

LISTA DE QUADROS

QUADROS	PÁG.
Quadro IV.3.1.1-1 - Vantagens e desvantagens dos modais rodoviário e dutoviário.	16
Quadro IV.5.3.4-1 - Métodos de construção em cruzamentos.	57
Quadro IV.5.3.4-2 - Métodos de construção em travessias.	58
Quadro IV.5.3.10-1 - Classificação e destinação dos resíduos e efluentes gerados na implantação de dutos.	76
Quadro IV.6-1 – Cronograma de implantação dos dutos OCVAP I e II.	86
Quadro V.3.4-1 - Relação entre os estudos realizados na região e dados dos grupos faunísticos obtidos.	115
Quadro V.3.4.1-1 - Perguntas realizadas na entrevista semi-estruturada para diagnóstico das espécies de primatas ao longo do Gasoduto Caraguatatuba-Taubaté.	133
Quadro V.3.4.1-2 - Lista de espécies de mamíferos de potencial ocorrência na região	140
Quadro V.3.4.1-3 - Lista das espécies de mamíferos de ocorrência nas Áreas de Influência dos dutos registrados durante o campo de 2009	151
Quadro V.3.4.1-4 - Lista das espécies de mamíferos ameaçados de extinção e de interesse da conservação com potencial ocorrência nas Áreas de Influência.	167
Quadro V.3.4.2-1 : Lista de espécies de aves encontradas na área de influência do empreendimento, diagnosticadas em diversos estudos	179
Quadro V.3.4.2-2 - Lista das espécies da avifauna amostradas durante o levantamento de campo realizado em março de 2009.	205
Quadro V.3.4.2-3 - Lista das espécies de aves ameaçadas de extinção e de interesse da conservação de potencial ocorrência nas Áreas de Influência.	222
Quadro V.3.4.2-4 - Lista das espécies cinegéticas de ocorrência na AID.	227
Quadro V.3.4.3 - 1 - Consolidação de trabalhos sobre anfíbios da região, de possível ocorrência nas Áreas de Influência dos Dutos OCVAP I e II.	243
Quadro V.3.4.3-2 - Consolidação de trabalhos sobre herpetofauna (répteis) da região de possível ocorrência nas áreas de influência dos Dutos OCVAP I e II.	258
Quadro V.3.4.3-3 - Espécies de anfíbios encontrados nas Áreas de Influência dos dutos durante o campo realizado em 2009	268

QUADROS	PÁG.
Quadro V.3.4.3-4- Espécies de répteis encontrados nas Áreas de Influência dos dutos durante o campo realizado em 2009	272
Quadro V.3.4.3-5 - Lista das espécies da herpetofauna ameaçados de extinção e de interesse da conservação com potencial ocorrência nas Áreas de Influência.	279
Quadro V.3.4.5-1 – Relação entre os estudos realizados na região e dados dos grupos faunísticos obtidos	293
Quadro V.3.4.5-2 – Metodologia utilizada nos estudos realizados na área de influência do empreendimento	293
Quadro V.3.4.5-2 – Esforço Amostral das Metodologias utilizadas nos Estudos realizados na região do empreendimento.	294
Quadro V.3.4.5-2 – Campanhas de Monitoramento da Estrada do Pavoeiro e do GASTAU	299
Quadro V.3.4.5-3 – Espécies enquadradas em categorias de ameaças no estado de São Paulo, registradas ao longo das campanhas de monitoramento da avifauna no GASTAU. (Fonte: PETROBRAS, GEOTEC, 2011)	306
Quadro V.3.4.5-4: Espécies enquadradas em categorias de ameaças no estado de São Paulo, registradas ao longo das campanhas de monitoramento da avifauna na Estrada do Pavoeiro. (Fonte: PETROBRAS, GEOTEC, 2011).	306
Quadro V.4.4-1 - Vegetação (do Uso do solo)	35
Quadro V.4.4-2 - Ocupações humanas (do Uso do Solo)	36
Quadro V.4.4-3 - Áreas Protegidas	36
Quadro V.4.4-4 – Vulnerabilidade Geotécnica	36
Quadro V.4.4-5 – Classificação de Sensibilidade Ambiental	37
Quadro VI.1-1 – Modelo de quadro-síntese dos impactos ambientais.	1
Quadro VI.1.1-1 - Classificação dos impactos utilizada neste estudo	3
Quadro VI.1.1-2 - Conceituação da Magnitude dos Impactos em Relação aos Meios Físico, Biótico e Socioeconômico.	4
Quadro VI.1.2-1 - Classificação das medidas.	6
Quadro VI.1.2-2 - Eficácia das medidas.	6

QUADROS	PÁG.
Quadro VI.3 1- Síntese dos Impactos Ambientais e Medidas Mitigadoras	37
Quadro VII.4.1.3 1 - Métodos de construção de cruzamentos.	27
Quadro VII.4.1.3-2 – Métodos de construção de travessias.	28
Quadro VII.4.4.3.1-1 - Sistema padrão de cores para os recipientes coletores, segundo CONAMA Nº 275/01.	51
Quadro VII.4.4.3.1-2 - critérios mínimos para disposição final de resíduos de serviços de saúde exclusivamente	59
Quadro VII.4.4.3.2-1 – Descrição dos Efluentes Líquidos Previstos no OCVAP I e II	60
Quadro VII.5.1.3-1 – Coordenadas em UTM das drenagens que deverão ser monitoradas.	68
Quadro VII.5.1.3-2 - Parâmetros para análise de água.	69
Quadro VII.5.5.4-1 – Estruturação básica da Matriz de Rotina de Ação de Emergência.	79
Quadro VIII.4-1 - Atributos do Índice de Magnitude	2
Quadro VIII.4-2 - Atributos do Índice de Biodiversidade.	2
Quadro VIII.4-3 - Atributos do Índice de Abrangência.	3
Quadro VIII.4-4 - Atributos do Índice de Temporalidade	3
Quadro VIII.4-5 - Atributos do Índice de Comprometimento de Áreas Prioritárias.	3
Quadro VIII.4-6 - Influência em Unidade de Conservação	4
Quadro VIII.4-7 - Índices para o cálculo do Grau de Impacto.	4
Quadro VIII.4-8 - Características das Unidades de Conservação afetadas pelo empreendimento.	5
Quadro IX-1 - Equipe Técnica	1



Raquel Agostinho
Coordenador da Equipe



Raquel Agostinho
Técnico Responsável

EIA
PAB7R03

Revisão 01
02/2012