

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO

Pesquisa Sísmica

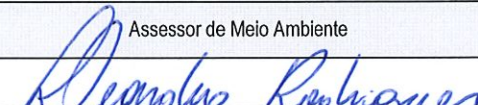
Nome da empresa:
Shell Brasil Petroleo Ltda.

Data de entrega: 04/09/2019

Região	5
--------	---

Outras regiões (Obs. 1):	
-----------------------------	--

Referente ao período (dd/mm/aaaa):					
Início do empreendimento			Término do empreendimento		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
	12	2019		12	2019

Responsável pelas informações sobre o Projeto de Controle da Poluição:	
Nome:	Leandro Rodrigues
Cargo:	Assessor de Meio Ambiente
Assinatura	

Obs. 1: Caso a atividade tenha se desenvolvido em mais de uma Região, inserir as demais no espaço indicado, separando por ponto e vírgula.

EMPRESA: Shell Brasil Petroleo Ltda.

Nome do empreendimento: Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Baía de Campos

Processo IBAMA n.º: 02022.000420/2013

Região: 5

Outras regiões (Obs. 1):

Revisão número: 02

Data de entrega desta Revisão:

Pág. 1/1

PESQUISA SÍSMICA

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 1 - PCP - META DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS

Item	RESÍDUO (Obs. 2)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Meta para este empreendimento (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos	7,316	7,316
2	Resíduos contaminado	87,699	87,260
3	Tambor / Bombona contaminado		
4	Lâmpada fluorescente		
5	Pilha e bateria		
6	Resíduo infecto-contagioso		
7	Cartucho de impressão		
8	Lodo residual do esgoto tratado		
9	Resíduo alimentar desembarcado		
10	Madeira não contaminada		
11	Vidro não contaminado	16,129	16,048
12	Plástico não contaminado	90,725	90,272
13	Papel/papelão não contaminado	70,564	70,211
14	Metal não contaminado	18,152	18,081
15	Tambor / Bombona não contaminado		
16	Lata de alumínio		
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	143,382	142,665
18	Fluido de cabo sísmico (Obs. 3)		
19	Borracha não contaminada		
20	Produtos Químicos		
Outros (especificar):			
21	Tetra Pak	10,080	10,030
22	Cabos		
23	Medicamento vencido		
24			
25			

Obs. 1: Caso a atividade tenha se desenvolvido em mais de uma Região, inserir as demais no espaço indicado, separando por ponto e vírgula.

Obs. 2: Na relação de resíduos, a contaminação se refere a óleo e/ou produtos químicos.

Obs. 3: Considerar densidade 1 kg/dm³



EMPRESA:	Shell Brasil Petroleo Ltda.
Região (Obs. 1):	5
Nome do empreendimento:	Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Bacia de Campo
Processo IBAMA n.º:	02022.000420/2013
Revisão número:	02
Data de entrega desta Revisão:	
PESQUISA SÍSMICA	
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
Pág. 1/5	

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL

Item	RESÍDUO (Obs. 2)	Disposição final (Obs. 3)	Quantitativo relativo no empreendimento anterior na Região (%)	Meta empreendimento (%)	para este empreendimento (%)
1	Resíduos oleosos	DF-11	75,000	75,000	75,000
		DF-06	25,000	12,500	12,500
		DF-05		12,500	
2	Resíduos contaminados	DF-09	51,807	50,000	
		DF-06	48,193	50,000	
3	Tambor / Bombona contaminado				
4	Lâmpada fluorescente	DF-07/DF-03	100,000	100,000	

Obs. 1: Número da Região onde se localiza o empreendimento, conforme o Quadro 1 da Nota Técnica CGPESDILICIBAMA n.º 01/11.

Obs. 2: Na relação de resíduos, a contaminação se refere a óleo e/ou produtos químicos.

Obs. 3: Especificar o código, de acordo com o quadro a seguir.

Código	Tipo de disposição final
DF-01	Devolução ao fabricante
DF-02	Reuso
DF-03	Reciclagem
DF-04	Recondicionamento
DF-05	Re-refino
DF-06	Co-processamento
DF-07	Descontaminação
DF-08	Aterro sanitário
DF-09	Aterro industrial
DF-10	Inceneração em terra
	Outros (especificar):
DF-11	Tratamento físico e químico de efluentes
DF-12	
DF-13	
DF-14	
DF-15	

EMPRESA:	Shell Brasil Petróleo Ltda.
Região:	5
Nome do empreendimento:	Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Baía de Campos
Processo IBAMA n.º:	02022.000420/2013
PESQUISA SÍSMICA	
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
Revisão número:	02
Data de entrega desta Revisão:	

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL (continuação)

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo no final do empreendimento anterior na Região (%)	Meta empreendimento (%)	para este empreendimento (%)
5	Pilha e bateria	DF-03 DF-09	71,429 28,571	50,000 50,000	
6	Resíduo infecto-contagioso				
7	Cartucho de impressão	DF-09	100,000	100,000	
8	Lodo residual do esgoto tratado				
9	Resíduo alimentar desembarcado	DF-08		100,000	

EMPRESA:	Shell Brasil Petroleo Ltda.
Região:	5
Nome do empreendimento:	Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Bacia de Campos
Processo IBAMA n.º:	02022.000420/2013
Revisão número:	02
Data de entrega desta Revisão:	

PESQUISA SISMICA

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL (continuação)

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo no final do empreendimento anterior na Região (%)	Meta empreendimento (%)	para este empreendimento (%)
10	Madeira não contaminada	DF-06 DF-02 DF-03			50,000 25,000 25,000
11	Vidro não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000
12	Plástico não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000
13	Papel/papelão não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000
14	Metálico não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000

EMPRESA:	Shell Brasil Petroleo Ltda.
Região:	5
Nome do empreendimento:	Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Baía de Campos
Processo IBAMA n.º:	02022.000420/2013
Revisão número:	02
Data de entrega desta Revisão:	
	Pág. 4/5

PESQUISA SÍSMICA

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL (continuação)

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo no final do empreendimento anterior na Região (%)	Meta empreendimento (%)
15	Tambor / Bombona não contaminado			
16	Lata de alumínio			
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	DF-08	100,000	100,000
18	Fluido de cabo sísmico (Obs. 4)			
19	Borracha não contaminada			

Obs. 4: Considerar densidade 1 kg/dm3.

EMPRESA: Shell Brasil Petroleo Ltda.

PESQUISA SÍSMICA

Região: 5

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Nome do empreendimento: Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Baía de Campp

Revisão número: 02

Processo IBAMA n.º : 02022.000420/2013

Data de entrega desta Revisão:

Pág. 5/5

Tabela 2 - PCP - MEIAS DE DISPOSIÇÃO FINAL (continuação)

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo no final do empreendimento anterior na Região (%)	Meta para este empreendimento (%)
20	Produtos Químicos	DF-11		50,000
		DF-09		50,000
	Outros:			
		DF-03	100,000	100,000
21	Tetra Pak			
		DF-09		100,000
22	Cabos			
		DF-10		100,000
23	Medicamento vencido			
24				
25				

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO
Pesquisa Sísmica

Nome da empresa:
Shell Brasil Petroleo Ltda.

O Projeto de Controle da Poluição, a ser implementado como uma das medidas mitigadoras de impactos advindos do empreendimento identificado no quadro abaixo, seguirá as diretrizes constantes da Nota Técnica CGPEG/DILIC/IBAMA n° 01/11.

Processo IBAMA n.º	Nome do empreendimento	Região (Obs. 1)
02022.000420/2013	Atividade de Pesquisa Sísmica Marítima 4D no Parque das Conchas – Bacia de Campos	5

Obs. 1: Especificar a Região, conforme o "Quadro 1 – Regionalização dos empreendimentos", constante da Nota Técnica CGPEG/DILIC/IBAMA n.º 01/11.

Na implementação do Projeto, os quantitativos de resíduos gerados no empreendimento e dispostos em terra seguirão as metas constantes das Tabelas 1 e 2.

Responsável pelas informações sobre o Projeto de Controle da Poluição:	
Nome:	Leandro Rodrigues
Cargo:	Assessor de Meio Ambiente
Assinatura	