

Rio de Janeiro, 05 de Fevereiro de 2013.

Ao

IBAMA

Coordenação Geral de Petróleo e Gás – CGPEG/DILIC

Ref.: Contrato nº: 2010. 0061765.10.2

A **Bioconsult Ambiental** é empresa que atua na elaboração, planejamento e execução de projetos, estudos, pesquisas e análises biológicas com especial ênfase em ambientes marinhos. Desenvolve desde 2010 com a Petrobras - E&P – EXP – SMS, o contrato em epígrafe, para execução de serviços de laboratório para acompanhamento, validação e análises das amostras coletadas nos compartimentos de água e sedimentos marinhos nas áreas dos blocos exploratórios da exploração da PETROBRAS.

A empresa, sediada no Pólo de Biotecnologia no campus da Universidade Federal do Rio de Janeiro, conta com cinco laboratórios dedicados ao processamento de amostras, análises de organismos e de imagens marinhas, infraestrutura administrativa, gerencial e técnica adequada à execução dos mais diversos serviços ligados ao meio ambiente marinho.

Nos seus dez anos de existência teve a oportunidade de executar mais de 100 projetos envolvendo a coordenação, planejamento, logística, análise de dados e elaboração de relatórios integrados para grandes empresas, o que lhe confere um sólida experiência nos mais diversos tipos de ambientes marinhos.

A Bioconsult Ambiental conta com uma equipe de profissionais altamente qualificados, com ampla experiência, grande capacidade técnica e comprovada competência. Possui um núcleo diretor que se caracteriza por uma sólida formação acadêmica (Mestres e Doutores) responsável pelo estabelecimento dos procedimentos técnicos, gerenciais e de qualidade. Além desses, possui um corpo de consultores oriundos das melhores Universidades e Centros de Pesquisas do país.

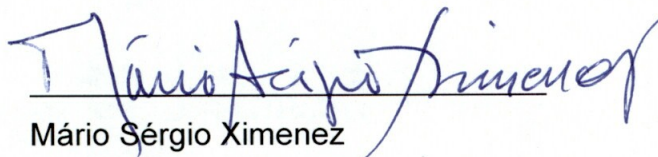
M. S. S.

Por entender o valor científico dos exemplares da fauna marinha coletada durante a execução dos projetos de seus clientes, a Bioconsult Ambiental mantém todas as amostras biológicas sob sua guarda em acervo próprio com suas respectivas identificações e adequadas condições de preservação dos organismos. Uma alíquota de cada uma das amostras ambientais, coletadas para a determinação de parâmetros químicos, é adequadamente preservada até que sua validade esteja expirada.

A relação dos profissionais que compõem o corpo de profissionais que atuam na execução de todas as análises que compõe as análises relativas a caracterização ambiental, definida no contrato em epígrafe e suas respectivas instituições está apresentada na tabela I (em anexo).

Aproveitamos a oportunidade para renovar nossos protestos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,



Mário Sérgio Ximenez

Diretor

Tabela I: Relação das funções, profissionais, qualificação e instituição da equipe técnica da Bioconsult Ambiental.

Função	Nome	Qualificação	CPF	CTF-Ibama	Currículos
Coordenação geral	Mário Sérgio Ximenez	Doutor em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ.	409.889.107-72	12895	Curriculum Vitae MSX.pdf
	Cristina Falcão	Doutora em Ciências Biológicas - Ecologia - UFRJ.	961.190.397-91	12654	CV- C. Falcão1.pdf
Equipe Técnica					
Análises Químicas - Sedimento	Emmanuel Vieira da Silva	Pós-Doutorado . - Université D'Avignon et des Pays de Vaucluse - França.	366.026.637-04	99411	http://lattes.cnpq.br/5366157471959981
	Eurofins -Innolab do Brasil Ltda..	Empresa com ISO 17025	----	----	----
Macrofauna - Análise e relatório	Mário Sérgio Ximenez	Doutor em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ.	409.889.107-72	12895	
Taxonomia - Mollusca	Bruno Garcia Andrade	Mestre em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ	105.244.167-02	3470920	http://lattes.cnpq.br/5306630229966311
Taxonomia - Crustacea	Carolina Tavares Schumann	Doutora em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ.	080.585.947-09	2112064	http://lattes.cnpq.br/4002797399291398
Taxonomia- Echinodermata	Fernanda Viana da Silva	Mestre em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ	054.093.477-14	5066045	http://lattes.cnpq.br/8147981182987937
Taxonomia - Polychaeta	Marcelo Borges Rocha	Mestre em Ciências Biológicas - Zoologia - UFRJ	012.314.847-21	5491187	http://lattes.cnpq.br/5640018108479090

Bioconsult Ambiental Ltda.

Av. Carlos Chagas Filho, 791 – Pólo de Biotecnologia – Fundação Bio-Rio – Cidade Universitária - Ilha do Fundão - Rio de Janeiro - Brasil. CEP 21941-904. Tel/Fax.: 2564-1392 / 3525-2450.

Email: bioconsult@bioconsultambiental.com.br

Análises Químicas - Água do Mar	Bruna de Tovar Faro	Doutora em Ciências Biológicas – UFRJ.	080.870.297-12	197205	http://lattes.cnpq.br/5077665920224751
	Eurofins -Innolab do Brasil Ltda.	Empresa com ISO 17025	----	----	----
Fitoplâncton	Laura Shizue Moriga Masuda	Mestre em Ciências Biológicas - UESC,	314.737.648-66	4540144	http://lattes.cnpq.br/8430901517495217
Zooplâncton	Wanda Monteiro Ribas	Mestre em Ciências Biológicas - Zoologia – UFRJ	334.169.277-20	623904	http://lattes.cnpq.br/1959766457336492
Ictioplâncton	Claudio Lopes Soares	Doutor em Ciências Biológicas - Ecologia – UFRJ.	008.556.257-24	1984926	http://lattes.cnpq.br/2608920547660683
Clorofila a	Márcio M. B. Tenório	Pós-Doutorado em Ciências Biológicas - – UFRJ.	018667447-39	5493644	http://lattes.cnpq.br/0213319883658386
Equipe de Campo	Ricardo José Bastos Guimarães	Graduação em Ciências Biológicas - UFRJ	412207657-91	197501	http://lattes.cnpq.br/1829714013594374
	Nazareth Cristina da Costa Araújo	Graduação em Ciências Biológicas - FAMATH	092.066.277-32	4968530	http://lattes.cnpq.br/6372514118818762
Controlador de qualidade	Manuelle Belmiro Ataide	Graduação em Oceanografia - UFPA	947.880.142-20	5598961	http://lattes.cnpq.br/6235650491507340
	Clarissa Lourenço de Araujo	Graduação em Oceanografia - UERJ	056.282.437-52	5378872	http://lattes.cnpq.br/1267042363884163

M. P. X. S.