso Santos Engenheira Química/UFRJ M.Sc em Gestão e Inovação Tecnológica/UFRJ	Identificação da Atividade e do Empreendedor; Caracterização da Atividade Descrição da Atividade; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração	CREA-RJ - 2004107136	3698896	
Ana Paula Athanzio Coelho Engenheira Química/UFRJ M.Sc. Engenharia Química/UFRJ-COPPE MBA Gestão Ambiental-CEFET	Coordenação de Medidas Mitigadoras e Compensatórias e Projetos de Controle e Monitoramento	CRQ-RJ – 03.314.958	50859	
Bruno Barros Xavier Dester Geógrafo /PUC/RJ	Desenvolvimento de Mapas	CREA/RJ - 2010136244	2683093	
Eduardo Souza Biólogo/USU M.Sc. Biologia Oceanográfica/USU Dr. Oceanografia Biológica/USP/IO	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico - Comunidades Bentônicas); Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA)	CRBio 38.536/02	253005	
João Regis dos Santos Filho M.Sc Geologia e Geofísica marinha/UFF Oceanógrafo/UFPR	Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Geologia e Geomorfologia)	Não Aplicável	1490895	
Larissa Barreto – Consultor Especialista Bióloga (UFMA), MSc. Ecologia (UNB), D.Sc Biologia (INPA), PhD - Pós Doutorado em Wageningen University and Research Center, WUR-PF, Holanda	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico – Quelônios)	CRBio 11.954/5-D	333701	

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) – AECOM DO BRASIL

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Leandro Bugoni – Consultor Especialista Bióloga /UFRGS, MSc. Oceanografia Biológica /FURG, D.Sc Ecology and Evolutionary Biology/University of Glasgow, GLASGOW, Escócia	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico – Avifauna)	CRBio 34685-03D	324701	
Leonardo Capper Biólogo/USU M.Sc. Ciências do Mar/USU	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico); Análise de Vulnerabilidade	CRBio 91089	3994060	
Luiz Henrique Barbosa Oceanógrafo/FURG M.Sc. Oceanografia Física, Química e Geológica/FURG	Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA)	Não Aplicável	521520	
Marcio Rocha Especialista em GIS	Desenvolvimento de mapas	Não Aplicável	5070178	
Maria Danise Alves - Consultor Especialista Bióloga /UFC, MSc. Biologia Animal /UFPE, D.Sc Oceanografia /UFPE, PhD URPE, UFPE	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico – Sirênios)	CRBio 92.372/05-D	4177306	
Mariana Gama Bióloga/UFF M.Sc. em Eng. Urbana e Amb/PUC-Rio	Descrição das Atividades; Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA); Projeto de Monitoramento de Fluido e Cascalho (PMFC)	CRBio 84.012/02D	5143254	
Mariana Ferreira Bióloga/UFSC, Pós Gestão Ambiental/ – UFRJ/Instituto Brasil PNUMA	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico); Síntese da Qualidade Ambiental	CRBio 53508-03D	1545631	
Marina Pereira Dore Oceanógrafa/UERJ	Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA)	Não Aplicável	5049008	

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) – AECOM DO BRASIL

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Natalia Saisse Bióloga/UFF Pós Gestão Ambiental – UFRJ/Instituto Brasil PNUMA	Coordenação do Diagnóstico Ambiental; Síntese da Qualidade Ambiental; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração	CRBio 91223/02	4252747	
Neusa Renata Emim de Lima – Consultor Especialista Bióloga/UFPA, MSc. em Psicologia - Teoria e Pesquisa do Comportamento/UFPA, D.Sc Saúde Pública e Meio Ambiente/FIOCRUZ	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico – Mamíferos Aquáticos)	CRBio 73429/06-D		
Raquel Faria Bióloga/UFF M.Sc. em Zoologia/Museu Nacional/UFRJ	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico)	CRBio em processo	5538109	
Tatiane Moraes Ecóloga/UNESP M.Sc. Saúde Pública/ENSP/Fiocruz	Área de Estudo	Não Aplicável	1583356	
Vinicius Alves Biólogo/UFRJ	Coordenação da Identificação e Avaliação de Impactos Ambientais; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração	CRBio 55308/02	1620328	
Viviane Campos Bióloga/UFF M.Sc. em Geociências/UFF	Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores (PEAT)	CRBio 78.384/02	5315656	

HABTEC MOTT MACDONALD

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - HABTEC MOTT MACDONALD

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Aline Barros Martins Geógrafa/UFF MSc. Psicossociologia de Comunidades e Ecologia Social/UFRJ	Coordenação do Meio Socioeconômico (Diagnóstico Ambiental do Meio Socioeconômico, Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais, Área de Influência, Projeto de Comunicação Social, Plano de Compensação da Atividade Pesqueira)	CREA/RJ 200612752-4	900531	
Alysson de Paula Cavalcante Fraga Historiador/UFRPE MSc. Antropologia Cultural/ Universidad de San Carlos de Guatemala	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico), Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais do Meio Socioeconômico, Área de Influência, Plano de Compensação da Atividade Pesqueira	Não aplicável	5430125	
Claudia Ribeiro Barbosa Bióloga/Faculdades Integradas Maria Thereza Especialista em Gestão Ambiental de Bacias Hidrográficas – COOPE/UFRJ	Projeto de Comunicação Social - PCS	CRBio 7.329	1683150	
Joana Redig de Campos Allis Assistente Social/San Francisco State University, CA, USA Tecnóloga em Gestão Ambiental/UNESA	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico), Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais, Área de Influência, Projeto de Comunicação Social	CRA-RJ 03-02841	4868456	
Mariana Paiva Siqueira Técnica em Edificações Engenheira Agrícola e Ambiental/UFF	Elaboração Mapas – Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico), Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais, Área de Influência, Plano de Compensação da Atividade Pesqueira.	CREA/RJ 2015123982	6316509	
Nelson Soares da Rocha Filho Engenheiro Químico/UFF	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico)	CREA/RJ 2009123612	2577870	

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - HABTEC MOTT MACDONALD

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Suellen da S. Pereira Geógrafa/UERJ M.Sc. Engº Ambiental/UERJ	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico), Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais, Área de Influência, Projeto de Comunicação Social	CREA/RJ 2012482783	4938884	
Victoria Judith Isaac Nahum Bióloga, Universidade da Republica, Uruguay; M.Sc Oceanografia/USP Ph.D Universidade de Kiel, Alemanha.	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico)	CRBio 52953/06-D	1800316	
Viviane Severiano dos Santos Bióloga Marinha/UFRJ M.Sc. Botânica Aquática/UFRJ	Coordenação do Meio Socioeconômico (Área de Estudo, Diagnóstico Ambiental, Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais, Área de Influência, Projeto de Comunicação Social, Plano de Compensação da Atividade Pesqueira)	CRBio-02 32365	210150	
Zafira da Silva de Almeida Bióloga, Universidade Federal do Maranhão; MSc. Oceanografia, Universidade Federal de Pernambuco; Doutorado em Zoologia, Universidade Federal do Pará.	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico)	CRBio 11734/5-D	1858059	
Tommaso Giarrizzo Engenheiro Agrônomo Universitá di Firenze, UNIFI, Itália PhD Universitat Bremen, Alemanha	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico)	CREA 2009100345	203065	

PROOCEANO

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - PROCEANO

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Ana Carolina Rochinha Boechat Oceanógrafa/UERJ	Modelagem de Dispersão de Cascalho e Fluido de Perfuração	Não aplicável	4961307	
André Luis Santi Coimbra de Oliveira Engenheiro Químico/USP M Sc. Oceanografia/ENSTA	Modelagem de Dispersão de Óleo	Não aplicável	5967357	
Felipe Lobo Mendes Soares Oceanógrafo/UERJ M. Sc. Engenharia Civil/UFRJ	Modelagem Hidrodinâmica; Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Meteorologia e Oceanografia)	Não aplicável	3811578	
Flávia Pozzi Pimentel Oceanógrafa/UFES M. SC. Engenharia Oceânica COPPE/UFRJ	Modelagem de Dispersão de Óleo; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	Não aplicável	2473071	
Gabriel Vieira de Carvalho Oceanógrafo/UERJ	Modelagem Hidrodinâmica; Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Meteorologia e Oceanografia)	Não aplicável	5416625	
Henery Ferreira Garção Oceanógrafo/UFES M. Sc. Engenharia Ambiental/UFES	Modelagem de Dispersão de Óleo	Não aplicável	3790998	
Júlio Augusto de Castro Pellegrini Oceanógrafo/UERJ D. Sc. Meio Ambiente PPG-MA/UERJ	Gerência Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	Não aplicável	210325	
Lívia Sant'Angelo Mariano Oceanógrafa/UERJ	Modelagem de Dispersão de Óleo; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	Não aplicável	6005736	

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - PROCEANO

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Marcelo Montenegro Cabral Engenheiro Civil/UFPE D. Sc. Engenharia Oceânica COPPE/UFRJ	Coordenação Geral: Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Meteorologia e Oceanografia); Modelagem Hidrodinâmica; Modelagem de Dispersão de Óleo; Modelagem de Dispersão de Cascalho e Fluido de Perfuração; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	CREA/RJ 2010110225	5621594	

**FMA – FUNDAÇÃO MAMÍFEROS
AQUÁTICOS**

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) – FMA

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Danielle Lima Bióloga/PUC - MG M.Sc. Biodiversidade Tropical/UNIFAP	Diagnóstico Ambiental (Meio Biótico – Mustelídeos)	CRBio 37619/04-D	468168	

WITT O'BRIEN'S BRASIL

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - WITT O'BRIEN'S BRASIL

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Adriano Ranieri Engenheiro Químico/PUC Pós-Graduado em Engenharia do Petróleo/PUC	Controle de Qualidade do Plano de Emergência Individual (PEI), Projeto de Controle da Poluição (PCP) e Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	CREA/RJ 2005112138/	196343	
Álvaro Leite Especialista em GIS com experiência em mapeamento ambiental Graduação em Geografia (PUC-Rio)	Elaboração do Plano de Proteção à Fauna (PPAF)	-	5686376	
Ana Lyra Engenheira Ambiental/PUC M.Sc. em Engenharia Oceânica/ COPPE- UFRJ	Coordenação do Plano de Emergência Individual (PEI) e Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	CREA/RJ 2007921952	2513610	
Beatriz de Carvalho Guimarães Bióloga/UERJ M.Sc. Biociências/UERJ Pós-Graduada em Gestão de QSMS e Sustentabilidade/UCP	Elaboração do Projeto de Controle da Poluição (PCP)	CRBio 84473/02-D	6066046	
Eduarda da Silva Pacheco Bióloga/UFF Pós-Graduação executiva em meio ambiente/COPPE-UFRJ-em curso	Elaboração do Plano de Emergência Individual (PEI)	-	5749460	
Heloísa Misae T. Oliveira Eng. Ambiental/UNIFEI M.Sc. Meio Ambiente e Recursos Hídricos/UNIFEI Eng. Segurança/UFRJ	Elaboração do Plano de Emergência Individual (PEI)	-	5530177	
Janaina Ruggeri Geógrafa, pela Universidade Federal Fluminense	Elaboração do Plano de Proteção à Fauna (PPAF) e do Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	-	6132828	

EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - WITT O'BRIEN'S BRASIL

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Líliã Carolina Mendonça Machado Engenheira Ambiental/UFRJ Engenheira de Segurança do Trabalho/UFRJ	Elaboração do Projeto de Controle da Poluição (PCP)	-	5458317	
Lucas Fantinato Géo de Siqueira Engenheiro Ambiental/UFRJ Mestrado em Engenharia Oceânica/ COPPE-UFRJ – em curso	Elaboração do Plano de Emergência Individual (PEI)	-	5452864	
Marushka Pina Pós-graduação em auditoria ambiental (Universidade Gama Filho) Graduação em Geografia (UFF)	Elaboração do Plano de Proteção à Fauna (PPAF) e do Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	-	5592665	
Patrícia Meg Licenciada em Ciências Biológicas/UFRJ Bióloga/UVA Pós-Graduada em Planejamento e Gestão Ambiental/UVA	Elaboração do Plano de Emergência Individual (PEI)	CRBio 65905/02	23663	
Pedro Martins Oceanógrafo/UERJ Pós-Graduação Executiva em Meio Ambiente / COPPE/UFRJ Pós-Graduação em Gestão de Projetos FGV	Elaboração do Plano de Proteção à Fauna (PPAF) e do Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	-	363465	
Pedro Rafael Nonato Perez Engenheiro Ambiental/PUC Pós-Graduado em Engenharia de Petróleo/PUC MSc. Engenharia de Segurança e Confiabilidade e Gestão de Riscos/University of Aberdeen	Coordenação do Projeto de Controle da Poluição (PCP)	CREA 2007112151	2320730	