

Atividade de Perfuração Marítima no Bloco BM-C-33, Bacia de Campos

Projetos Ambientais Consolidados

S U M Á R I O

APRESENTAÇÃO

1.	INTRODUÇÃO	1/1
2.	PROJETO DE MONITORAMENTO AMBIENTAL	1/29
2.1.	JUSTIFICATIVA	1/29
2.2.	OBJETIVOS DO PROJETO	2/29
2.3.	METAS	3/29
2.4.	INDICADORES AMBIENTAIS	4/29
2.5.	PÚBLICO-ALVO	5/29
2.6.	METODOLOGIA E DESCRIÇÃO DO PROJETO	5/29
2.7.	INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROJETOS	23/29
2.8.	ATENDIMENTOS A REQUISITOS LEGAIS E/OU OUTROS REQUISITOS	23/29
2.9.	ETAPAS DE EXECUÇÃO	24/29
2.10.	RECURSOS NECESSÁRIOS	24/29
2.11.	CRONOGRAMA FÍSICO	24/29
2.12.	ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO	27/29
2.13.	RESPONSÁVEIS PELA IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO	27/29
2.14.	RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	28/29
2.15.	BIBLIOGRAFIA	28/29

3.	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO	1/1
4.	PROJETO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL	1/12
4.1.	JUSTIFICATIVA	1/12
4.2.	OBJETIVOS, METAS E INDICADORES	1/12
4.2.1.	Objetivos	1/12
4.2.2.	Metas	2/12
4.2.3.	Indicadores	3/12
4.2.4.	Correlação entre Objetivos, Metas e Indicadores	4/12
4.3.	PÚBLICO-ALVO	5/12
4.4.	METODOLOGIA E DESCRIÇÃO DO PROJETO	6/12
4.5.	INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROJETOS	7/12
4.6.	ATENDIMENTO A REQUISITOS LEGAIS E/OU OUTROS REQUISITOS	7/12
4.7.	ETAPAS DE EXECUÇÃO	8/12
4.8.	RECURSOS NECESSÁRIOS	9/12
4.9.	CRONOGRAMA FÍSICO	9/12
4.10.	ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO	11/12
4.11.	RESPONSÁVEIS PELA IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO	11/12
4.12.	BIBLIOGRAFIA	12/12
5.	PROJETO DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL DOS TRABALHADORES	1/14
5.1.	JUSTIFICATIVA	1/14
5.2.	OBJETIVOS, METAS E INDICADORES	1/14
5.2.1.	Objetivo Geral	1/14
5.2.2.	Objetivos Específicos, Metas e Indicadores	2/14

5.3.	PÚBLICO-ALVO	2/14
5.4.	METODOLOGIA E DESCRIÇÃO DO PROJETO	3/14
5.4.1.	Etapa Inicial	3/14
5.4.2.	Etapa de Reforço	4/14
5.4.3.	Atividades, Dinâmicas de Grupo e Jogos Interativos	4/14
5.4.4.	Material Didático	7/14
5.4.5.	Ferramentas de Avaliação	8/14
5.5.	INTER-RELAÇÃO COM OUTROS PROGRAMAS	8/14
5.6.	ATENDIMENTO A REQUISITOS LEGAIS E/OU OUTROS REQUISITOS	9/14
5.7.	ETAPAS DE EXECUÇÃO	9/14
5.7.1.	Etapa de Planejamento	9/14
5.7.2.	Etapa de Implementação	9/14
5.7.3.	Etapa de Análise	10/14
5.8.	RECURSOS NECESSÁRIOS	10/14
5.9.	CRONOGRAMA FÍSICO	10/14
5.10.	ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO	12/14
5.11.	RESPONSÁVEIS PELA IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO	12/14
5.12.	BIBLIOGRAFIA	13/14
6.	EQUIPE TÉCNICA	1/2
6.1.	EQUIPE TÉCNICA REPSOL SINOPEC BRASIL	1/2
6.2.	EQUIPE TÉCNICA HABTEC MOTT MACDONALD	2/2