

## Anexo V

### Quadro de Correlação e Equivalência

Quadro de correlação e equivalência entre itens do Termo de Referência e do Estudo de Impacto Ambiental

Termo de Referência		Estudo de Impacto Ambiental	
Item	Título	Item	Título
1	<b>IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR E DA EMPRESA CONSULTOR</b>	1	<b>IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR E DA EMPRESA CONSULTOR</b>
2	<b>ALTERNATIVA LOCACIONAL E TECNOLÓGICA</b>	2	<b>ALTERNATIVA LOCACIONAL E TECNOLÓGICA</b>
3	<b>INSERÇÃO REGIONAL</b>	3	<b>INSERÇÃO REGIONAL</b>
4	<b>CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO</b>	4	<b>CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO</b>
4.1	Informações de Projeto	4.3	Operação do Empreendimento
4.2	Objetivos e Justificativa	4.4	Informações de Projeto
4.3	Cronograma	4.1	Objetivos e Justificativa
4.4	Mão de Obra e Serviços	4.2	Cronograma
4.5	Instalação do Empreendimento	8.3.6	Mão de Obra, Bens e Serviços
4.5.1	Canteiro de Obras e Infraestrutura de Apoio	4.3	Instalação do Empreendimento
4.5.2	Insumos e Utilidades	4.3.1	Canteiro de Obras e Infraestrutura de Apoio
4.5.3	Efluentes Líquidos	4.3.2	Insumos e Utilidades
4.5.4	Resíduos Sólidos	4.3.3	Efluentes Líquidos
4.5.5	Emissões Atmosféricas	4.3.4	Resíduos Sólidos
4.5.6	Ruídos	4.3.5	Emissões Atmosféricas
4.5.7	Emissões de Luminosidade Artificial	4.3.6	Ruídos
4.5.8	Acessos e Rotas	4.3.7	Emissões de Luminosidade Artificial
4.5.9	Drenagens, Terraplanagens e Outras Intervenções	4.3.8	Acessos e Rotas
4.5.10	Drenagem Pluvial	4.3.9	Drenagens, Terraplanagens e Outras Intervenções
4.5.11	Infraestrutura Disponível	4.3.10	Drenagem Pluvial
4.6	Operação do Empreendimento	4.3.11	Infraestrutura Disponível
4.6.1	Acessos e Rotas	4.4	Operação do Empreendimento
4.6.2	Insumos e Utilidades	4.4.1	Acessos e Rotas
4.6.3	Efluentes Líquidos	4.4.2	Insumos e Utilidades
4.6.4	Resíduos Sólidos	4.4.3	Efluentes Líquidos
4.6.5	Emissões Atmosféricas	4.4.4	Resíduos Sólidos
4.6.6	Ruídos e Vibrações	4.4.5	Emissões Atmosféricas
4.6.7	Dispersão de Luminosidade	4.4.6	Ruídos e Vibrações
4.6.8	Drenagem Pluvial	4.4.7	Dispersão de Luminosidade
4.6.9	Caracterização da Infraestrutura	4.4.8	Drenagem pluvial
4.6.10	Consumo e Sistema de Abastecimento de Água	4.4.9	Caracterização da Infraestrutura
4.6.11	Consumo e Sistema de Energia Elétrica e/ou Combustível	4.4.10	Consumo e Sistema de Abastecimento de Água
4.6.12	Tráfego Naval	4.4.11	Consumo e Sistema de Energia Elétrica
4.6.13	Área de Exclusão de Pesca	4.4.12	Matriz de Cargas, Movimentação e Área de Abrangência do Empreendimento
5	<b>ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL</b>	4.4.13	Área de Exclusão de Pesca
5.1	Descrição das Instalações	5	<b>ANÁLISE DE RISCO AMBIENTAL*</b>
5.2	Análise Histórica de Acidentes Ambientais	5.1	Descrição das Instalações
		5.2	Análise Histórica de Acidentes Ambientais

Continua...

Quadro de correlação e equivalência entre itens do Termo de Referência e do Estudo de Impacto Ambiental

Termo de Referência		Estudo de Impacto Ambiental	
Item	Título	Item	Título
5.3	Identificação dos Eventos Perigosos	5.3	Identificação dos Eventos Perigosos
5.4	Classificação e Gerenciamento dos Riscos	5.4	Classificação e Gerenciamento dos Riscos
5.5	Conclusão	5.5	Conclusão
6	<b>VALORES DE INVESTIMENTO PREVISTOS</b>	6	<b>VALORES DE INVESTIMENTO PREVISTOS</b>
7	<b>ÁREAS DE INFLUÊNCIA</b>	7	<b>ÁREAS DE INFLUÊNCIA</b>
8	<b>DIAGNÓSTICO AMBIENTAL</b>	8	<b>DIAGNÓSTICO AMBIENTAL</b>
8.1	Meio Físico	8.1	Meio Físico
8.1.1	Climatologia e Meteorologia	8.1.1.19.2	Clima e Condições Meteorológicas
8.1.2	Qualidade do Ar - Preliminar	8.1.1	Qualidade do Ar - Preliminar
8.1.3	Ruídos	8.1.2	Ruídos
8.1.4	Geologia, Geomorfologia e Pedologia	8.1.3	Geologia, Geomorfologia, Pedologia e Qualidade do Solo
8.1.5	Recursos Hídricos	8.1.4	Recursos Hídricos
8.1.6	Nível de Dispersão de Luminosidade (Horizonte Luminoso)	8.1.5	Nível de Dispersão de Luminosidade (Horizonte Luminoso)
8.2	Meio Biótico	8.2	Meio Biótico
8.2.1	Flora	8.2.1	Flora
8.2.2	Fauna	8.2.2	Fauna Terrestre
		8.2.3	Fauna Aquática
8.2.2.1	Fauna Terrestre	8.2.2	Fauna Terrestre
8.2.2.2	Biota Aquática	8.2.3	Fauna Marinha
8.2.3	Unidades de Conservação	8.2.4	Unidades de Conservação
8.3	Socioeconomia	8.3	Socioeconomia
8.3.1	Dinâmica Populacional	8.3.2	Dinâmica Populacional
8.3.2	Infraestrutura, Equipamentos Urbanos e Serviços Públicos	8.3.3	Infraestrutura, Equipamentos Urbanos e Serviços Públicos
8.3.3	Acessos Rodoviários Relacionados ao Empreendimento	8.3.4	Acessos Rodoviários Relacionados ao Empreendimento
8.3.4	Atividades Econômicas	8.3.5	Atividades Econômicas
8.3.5	Mão de Obra, Bens e Serviços	8.3.6	Mão de Obra, Bens e Serviços
8.3.6	Caracterização da Atividade Pesqueira	8.3.7	Caracterização da Atividade Pesqueira
8.3.7	Turismo e Lazer	8.3.8	Turismo e Lazer
8.3.8	Uso e Ocupação do Solo	8.3.9	Uso e Ocupação do Solo
8.3.9	Comunidades Tradicionais	8.3.10	Comunidades Tradicionais
8.3.10	Patrimônio Histórico, Cultural e Arqueológico	8.3.11	Patrimônio Histórico, Cultural e Arqueológico
4	<b>ANÁLISE INTEGRADA DO DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO</b>	9	<b>ANÁLISE INTEGRADA DO DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO</b>
10	<b>AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS</b>	10	<b>AVALIAÇÃO DE IMPACTOS, MEDIDAS MITIGADORAS, POTENCIALIZADORAS E COMPENSATÓRIAS</b>
10.1	Metodologia Clássica	10.1	Metodologia Clássica
10.1.1	Intervenções no meio físico;	10.1.5	Resultado da Identificação e Avaliação dos Impactos Ambientais
10.1.2	Intervenções no meio biótico		
10.1.3	Emissões de matéria e energia		
10.1.4	Demandas de infraestruturas		
10.1.5	Interações econômicas e sociais		

Continua...

## Quadro de correlação e equivalência entre itens do Termo de Referência e do Estudo de Impacto Ambiental

Termo de Referência		Estudo de Impacto Ambiental	
Item	Título	Item	Título
10.2	Serviços Ecossistêmicos	10.1	Serviços Ecossistêmicos
10.3	Modelagem Computacional	10.3	Modelagem Computacional
11	<b>MEDIDAS MITIGADORAS, POTENCIALIZADORAS E COMPENSATÓRIAS</b>	10	<b>AValiação DE IMPACTOS, MEDIDAS MITIGADORAS, POTENCIALIZADORAS E COMPENSATÓRIAS</b>
12	<b>PROGRAMAS DE CONTROLE E MONITORAMENTO</b>	11	<b>PROGRAMAS DE CONTROLE DE CONTROLE E MONITORAMENTO</b>
13	<b>COMPENSAÇÃO AMBIENTAL</b>	12	<b>COMPENSAÇÃO AMBIENTAL</b>
13.1	Quanto à Interferência em Unidades de Conservação		
14	<b>CENÁRIOS PROSPECTIVOS</b>	13	<b>CENÁRIOS PROSPECTIVOS</b>
15	<b>ANÁLISE DO CUSTO-BENEFÍCIO DO EMPREENDIMENTO</b>	14	<b>ANÁLISE DO CUSTO BENEFÍCIO DO EMPREENDIMENTO</b>
16	<b>EDUCAÇÃO AMBIENTAL</b>	15	<b>EDUCAÇÃO AMBIENTAL</b>
17	<b>CONCLUSÃO</b>	16	<b>CONCLUSÃO</b>
18	<b>REFERÊNCIAS</b>	17	<b>REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS</b>
19	<b>GLOSSÁRIO</b>	18	<b>GLOSSÁRIO</b>
20	<b>ANEXOS</b>	20	<b>ANEXOS</b>