

I - IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO

O presente Estudo de Impacto Ambiental e seu respectivo Relatório de Impacto Ambiental (EIA/Rima) tratam do projeto de regularização de cais, aterro e dragagem da planta de propriedade da Bric Brazilian Intermodal Complex S/A (Briclog), localizada no Cajú, Município do Rio de Janeiro.

I.1 - Identificação do Empreendedor

A Briclog desenvolve desde 2004 atividades relacionadas ao apoio portuário, direcionadas ao segmento de exploração de petróleo e gás, oferecendo suporte completo às unidades marítimas que movimentam diversos tipos de cargas para plataformas de petróleo e sondas de perfuração, posicionadas ao sul da Bacia de Campos e ao norte da Bacia de Santos, no Rio de Janeiro.

Para atender à dinâmica atual do transporte de mercadorias por via marítima, as empresas portuárias precisam agregar serviços diferenciadores às suas atividades principais. Dentre as operações realizadas em sua base de apoio, destacam-se as atracações de navios com até 150 metros de comprimento, embarque e desembarque de cargas diversas, movimentação com equipamentos, abastecimento de granéis, lançamento de barreiras de contenção e logística de carga de projetos, entre outros.

Para agilizar o processo de embarque, desembarque e despacho de cargas, a disponibilização de uma área de armazenamento segura e de uma área alfandegada, com uma perfeita integração de diversos meios e vias de transportes, é um diferencial.

A Briclog possui estrutura com retroárea flexível e adequada para diversos tipos de usos - cais, calado e área de armazenagem coberta e descoberta integrados, mão de obra treinada e própria, equipamentos completos para o load-out de cargas e fácil acesso rodoviário, marítimo, ferroviário e aéreo, para cargas e pessoas, equipe de segurança própria à disposição 24 horas por dia, pátio misto que garante autonomia em serviços e a experiência de ser a maior base offshore na Baía de Guanabara.

Através da expansão da capacidade instalada nos berços de atracação, obras de dragagem, constante treinamento de mão de obra, melhoria dos acessos logísticos e do contínuo investimento na modernização de equipamentos e tecnologias, a Briclog pretende figurar entre as três melhores operadoras de logística offshore e portuária do Brasil, respondendo eficazmente às demandas mundiais em movimentação de carga, pela sua capacidade tecnológica de desenvolvimento de seus profissionais e pela sua ação ética com a sociedade e o meio ambiente.

Desta forma, a Briclog prima pela segurança e pelo respeito à vida, agindo no sentido de que as dimensões econômica, social e ambiental estejam sempre em equilíbrio, de modo a promover o desenvolvimento e a garantir a sustentabilidade com ética e transparência, respeitando as leis, os princípios morais e as regras do bem proceder.

Proponente deste empreendimento, a Briclog apresenta seus dados a seguir.

Nome: Bric Brazilian Intermodal Complex S/A

CNPJ: 73.298.424/0001-58

Endereço: Rua General Gurjão, nº 02 – parte, Caju, Rio de Janeiro, RJ

CEP: 20.931-040

Página na internet: <http://www.briclog.com.br>

Representantes Legais: Mauricio Bernardo Cerdeira Leibovitz, Jauneval de Oms e Luiz Sergio Soares Pena Forte

Contato técnico: Flávia Monik Nicolau

Endereço eletrônico: flavianicolau@briclog.com.br

Telefone: (21) 3295-8767

Fax: (21) 3295-8761

1.2 - Identificação da Empresa Consultora

As Empresas Concremat iniciaram suas atividades em 1952. A partir de um laboratório de análises de concreto e materiais, a empresa evoluiu em bases sólidas para uma organização formada por seis empresas especializadas: Concremat Engenharia, Concremat Ambiental, Concremat Tecnologia, Saybolt Concremat, Concrejato e Contemat, que atuam nas seguintes áreas de negócio: Engenharia e Meio Ambiente, Inspeções e Laboratórios e Obras e Geotecnia. Atualmente, a organização é formada por uma força de trabalho de cerca de 5000 colaboradores alocados em 12 filiais e em contratos em todo Brasil e no exterior.

A Concremat Engenharia acompanha todas as fases de desenvolvimento do empreendimento, desde estudos de viabilidade até a conclusão do projeto, além de também executar a obra. Na área pública ou privada, planeja, controla e supervisiona programas complexos que envolvem a participação de um grande número de agentes, o que permite tomar decisões relativas a prazos, investimentos, qualidade e impactos ambientais. A Concremat Ambiental é responsável pelo desenvolvimento e execução de serviços relacionados ao meio ambiente e à sustentabilidade. Se a engenharia é o principal meio de concretizar as demandas de desenvolvimento sustentável, disciplinas como a biologia e a sociologia têm se mostrado parceiras fundamentais neste processo. Na vanguarda da oferta de soluções ambientais em todas as áreas da Engenharia, a Concremat Ambiental reúne uma equipe multidisciplinar de especialistas, que qualifica seus produtos com alto grau de comprometimento socioambiental, assegurando a viabilidade ambiental em todas as fases de um empreendimento.

Contratada pela Briclog, a Concremat Ambiental é a empresa responsável pela elaboração deste estudo. Os dados da Concremat Ambiental são apresentados a seguir.

Nome: Concremat Engenharia e Tecnologia S.A.

Inscrição Estadual: Nº 81.546.630

Inscrição Municipal: Nº 549.258

CGC: 33.146.648/0001-20

Endereço: Rua Fonseca Teles, 40. Bairro São Cristóvão, Rio de Janeiro (RJ)

CEP: 20940-200

Telefone: (21) 3535-4000

Fax: (21) 3535-4143

Pessoa de contato: Maria Josefina Reyna Kurtz

Endereço eletrônico: josefina.kurtz@concremat.com.br