

**AECOM**



**EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - AECOM**

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Álvaro Miranda Oliveira Oceanógrafo/UERJ M.Sc. Gestão Ambiental/Uni-Kiel	Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP), Projeto de Monitoramento Embarcado (PME), Projeto de Monitoramento de Praias (PMP) e Projeto de Caracterização da Avifauna em Ambiente Costeiro	Não Aplicável	1225963	
Ana Cristina Barroso Santos Engenheira Química/UFRJ M.Sc em Gestão e Inovação Tecnológica/UFRJ	Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais e Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	CREA-RJ 2004107136	3698896	
Ana Paula Coelho Engenheira Química/ UFRRJ MBE em Gestão Ambiental/CEFET MSc. Engenharia Química COPPE/UFRJ	Projeto de Monitoramento de Cascalho e Fluido de Perfuração (PMFC)	CRQ-RJ 03.314958	50.859	
Bárbara Loureiro Geógrafa/UFF Esp. Gestão Ambiental/UFF	Avaliação de Impactos Ambientais e Plano de Compensação da Atividade Pesqueira (PCAP) Projeto de Comunicação Social (PCS)	CREA/RJ 2009104082	494.440	
Bruno Barros Xavier Dester Geógrafo /PUC/RJ	Desenvolvimento de Mapas de Vulnerabilidade Ambiental	CREA/RJ 2010136244	2683093	
Cláudia Granja Bióloga Marinha/UFF	Coordenação Geral	CRBio 71611-02	4568085	
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 03424202	51.887.608	



**EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - AECOM**

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Eduardo Souza Biólogo/USU M.Sc. Biologia Oceanográfica/USU Dr. Oceanografia Biológica/USP/IO	Programa de Monitoramento Ambiental (PMA)	CRBio 38.536/02	253005	
João Regis dos Santos Filho Oceanógrafo/UFPR MSc Geologia e Geofísica Marinha/UFF	Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Geologia e Geomorfologia Local)	Não Aplicável	Não Aplicável*	
Larissa Quaresma do Lago Bióloga/UFF MBE em Gestão Ambiental COPPE/UFRJ	Avaliação de Impactos Ambientais	CRBio 78897/02	5146766	
Leandro Monteiro Biólogo/UFRJ MSc. Zoologia (Museu Nacional - UFRJ) / Pós graduado em Avaliação de Impacto Ambiental (Unicamp)	Coordenação Geral; Identificação da Atividade do Empreendedor, Caracterização da Atividade, Descrição das Atividades; Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA), Projeto de Monitoramento Embarcado (PME), Projeto de Monitoramento de Praias (PMP), Projeto de Caracterização da Avifauna em Ambiente Costeiro, Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP) e Conclusão	CRBio 65011/02	591873	
Leonardo Capper Biólogo/USU MSc. Ciências do Mar/USU	Plano de Emergência Individual (PEI) - Análise de Vulnerabilidade	CRBio 91089	3994060	



**EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - AECOM**

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Liana Silva Oceanógrafa/UERJ Pós Graduada em Análise Ambiental e Gestão Territorial/ENCE-IBGE MSc. Engenharia Ambiental/UERJ	Área de Influência e Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	Não Aplicável	Não Aplicável*	
Luiz Henrique Barbosa Oceanógrafo/FURG MSc. Oceanografia Química, Física e Geológica	Coordenação Geral, Identificação da Atividade do Empreendedor, Caracterização da Atividade, Descrição das Atividades; Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA); Análise de Vulnerabilidade e Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	Não Aplicável	521520	
Mariana Garcia de Freitas Gama Camerini Bióloga/UFF MSc. Engenharia Urbana e Ambiental/ PUC-Rio	Identificação da Atividade do Empreendedor, Caracterização da Atividade, Descrição das Atividades; Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA), Projeto de Monitoramento de Cascalho e Fluido de Perfuração (PMFC), Projeto de Monitoramento Embarcado (PME), Projeto de Monitoramento de Praias (PMP) e Projeto de Caracterização da Avifauna em Ambiente Costeiro	CRBio 84.012/02	5143254	
Marina Pereira Dore Oceanógrafa/UERJ	Diagnóstico Ambiental (Meio Físico – Geologia e Geomorfologia Local) e Projeto de Monitoramento Ambiental (PMA)	Não Aplicável	5049008	



**EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) - AECOM**

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Natalia Saisse Bióloga/UFF Pós Gestão Ambiental – UFRJ/Instituto Brasil PNUMA	Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP) e Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	CRBio 91223/02	4252747	
Priscila Arruda Cordts Relações Públicas/USP	Plano de Compensação da Atividade Pesqueira (PCAP) e Projeto de Comunicação Social (PCS)	Não Aplicável	Não Aplicável*	
Raquel Faria Bióloga/UFF M.Sc. Zoologia/Museu Nacional/UFRJ	Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	CRBio 96091	5538109	
Sabrina Costa Silva Biólogo/USU Pós Gestão Ambiental/ – UFRJ/Instituto Brasil PNUMA	Banco de Dados, Mapas e GIS	CRBio 60210	6213379	
Tatiane Moraes Ecóloga/UNESP M.Sc. Saúde Pública/ENSP/Fiocruz	Relatório de Impacto Ambiental de Perfuração (RIAP)	Não Aplicável	Não Aplicável*	
Vinicius Alves Biólogo/UFRJ	Avaliação de Impactos Ambientais, Projeto de Monitoramento Embarcado (PME), Projeto de Monitoramento de Praias (PMP) e Projeto de Caracterização da Avifauna em Ambiente Costeiro	CRBio 55308/02	1620328	
Viviane Campos Bióloga/UFF M.Sc. em Geologia e Geofísica Marinha/UFF	Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores (PEAT) e Projeto de Monitoramento de Cascalho e Fluido de Perfuração (PMCF)	CRBio 78.384/02	5315656	

\*Não aplicável a profissionais cujas ocupações, no caso de pessoas físicas, não estão relacionadas no Anexo II da IN nº 10/2013.

**PROOCEANO**

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

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Ana Carolina Rochinha Boechat Oceanógrafa/UERJ	Modelagem de Dispersão de Cascalho e Fluido de Perfuração	Não aplicável	4961307	<i>Ana Carolina Rochinha Boechat</i>
André Luis Santi Coimbra de Oliveira Engenheiro Químico/USP M Sc. Oceanografia/ENSTA	Modelagem de Dispersão de Óleo e Modelagem de Dispersão de Cascalho Fluido de Perfuração	Não aplicável	5967357	<i>André Luis Santi Coimbra de Oliveira</i>
Felipe Lobo Mendes Soares Oceanógrafo/UERJ M. Sc. Engenharia Civil/UFRJ	Modelagem Hidrodinâmica	Não aplicável	3811578	<i>Felipe L. M. Soares</i>
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	<i>Flávia P.</i>
Henery Ferreira Garção Oceanógrafo/UFES M. Sc. Engenharia Ambiental/UFES	Modelagem de Dispersão de Óleo	Não aplicável	3790998	<i>Henery Ferreira Garção</i>
Júlio Augusto de Castro Pellegrini Oceanógrafo/UERJ D. Sc. Meio Ambiente PPG-MA /UERJ	Gerência	Não aplicável	210325	<i>Júlio Augusto Pellegrini</i>
Lívia Sant'Angelo Mariano Oceanógrafa/UERJ	Modelagem de Dispersão de Óleo; Análise e Gerenciamento de Riscos Ambientais	Não aplicável	6005736	<i>Livia Sant'Angelo Mariano</i>
Marcelo Montenegro Cabral Engenheiro Civil/UFPE D. Sc. Engenharia Oceânica COPPE/UFRJ	Coordenação Geral: 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	<i>Marcelo Montenegro Cabral</i>

**O'BRIEN'S**





**EQUIPE TÉCNICA DO ESTUDO AMBIENTAL DE PERFURAÇÃO (EAP) – O'BRIEN'S**

<b>NOME FORMAÇÃO PROFISSIONAL</b>	<b>FUNÇÃO</b>	<b>REGISTRO DE CLASSE</b>	<b>REGISTRO MMA/IBAMA</b>	<b>ASSINATURA</b>
Adriano Ranieri Engenheiro Químico/PUC Pós-Graduado em Engenharia do Petróleo/PUC	Controle de Qualidade do Plano de Emergência Individual	CREA/RJ 2005112138	196343	
Pedro Martins Oceanógrafo/UERJ Pós-Graduação executiva em meio ambiente /COPPE-UFRJ	Coordenação do Plano de Emergência Individual (PEI) Plano de Manejo de Aves em Plataformas e Embarcações (PMAVE)	-	363465	
Ana Lyra Engenheira Ambiental/PUC M.Sc. em Engenharia Oceânica/ COPPE- UFRJ	Plano de Emergência Individual (PEI)	CREA/RJ 2007921952	2513610	
Eduarda da Silva Pacheco Bióloga/UFF Pós-Graduação executiva em meio ambiente /COPPE-UFRJ-em curso	Plano de Emergência Individual (PEI)	-	5749460	
Lucas Fantinato Géio de Siqueira Engenheiro Ambiental/UFRJ M.Sc. Engenharia Oceânica/ COPPE-UFRJ – em curso	Plano de Emergência Individual (PEI)	-	5452864	
Patrícia Meg Licenciada em Ciências Biológicas/UFRJ Bióloga/UVA Pós-Graduada em Planejamento e Gestão Ambiental/UVA	Plano de Emergência Individual (PEI)	CRBio 65905/02	23663	