

## **ÍNDICE GERAL**

I – APRESENTAÇÃO.....	01/02
II – RELATÓRIO DE CONTROLE AMBIENTAL	
II.1 - IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE E DO EMPREENDEDOR	
II.1.1 – Denominação Oficial da Atividade.....	01/03
II.1.2 – Identificação do Empreendedor.....	01/03
II.1.3 – Identificação da Unidade de Perfuração .....	02/03
II.2 - CARACTERIZAÇÃO DA ATIVIDADE	
II.2.1 - Apresentação .....	01/17
II.2.2 - Histórico .....	12/17
II.2.3 - Justificativas.....	15/17
II.3 – DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES	
II.3.1 – Descrição Geral do Processo de Perfuração .....	01/68
II.3.2 – Critérios para Aprovação de Fluidos Previstos na Atividade de Perfuração.....	43/68
II.4 – ÁREA DE INFLUÊNCIA DA ATIVIDADE .....	01/04
II.5 - DIAGNÓSTICO AMBIENTAL	
II.5.A – Planos e Programas Ambientais.....	01/19
II.5.B – Legislação Ambiental Aplicável.....	01/23
II.5.1 - Meio Físico.....	01/168
II.5.1.1 - Meteorologia .....	04/168
II.5.1.2 – Geologia e Geomorfologia .....	38/168
II.5.1.3 – Oceanografia .....	59/168
II.5.1.4 – Qualidade de Água e Sedimento.....	116/168
II.5.2 - Meio Biótico.....	01/133
II.5.2.1 – Unidades de Conservação.....	01/133
II.5.2.2 – Ecossistemas Costeiros.....	18/133

II.5.2.3 – Comunidades Planctônicas .....	36/133
II.5.2.4 – Comunidades Bentônicas.....	50/133
II.5.2.5 – Ictiofauna e Recursos Pesqueiros .....	65/133
II.5.2.6 – Mamíferos marinhos .....	85/133
II.5.2.7 – Quelônios marinhos.....	100/133
II.5.2.8 – Avifauna.....	116/133
II.5.2.9 – Espécies indicadoras de qualidade ambiental.....	128/133
II.5.3 - Meio Socioeconômico.....	01/134
II.5.4 - Análise Integrada e Síntese da Qualidade Ambiental.....	01/23

## II.6 - IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS

II.6.1 – Metodologia.....	01/94
II.6.2 – Avaliação de Impactos.....	05/94
II.6.3 – Síntese de Impactos.....	84/94
II.6.4 – Considerações finais.....	94/94

## II.7 – ANÁLISE DAS ALTERNATIVAS

A – Análises de Alternativas Tecnológicas.....	01/04
B – Análises de Alternativas Locacionais.....	02/04
C – Análises de Alternativas de não Execução da Atividade.....	02/04

## II.8 – ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS

II.8.1 – Descrição das Instalações .....	01/71
II.8.2 – Estudo da Possibilidade de Ocorrência de Zonas de Alta pressão.....	15/71
II.8.3 – Análise Histórica de Acidentes Ambientais .....	23/71
II.8.4 – Identificação dos Eventos Perigosos .....	35/71
II.7.5 – Gerenciamento de Riscos Ambientais .....	60/71

## II.8 – PLANO DE EMERGÊNCIA INDIVIDUAL (PEI) .....(Volume Único)

II.10 – MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS E PROJETOS DE CONTROLE E MONITORAMENTO .....	01/02
--	-------

II.10.1 – Projeto de Monitoramento Ambiental .....	01/12
II.10.2 – Projeto de Controle da Poluição.....	01/01
II.10.3 – Projeto de Comunicação Social .....	01/13
II.10.3.1 – Justificativa .....	01/13
II.10.3.2 – Objetivos do Projeto .....	01/13
II.10.3.3 – Metas .....	02/13
II.10.3.4 – Indicadores Ambientais .....	03/13
II.10.3.5 – Público Alvo .....	03/13
II.10.3.6 – Metodologia e Descrição do Projeto .....	08/13
II.10.3.7 – Inter-Relação com Outros Projetos .....	10/13
II.10.3.8 – Atendimentos a Requisitos Legais e/ou Outros	
Requisitos .....	11/13
II.10.3.9 – Etapas de Execução .....	11/13
II.10.3.10 – Recursos Necessários .....	11/13
II.10.3.11 – Cronograma Físico .....	12/13
II.10.3.12 – Acompanhamento e Avaliação .....	12/13
II.10.3.13 – Responsável Pela Implementação do Projeto .....	12/13
II.10.3.14 – Responsabilidade Técnica.....	13/13
II.10.3.15 – Bibliografia .....	13/13
II.10.4 – Projeto de Educação Ambiental dos Trabalhadores .....	01/10
II.10 - CONCLUSÃO.....	01/03
II.11 – EQUIPE TÉCNICA .....	01/05
II.12 – BIBLIOGRAFIA.....	01/64
II.13 - GLOSSÁRIO .....	01/16