

AECOM

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

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Álvaro Oliveira Oceanógrafo/UERJ M.Sc.Gestão Ambiental/Universidade de Kiel	Identificação da Atividade e do Empreendedor; Caracterização da Atividade Descrição da Atividade; Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	Não Aplicável	1.225.963	
Ana Cristina Barroso Santos Engenheira Química/UFRJ M.Sc. Gestão e Inovação Tecnológica/UFRJ	Identificação da Atividade e do Empreendedor; Caracterização da Atividade Descrição da Atividade; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais (ARA); Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP); Plano de Emergência Individual (PEI)	CREA-RJ 2.004.107.136	3.698.896	
Ana Paula Athanzio Coelho Engenheira Química/UFRRJ M.Sc. Engenharia Química/ COPPE-UFRJ MBA Gestão Ambiental/CEFET	Projeto de Monitoramento de Fluido e Cascalho de Perfuração	CRQ-RJ 03.314.958	50.859	
Bárbara Loureiro Geógrafa/UFF Esp. Gestão Ambiental/UFF	Área de Estudo; Coordenação do Meio Socioeconômico (Diagnóstico Ambiental do Meio Socioeconômico); Coordenação da Identificação e Avaliação de Impacto Ambiental do Meio Socioeconômico; Projeto de Comunicação Social; Conclusão; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	CREA-RJ 2.009.104.082	494.440	
Bruno Barros Xavier Dester Geógrafo/PUC-RJ	Desenvolvimento de Mapas; GIS	CREA-RJ 2.010.136.244	2.683.093	
Danielly Ferreira Técnico em Meio Ambiente/ IFRJ Tecnólogo em Gestão Ambiental/ FIJ Engenheira Ambiental/UNESA	Projeto de Monitoramento de Cascalho e Fluido de Perfuração (PMFC)	CRQ-RJ 03.424.202	51.887.608	

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

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Eduardo Souza Biólogo/USU M.Sc. Biologia Oceanográfica/USU Dr. Oceanografia Biológica/USP-IO	Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA)	CRBio 38.536/02	253.005	
Flavia Merchioratto Química/USP	Coordenação de Medidas Mitigadoras e Compensatórias e Projetos de Controle e Monitoramento	CRQ-RJ 03.212.720	209.905	
Jacyra Veloso Oceanógrafa/UERJ MSc. Engenharia Oceânica/ COPPE-UFRJ	Plano de Emergência Individual (PEI)	Não Aplicável	1.035.193	
João Regis dos Santos Filho Oceanógrafo/UFPR M.Sc. Geologia e Geofísica Marinha/UFF	Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Geologia e Geomorfologia)	Não Aplicável	1.490.895	
Larissa Quaresma do Lago Bióloga/UFF MBE em Gestão Ambiental/COPPE-UFRJ	Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores (PEAT)	CRBio 78.897/02	5.146.766	
Leandro de Campos Monteiro Biólogo/UFRJ MSc. Zoologia/Museu Nacional - UFRJ Pós Graduado em Avaliação de Impacto Ambiental/Unicamp	Plano de Manejo de Ave na Plataforma (PMAVE)	CRBio 65.011/02	591.873	
Leonardo Capper Biólogo/USU M.Sc. Ciências do Mar/USU	Análise de Vulnerabilidade	CRBio 91.089	3.994.060	
Liana Silva Oceanógrafa/UERJ Pós Graduada em Análise Ambiental e Gestão Territorial/ENCE-IBGE MSc. Engenharia Ambiental/UERJ	Desenvolvimento de Mapas; GIS	Não Aplicável	Não Aplicável	

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

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Marcio Rocha Especialista em GIS	Desenvolvimento de Mapas; GIS	Não Aplicável	5.070.178	
Mariana Garcia de Freitas Gama Camerini Bióloga/UFF M.Sc. Eng. Urbana e Amb./PUC-RJ	Descrição das Atividades; Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA); Projeto de Monitoramento de Fluido e Cascalho (PMFC); Plano de Manejo de Aves na Plataforma (PMAVE)	CRBio 84.012/02D	5.143.254	
Mariana Luz Geógrafa/Universidade Estácio de Sá	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico); Projeto de Comunicação Social; Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	Em andamento	5.748.340	
Natalia Saisse Bióloga/UFF Pós Graduada em Gestão Ambiental/ UFRJ-Instituto Brasil PNUMA	Coordenação da Síntese da Qualidade Ambiental; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais (ARA); Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	CRBio 91.223/02	4.252.747	
Priscila Arruda Cordts Comunicação Social/USP	Área de Estudo, Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico), Projeto de Comunicação Social e Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP).	Não Aplicável	398.759	
Raquel Faria Bióloga/UFF M.Sc. Zoologia/Museu Nacional-UFRJ	Síntese da Qualidade Ambiental; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais (ARA); Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	CRBio 96.091	5.538.109	
Sabrina Costa Silva Bióloga/USU Pós Graduada em Gestão Ambiental/ – UFRJ/Instituto Brasil PNUMA	Diagnóstico Ambiental (Meio Socioeconômico); Banco de Dados, Desenvolvimento de mapas; GIS	CRBio 60.210	6.213.379	

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

NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL	FUNÇÃO	REGISTRO DE CLASSE	REGISTRO MMA/IBAMA	ASSINATURA
Silvia Schaffel Engenheira Naval/UFRJ D.Sc. Plan. Energético/ PPE-COPPE-UFRJ	Coordenação do Estudo	CREA-RJ 2.003.347.135	196.154	
Vinicius Alves Biólogo/UFRJ	Coordenação da Identificação e Avaliação de Impactos Ambientais	CRBio 55.308/02	1.620.328	
Viviane Campos Bióloga/UFF Msc. Geologia e Geofísica Marinha/UFF Pós Graduada em Gestão Ambiental/ COPPE-UFRJ	Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores (PEAT); Projeto de Monitoramento de Fluido e Cascalho de Perfuração (PMFC)	CRBio 78.384/02	5.315.656	