

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO
Produção & Escoamento

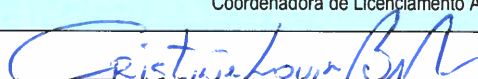
Nome da empresa:
Total E&P do Brasil Ltda

Data de entrega:
29/03/2019

Região
3

Referente ao período anual (dd/mm/aaaa):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

Obs.: Preencher este quadro somente quando do envio do Relatório PCP. Não preencher quando do envio de Metas e suas renovações.

Responsável pelas informações sobre o Projeto de Controle da Poluição:	
Nome:	Cristine Braun
Cargo:	Coordenadora de Licenciamento Ambiental
Assinatura:	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda	
Região (Obs. 1):	3	Revisão número:	00
		Data de entrega desta Revisão:	29/03/2019

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS						
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	EMPR (Obs. 3):	EMPR-A-01	UM (Obs. 4):	UM	
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos (Obs. 5)			
			Meta para o Ano 1 (g/homem.dia)	Meta para o Ano 2 (g/homem.dia)	Meta para o Ano 3 (g/homem.dia)	Meta para o Ano 4 (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos	22.976				22.976
2	Resíduos contaminados	492.504				492.504
3	Tambor / Bombona contaminado	38.475				38.475
4	Lâmpada fluorescente	0.312			0.312	
5	Pilha e bateria	1.152				1.152
6	Resíduo infecto-contagioso	0.820				0.820
7	Cartucho de impressão	0.195				0.195
8	Lodo residual do esgoto tratado	82.025				82.025
9	Resíduo alimentar desembarcado	6.735				6.735
10	Madeira não contaminada	307.859				307.859
11	Vidro não contaminado	12.435			12.435	
12	Plástico não contaminado	144.999				144.999
13	Papel/papelão não contaminado	129.988				129.988
14	Metal não contaminado	679.199				679.199
15	Tambor / Bombona não contaminado	63.735			63.735	
16	Lata de alumínio	0.000				0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	335.520				335.520
18	Borracha não contaminada	0.000			0.000	
19	Produtos Químicos	17.686				17.686
Outros (especificar):						
20	Aerossol	0.839				0.839
21	Resíduo Eletrônico	0.156				0.156
22	Pirotécnico	1.230				1.230
23	Tetrapack	0.000				0.000
24	Óleo de cozinha					

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 1/49

Obs. 1: Número da Região que engloba o conjunto de empreendimentos, conforme Quadro 1 da Nota Técnica CGPEG/DILIC/IBAMA n.º 01/11.

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

Obs. 3 e Obs. 4: Informar o código do empreendimento a ser usado nas tabelas (se empreendimento ou embarcação, em andamento ou novo[a] [p. e.: EMPR-A-01, EMPR-N-01, EMB-A-01, EMB-N-01, respectivamente]) e, no caso de empreendimentos, a sigla da unidade marítima (UM), conforme a Tabela 3 do Ano 4 do período de quatro anos anterior. Preencher, primeiro, todos os empreendimentos e, depois, todas as embarcações - em andamento e, em seguida, novos. As metas dos novos devem ser informadas para o período que resta do quadriênio vigente. No caso de licenças de instalação, preencher, apenas, os espaços reservados à identificação do empreendimento, deixando, em branco, os campos referentes às metas. Não há metas de redução de geração de resíduos para plataformas desabitadas, que, portanto, devem ser identificadas apenas na Tabela 3, quaisquer que sejam suas licenças.

Obs. 5: Anos 1, 2, 3 e 4 são os registrados na Tabela 2, referentes ao próximo período de quatro anos.

[illegible]

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 4/49

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
 Pág. 5/49

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
 Pág. 43/49

[illegible]

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/5

Região
(Obs. 1): 3

Período de quatro anos							
Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
					31	12	2019

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 29/03/2019

Ano 1 (dd/mm/aaaa)				Ano 2 (dd/mm/aaaa)				Ano 3 (dd/mm/aaaa)				Ano 4 (dd/mm/aaaa)			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					16	12	2016		01	01	2017		01	01	2018
Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
					31	12	2016		31	12	2017		31	12	2018

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL

Item	RESÍDUO 2)	(Obs. 2)	Disposição final (Obs. 3)	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos			
					Meta do Ano 1 (%)	Meta do Ano 2 (%)	Meta do Ano 3 (%)	Meta do Ano 4 (%)
1	Resíduos oleosos		DF-06	78.119				78.118
			DF-05	21.677				21.677
			DF-12	0.204				0.204
2	Resíduos contaminados		DF-06	100.000				100.000
3	Tambor / Bombona contaminado		DF-06	100.000				100.000
4	Lâmpada fluorescente		DF-07	100.000				100.000

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

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

Obs. 3: Especificar o código, conforme o quadro abaixo.

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	Incineração em terra
	Outros (especificar):
DF-11	Despressurização
DF-12	ETE Industrial
DF-13	Desmontagem/triagem
DF-14	Detonação
DF-15	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 3

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
					31	12	2019

Pág. 2/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 29/03/2019

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					16	12	2016		01	01	2017		01	01	2018
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					31	12	2016		31	12	2017		31	12	2018

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

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos				
				Meta do Ano 1 (%)	Meta do Ano 2 (%)	Meta do Ano 3 (%)	Meta do Ano 4 (%)	
5	Pilha e bateria	DF-07	100.000				100.000	
6	Resíduo infecto-contagioso	DF-07	100.000				100.000	
7	Cartucho de impressão	DF-06	100.000				100.000	
8	Lodo residual do esgoto tratado							
9	Resíduo alimentar desembarcado	DF-09	100.000				100.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 3

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
					31	12	2019

Pág. 3/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 29/03/2019

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					16	12	2016		01	01	2017		01	01	2018
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					31	12	2016		31	12	2017		31	12	2018

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

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos			
				Meta do Ano 1 (%)	Meta do Ano 2 (%)	Meta do Ano 3 (%)	Meta do Ano 4 (%)
10	Madeira não contaminada	DF-06	100.000				100.000
11	Vidro não contaminado	DF-03	100.000				100.000
12	Plástico não contaminado	DF-03	100.000				100.000
13	Papel/papelão não contaminado	DF-03	100.000				100.000
14	Metal não contaminado	DF-03	100.000				100.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 3

Pág. 4/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 29/03/2019

Período de quatro anos											
Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano				
					31	12	2019				

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					16	12	2016		01	01	2017		01	01	2018
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					31	12	2016		31	12	2017		31	12	2018

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

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos				
				Meta do Ano 1 (%)	Meta do Ano 2 (%)	Meta do Ano 3 (%)	Meta do Ano 4 (%)	
15	Tambor / Bombona não contaminado	DF-04					100.000	
16	Lata de alumínio	DF-03					100.000	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	DF-09	100.000				100.000	
18	Borracha não contaminada							
19	Produtos Químicos	DF-06	100.000				100.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 3

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
					31	12	2019

Pág. 5/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 29/03/2019

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					16	12	2016		01	01	2017		01	01	2018
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
					31	12	2016		31	12	2017		31	12	2018

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

Item	RESÍDUO	Disposição final	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos			
				Meta do Ano 1 (%)	Meta do Ano 2 (%)	Meta do Ano 3 (%)	Meta do Ano 4 (%)
	Outros:						
20	Aerossol	DF-11	100.000				100.000
21	Resíduos Eletrônicos	DF-13	100.000				100.000
22	Pirotécnico	DF-14	100.000				100.000
23	Tetrapack	DF-03					100.000
24	Óleo de cozinha	DF-03					100.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda						
Região (Obs. 1):	3					
Referente ao período anual (dd/mm/aaaa) (Obs. 2):						
Início do período anual			Término do período anual			
dia	mês	ano	dia	mês	ano	
01	01	2018	31	12	2018	
Data de entrega: 29/03/2019						

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/46

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB (Obs. 3)	Empreendimento (Obs. 3)		Licença (Obs. 3)				Nome da Unidade Marítima (Obs. 3 e 4)	N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos	Item
	Nome	Processo IBAMA n.º	Tipo	Número	Data da emissão	Data da validade				
EMPR-A-01 / UM	FPSO Cidade de Caraguatatuba	02001.105774/2017-06	LO	1416/2017	12/28/2017	12/27/2021	FPSO Cidade de Caraguatatuba	125	352	1
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	SIEM ATLAS							13	348	2
EMB-A-02 / SIEM GIANT	SIEM GIANT							15	354	3
EMB-A-03 / SKANDI IPANEMA	SKANDI IPANEMA							15	66	4
										5
										6
										7

Obs. 1:
Transportado da Tabela 1.

Obs. 2:
Especificar se é o Ano 1, 2, 3 ou 4
do período de quatro anos registrado
na Tabela 2.

Obs. 3:
Transportado da Tabela 1.

Obs. 4:
Caso seja embarcação não preencher
as colunas referentes a Processo,
Licença e Unidade Marítima.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO	
RELATÓRIO	
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
	Pág. 2/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

Pág. 4/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda							
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 29/03/2019		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 2 – CONJUNTO DE PLATAFORMAS DESABITADAS (que geraram ou não resíduos neste período anual)	
Item	Nome da plataforma
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	

Consolidação (Obs. 5)	
EMPR	UM

Obs. 5: Informar o código do empreendimento e da unidade marítima responsáveis pela consolidação dos resíduos gerados nas plataformas desabitadas.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 13/46

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

Tabela 3 - Quadro 2 – CONJUNTO DE PLATAFORMAS DESABITADAS (que geraram ou não resíduos neste período anual)	
Item	Nome da plataforma
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 14/46

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

Tabela 3 - Quadro 2 – CONJUNTO DE PLATAFORMAS DESABITADAS (que geraram ou não resíduos neste período anual)	
Item	Nome da plataforma
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 15/46

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES (continuação)

Tabela 3 - Quadro 2 – CONJUNTO DE PLATAFORMAS DESABITADAS (que geraram ou não resíduos neste período anual)	
Item	Nome da plataforma
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 16/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
1	Skandi Ipanema	x		15	66
2	Siem Giant	x		15	354
3	Siem Atlas	x		13	348
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Obs. 6: Não devem ser incluídas as embarcações lançadoras de linhas ou de âncoras, embarcações de apoio a mergulho e de apoio a operação de ROV, atuando de forma contínua na Região, como, por exemplo, aquelas incluídas no Projeto Contínuo, as quais, devem ser incluídas juntamente às unidades marítimas.

Obs. 7: Caso a embarcação tenha operado no apoio em atividades de Produção e Perfuração no período considerado, a mesma deve ser listada apenas na Tabela de Produção.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 17/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
30					
31					
32					
33					
34					
35					
36					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 18/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
37					
38					
39					
40					
41					
42					
43					
44					
45					
46					
47					
48					
49					
50					
51					
52					
53					
54					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 19/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
55					
56					
57					
58					
59					
60					
61					
62					
63					
64					
65					
66					
67					
68					
69					
70					
71					
72					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 20/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 21/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
91					
92					
93					
94					
95					
96					
97					
98					
99					
100					
101					
102					
103					
104					
105					
106					
107					
108					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 22/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 23/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
127					
128					
129					
130					
131					
132					
133					
134					
135					
136					
137					
138					
139					
140					
141					
142					
143					
144					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 24/46

Tabela 3 - Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 25/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 26/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
181					
182					
183					
184					
185					
186					
187					
188					
189					
190					
191					
192					
193					
194					
195					
196					
197					
198					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 27/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 28/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 29/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
235					
236					
237					
238					
239					
240					
241					
242					
243					
244					
245					
246					
247					
248					
249					
250					
251					
252					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 30/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 31/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
271					
272					
273					
274					
275					
276					
277					
278					
279					
280					
281					
282					
283					
284					
285					
286					
287					
288					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 32/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
289					
290					
291					
292					
293					
294					
295					
296					
297					
298					
299					
300					
301					
302					
303					
304					
305					
306					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 33/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
307					
308					
309					
310					
311					
312					
313					
314					
315					
316					
317					
318					
319					
320					
321					
322					
323					
324					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 34/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
325					
326					
327					
328					
329					
330					
331					
332					
333					
334					
335					
336					
337					
338					
339					
340					
341					
342					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 35/46

Tabela 3 – Relatório PCP - CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 3 – CONJUNTO DE EMBARCAÇÕES DE APOIO OU DEDICADAS (utilizadas neste período anual; obs. 6)					
Item	Nome da embarcação	Função		N.º médio de trabalhadores por dia	N.º de dias de geração de resíduos
		de Apoio	Dedicada		
343					
344					
345					
346					
347					
348					
349					
350					
351					
352					
353					
354					
355					
356					
357					
358					
359					
360					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 36/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)						
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)	
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos
1	EMPR-A-01 / UM	22	33	15	40	25
2	EMB-A-01 / SIEM ATLAS					
3	EMB-A-02 / SIEM GIANT					
4	EMB-A-03 / SKANDI IPANEMA					
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						

Obs. 8: Inserir apenas números nas células. As coordenadas devem ser referenciadas ao sistema geodésico oficial brasileiro (SIRGAS2000), ou alternativamente o sistema WGS/1984.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 37/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 38/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							
51							
52							
53							
54							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 39/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 40/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 41/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 42/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 5 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS DESABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							

Obs. 8: Inserir apenas números nas células. As coordenadas devem ser referenciadas ao sistema geodésico oficial brasileiro (SIRGAS2000), ou alternativamente o sistema WGS/1984.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 43/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 5 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS DESABITADAS (utilizadas neste período anual)						
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)	
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 44/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 5 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS DESABITADAS (utilizadas neste período anual)						
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)	
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos
37						
38						
39						
40						
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
51						
52						
53						
54						

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 45/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 5 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS DESABITADAS (utilizadas neste período anual)						
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)	
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos
55						
56						
57						
58						
59						
60						
61						
62						
63						
64						
65						
66						
67						
68						
69						
70						
71						
72						

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 46/46

Tabela 3 – Relatório PCP – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS, UNIDADES MARÍTIMAS E EMBARCAÇÕES

Tabela 3 - Quadro 5 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS DESABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:	Total E&P do Brasil Ltda
----------------------------	--------------------------

Região (Obs. 1):	3
Data de entrega:	29/03/2019

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
día	mês	ano	día	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/2

Tabela 4 – Relatório PCP - LOCAIS DE DESEMBARQUE E TRANSPORTE TERRESTRE

Tabela 4 - Quadro 1 – LOCAIS DE DESEMBARQUE					
Item	Nome (especificar se é porto ou terminal ou instalação de apoio ou outro)	Município	Estado	Licença ambiental (sim ou não)	Plano de gerenciamento de resíduos (sim ou não)
1	Brasco Niterói	Niterói	RJ	Sim	Sim
2	Brasco Caju	Rio de Janeiro	RJ	Sim	Sim
3	Estaleiro Mauá	Niterói	RJ	Sim	Sim
4	Docas	Rio de Janeiro	RJ	Não	Não
5	Estaleiro Renave	Niterói	RJ	Sim	Sim
6					
7					
8					

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 2/2

Tabela 4 – Relatório PCP - LOCAIS DE DESEMBARQUE E TRANSPORTE TERRESTRE (continuação)

Tabela 4 - Quadro 2 – TRANSPORTE TERRESTRE											
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	Maior trajeto utilizado (I)			Menor trajeto utilizado (II)			Trajeto mais frequente (III) (obs. 4)			
		Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens	Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens	Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens	
1	Resíduos oleosos	181	RJ	1	5	RJ	1	52,5	RJ	10	
2	Resíduos contaminados com óleo e/ou com produtos químicos	181	RJ	48	3,2	RJ	1	181	RJ	48	
3	Tambor contaminado com óleo e/ou com produtos químicos	181	RJ	7	3	RJ	3	92	RJ	28	
4	Lâmpada fluorescente	512	SP	1	181	RJ	4	IDEM AO II	IDEM AO II	IDEM AO II	
5	Pilha e bateria	422	SP	2	92	RJ	1	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
6	Resíduo infecto-contagioso	181	RJ	1	43	RJ	2	IDEM AO II	IDEM AO II	IDEM AO II	
7	Cartucho de impressão	506	RJ/ES	1	123	RJ	2	IDEM AO II	IDEM AO II	IDEM AO II	
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado	66	RJ	4	57	RJ	1	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
10	Madeira não contaminada com óleo	181	RJ	32	34	RJ	4	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
11	Vidro não contaminado com óleo	405	RJ/SP	6	35	RJ	18	IDEM AO II	IDEM AO II	IDEM AO II	
12	Plástico não contaminado com óleo	405	RJ/SP	46	35	RJ	32	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
13	Papel/papelão não contaminado com óleo	405	RJ/SP	46	35	RJ	32	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
14	Metal não contaminado com óleo	223	RJ/MG	19	35	RJ	8	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
15	Tambor não contaminado com óleo										
16	Lata de alumínio	35	RJ	20	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	270	RJ	39	66	RJ	33	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos	181	RJ	8	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
	Outros:										
20	Aerosol	517	RJ/SP	7	92	RJ	1	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
21	Tetra Pak	405	RJ/SP	22	35	RJ	12	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
22	Óleo de Cozinha	506	RJ/ES	2	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
23	Pirrotécnico	181	RJ	1	506	RJ/ES	1	IDEM I E II	IDEM I E II	IDEM I E II	
24	Sucata Eletrônica	123	RJ	1	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	IDEM AO I	
25											
26											

Obs. 3: As siglas dos estados pelos quais os resíduos tiverem passado devem ser informadas separadamente por vírgula.

Obs. 4: Caso o trajeto mais frequente seja igual ao menor trajeto, este fato deve ser indicado na coluna III no formato "idem ao I" ou "idem ao II".

»s
em
adas

equente
ju maior
» ser
no

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
(Obs. 1):		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO	
RELATÓRIO	
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	

Pág. 1/5

Tabela 5 - Relatório PCP - EMPRESAS QUE PARTICIPARAM DO PCP

Empresa			Licença / Autorização						
Item	Nome	CNPJ	Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada (Obs. 3)	Data		Protocolo renovação
							Emissão	Validade	
1	CHACO VACO TRANSPORTES COMÉRCIO E BENEFICIAMENTO DE MADEIRA LTDA	08.722.129/0001-15	016/2016	Duque de Caxias	RJ	DF-03	2/23/2016	2/23/2021	
2	CRR - CENTRO DE RECICLAGEM RIO LTDA	03.802.753/0001-09	LO IN015562	INEA	RJ	DF-03; TT-04	24/01/2011	24/01/2016	E-07/201462/2004
3	DENMAR LOGISTICA E TRANSPORTES LTDA - ME	07.805.442/0001-54	LO IN030554	INEA	RJ	TT-04	13/05/2015	11/05/2020	
4	PERENYI SERVIÇOS TÉCNICOS DE LIMPEZA INDUSTRIAL LTDA	32.171.472/0001-01	LO IN032480	INEA	RJ	TT-04	10/12/2015	10/12/2019	
5	OPERAÇÃO RESGATE - TRANSPORTES LTDA	03.788.266/0001-39	LO IN028732	INEA	RJ	TT-04	11/19/2014	11/19/2019	

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

Obs. 3: Especificar o código da atividade para a qual a empresa está licenciada, que esteja condizente com a função que desempenhou no PCP, de acordo com os quadros a seguir.

Caso conste, em uma única licença, autorização para atividades diferenciadas, deverão ser citadas, na mesma célula, todas as que foram desenvolvidas no PCP.

Como exemplos, têm-se: transporte terrestre de resíduos Classe I (TT-01); operação de célula de aterro para resíduos Classe IIA (DF-07); recondicionamento e reutilização de tambores (DF-03, DF-01);

transporte terrestre e re-refino de óleo (TT-01; DF-04); transporte terrestre de óleo usado e de serviços de saúde (TT-01; TT-02).

Tipo de disposição final			
DF-01	Devolução ao fabricante	DF-07	Descontaminação
DF-02	Reuso	DF-08	Aterro sanitário
DF-03	Reciclagem	DF-09	Aterro industrial
DF-04	Recondicionamento	DF-10	Incineração em terra
DF-05	Re-refino		
DF-06	Co-processamento		

Transporte terrestre	
TT-01	Transporte terrestre de resíduos perigosos (Classe I)
TT-02	Transporte terrestre de resíduos de serviços de saúde (Classe I)
TT-03	Transporte terrestre de resíduos não-perigosos (Classes IIA e IIB)
TT-04	Transporte terrestre de resíduos perigosos e não-perigosos

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018
Data de entrega:							
29/03/2019							

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/5

Tabela 5 - Relatório PCP - EMPRESAS QUE PARTICIPARAM DO PCP (continuação)

Empresa			Licença / Autorização						
Item	Nome	CNPJ	Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada	Data		Protocolo renovação
							Emissão	Validade	
6	RODOMAC DE MACAÉ RODOVIÁRIO LTDA - EPP	36.578.458/0001-70	LO IN034616	INEA	RJ	TT-04	6/7/2016	6/7/2020	
7	COMÉRCIO DE RECICLAGEM SÃO LOURENÇO LTDA	10.636.946/0001-00	LO IN030488	INEA	RJ	TT-04	5/6/2015	5/6/2019	
8	TRANSFORMA LOGÍSTICA EIRELI EPP	26.451.222/0001-14	LO IN041811	INEA	RJ	TT-04	24/10/2017	23/10/2022	
9	SK INDUSTRIAL LTDA ME	01.733.896/0003-42	8512/2017	FATMA	SC	DF-03	30/10/2017	30/10/2019	
10	DESMAG RESP FIRE LTDA - ME	16.846.921/0001-00	LO IN033220	INEA	RJ	TT-04	1/28/2016	1/28/2020	
11	GOLD COMERCIO E TRANSPORTES LTDA	01815071/0001-05	LAS 464/2015	IEMA	ES	TT-03	17/09/2015	16/09/2019	
12	LWART LUBRIFICANTES LTDA	46.201.083/0019-07	089/2017	Duque de Caxias	RJ	TT-01	21/09/2017	21/09/2022	
13	NOVA ITABORAI SUB-PRODUTOS ANIMAIS EIRELI EPP	07.010.260/0001-97	LO IN036678	INEA	RJ	TT-03	28/09/2016	28/09/2021	
14	RECUPERADORA DE TAMBRES PENAFIEL LTDA	28.595.072/0001-48	LO IN037822	INEA	RJ	TT-04; DF-07	07/12/2016	07/12/2021	
15	PRÓRECICLE AMBIENTAL, TRANSPORTES E RECICLÁVEIS LTDA	06.887.014/0001-55	LO IN037283	INEA	RJ	TT-04; DF-03	27/10/2016	27/10/2021	
16	RT MULTI SERVICE LTDA-ME	16.734.288/0001-68	LO IN028982	INEA	RJ	TT-03; DF-13	09/12/2014	09/12/2019	
17	TRANSFUTURO TRANSPORTES LTDA	01.114.430/0001-05	LO IN025601	INEA	RJ	TT-03	11/12/2013	11/12/2018	E-07/002.13545/2013
18	TRANSPORTES NOVA ERA LTDA	00.103.768/0001-90	Nº 0560071/2015	SEMAD	MG	TT-03	12/06/2015	12/06/2019	
19	TRANSFORMA GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS LTDA	06.007.800/0001-10	LO IN044307	INEA	RJ	TT-04; DF-06; DF-07	01/03/2018	06/01/2019	
20	AMBICONTROL SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA	00.417.391/0001-44	072/2017	Duque de Caxias	RJ	DF-12	09/08/2017	09/08/2022	
21	ARCELORMITTAL BRASIL S/A	17.469.701/0034-35	0360 ZM	SEMAD	MG	DF-03	18/09/2009	28/09/2017	0480993/2017
22	SUZAQUIM INDÚSTRIAS QUÍMICAS LTDA	64.815.806/0001-10	26005178	CETESB	SP	DF-04	26/10/2016	26/06/2019	
23	MASSFIX COMÉRCIO DE SUCATAS DE VIDROS LTDA	66.738.790/0002-04	26005400	CETESB	SP	DF-03	04/10/2017	04/10/2020	
24	ECOTRONIC COMERCIO E MANUFATURA REVERSA - EIRELI - ME	10.392.588/0001-20	LIO IN035686	INEA	RJ	DF-13	10/08/2016	10/08/2021	
25	ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS S.A.	40.263.170/0016-60	LO IN039205	INEA	RJ	DF-09	30/03/2017	30/03/2021	

[illegible]

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:	Total E&P do Brasil Ltda
----------------------------	--------------------------

Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS

Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo total absoluto (Obs. 4) (kg)	Embarcações de apoio (Obs. 5)
			Quantitativo absoluto (kg)
1	Resíduos oleosos	99,374.000	99,240.000
2	Resíduos contaminados	45,839.000	6,804.000
3	Tambor / Bombona contaminado	5,757.000	2,143.000
4	Lâmpada fluorescente	35.000	2.000
5	Pilha e bateria	421.000	373.000
6	Resíduo infecto-contagioso	204.000	28.000
7	Cartucho de impressão	24.000	2.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	2,170.000	0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	1,992.500	1,992.500
10	Madeira não contaminada	22,761.500	1,093.500
11	Vidro não contaminado	2,299.500	1,150.500
12	Plástico não contaminado	13,217.500	2,134.500
13	Papel/papelão não contaminado	12,503.000	1,751.000
14	Metal não contaminado	43,665.500	1,096.500
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000	0.000
16	Lata de alumínio	420.000	420.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	19,094.500	6,015.500
18	Borracha não contaminada	0.000	0.000
19	Produtos Químicos	1,041.000	181.000
Outros:			
20	Aerossol	78.000	11.000
21	Resíduo Eletrônico	113.500	73.500
22	Pirotécnico	7.500	7.500
23	Tetrapack	943.000	190.000
24	Óleo de cozinha	594.500	594.500

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

Obs. 3: Na relação de resíduos, a contaminação se refere a óleo e/ou produtos químicos.

Obs. 4: Soma dos quantitativos absolutos de todos os empreendimentos e de todas as embarcações, a serem preenchidos nos campos azuis.

Obs. 5: Somatório dos resíduos do conjunto de embarcações listadas na Tabela 3. Não devem ser incluídas aí embarcações lançadoras de linhas ou de âncoras, embarcações de apoio a mergulho e de apoio a operação de ROV, atuando de forma contínua na Região, como, por exemplo, aquelas incluídas em projeto de caráter continuado, as quais, nesta Tabela, vêm em seguida às unidades marítimas.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual		Término do período anual			
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 2/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação; obs. 6)							
Item	RESÍDUO	EMPR-A-01 / UM			EMB-A-01 / SIEM ATLAS		
		Quantitativo absoluto (Obs. 7) (kg)	Quantitativo relativo (Obs. 8) (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos	134.000	3.045	22.976			0.000
2	Resíduos contaminados	39.035.000	887.159	492.504			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado	3.614.000	82.136	38.475			0.000
4	Lâmpada fluorescente	33.000	0.750	0.312			0.000
5	Pilha e bateria	48.000	1.091	1.152			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso	176.000	4.000	0.820			0.000
7	Cartucho de impressão	22.000	0.500	0.195			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	2.170.000	49.318	82.025			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	0.000		6.735			0.000
10	Madeira não contaminada	21.668.000	492.455	307.859			0.000
11	Vidro não contaminado	1.149.000	26.114	12.435			0.000
12	Plástico não contaminado	11.083.000	251.886	144.999			0.000
13	Papel/papelão não contaminado	10.752.000	244.364	129.988			0.000
14	Metal não contaminado	42.569.000	967.477	679.199			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000		63.735			0.000
16	Lata de alumínio	0.000		0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	13.079.000	297.250	335.520			0.000
18	Borracha não contaminada	0.000		0.000			0.000
19	Produtos Químicos	860.000	19.545	17.686			0.000
	Outros:						
20	Aerossol	67.000	1.523	0.839			0.000
21	Resíduo Eletrônico	40.000	0.909	0.156			0.000
22	Pirotécnico	0.000		1.230			0.000
23	Tetrapack	753.000	17.114	0.000			0.000
24	Óleo de cozinha	0.000		0.000			0.000

Obs. 6: Os códigos dos empreendimentos e as siglas das unidades marítimas, bem como os códigos das embarcações incluídas em projeto de caráter continuado são transportados da Tabela 1, via Tabela 3.

Obs. 7: Os resíduos eventualmente gerados em plataformas desabitadas devem ser consolidados com aqueles gerados em Unidades centralizadoras da Região. Caso não haja Unidade habitada na Região, a CGPEG irá estabelecer, juntamente com a empresa, a melhor forma de apresentar os dados sobre os resíduos desembarcados.

Obs. 8: Quantitativo relativo =
[Quantitativo absoluto /
(N.º médio de trabalhadores por dia x
N.º dias de geração de resíduos)] x
1000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 3/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	EMB-A-02 / SIEM GIANT			EMB-A-03 / SKANDI IPANEMA		
		Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO		
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO		
Data de entrega:		Início do período anual		Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
		01	01	2018	31	12	2018	Pag. 4/50	

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo	Quantitativo	Meta para	Quantitativo	Quantitativo	Meta para
		absoluto (kg)	relativo (g/homem.dia)	este ano (g/homem.dia)	absoluto (kg)	relativo (g/homem.dia)	este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 5/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 6/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 7/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 8/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 9/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 10/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 11/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 12/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 13/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 14/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 15/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 16/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 17/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 18/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 19/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 20/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 21/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pag. 22/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 23/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 24/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 25/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 26/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 27/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 28/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 29/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 30/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 31/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 32/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 33/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 34/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 35/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 36/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 37/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 38/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 39/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 40/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO		
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO		
Data de entrega:		Início do período anual		Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
		01	01	2018	31	12	2018	Pag. 41/50	

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo	Quantitativo	Meta para	Quantitativo	Quantitativo	Meta para
		absoluto (kg)	relativo (g/homem.dia)	este ano (g/homem.dia)	absoluto (kg)	relativo (g/homem.dia)	este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 42/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 43/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 44/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 45/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 46/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 47/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

**IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)**

Pág. 48/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					PRODUÇÃO & ESCOAMENTO			
Região:	3	Referente ao período anual:					RELATÓRIO			
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
		01	01	2018	31	12	2018	Pág. 49/50		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000			0.000
5	Pilha e bateria			0.000			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000			0.000
14	Metal não contaminado			0.000			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000			0.000
16	Lata de alumínio			0.000			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000			0.000
19	Produtos Químicos			0.000			0.000
	Outros:						
20	Aerossol			0.000			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000			0.000
22	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tab. 6 - Rel. PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GER. E DESEMBARC. (continuação)				
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto (kg)	Quantitativo relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos			0.000
2	Resíduos contaminados			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado			0.000
4	Lâmpada fluorescente			0.000
5	Pilha e bateria			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso			0.000
7	Cartucho de impressão			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado			0.000
10	Madeira não contaminada			0.000
11	Vidro não contaminado			0.000
12	Plástico não contaminado			0.000
13	Papel/papelão não contaminado			0.000
14	Metal não contaminado			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado			0.000
16	Lata de alumínio			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem			0.000
18	Borracha não contaminada			0.000
19	Produtos Químicos			0.000
	Outros:			
20	Aerossol			0.000
21	Resíduo Eletrônico			0.000
22	Pirotécnico			0.000
23	Tetrapack			0.000
24	Óleo de cozinha			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
29/03/2019		01	01	2018	31	12	2018

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT)							
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo absoluto total (Obs. 4) (kg)	AT remanescente (Obs. 5) (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (Obs. 7) (%)	Meta para este ano (Obs. 8) (DF: %)
1	Resíduos oleosos	99,374.000		68,654.000	DF-12	69.086	DF-06: 78.118
				30,720.000	DF-05	30.914	DF-05: 21.677
							DF-12: 0.204
				0.000	AT final	0.000	
2	Resíduos contaminados	45,839.000		43,501.000	DF-06	99.935	DF-06: 100
				28.500	DF-02	0.065	
				2,309.500	AT final	5.038	
3	Tambor/ Bombona contaminado	5,757.000		4,678.000	DF-07	94.068	DF-06: 100
				295.000	DF-06	5.932	
				784.000	AT final	13.618	
4	Lâmpada fluorescente	35.000		35.000	DF-07	100.000	DF-07: 100
				0.000	AT final	0.000	

Obs. 7: Para as DF's => Quantitativo relativo = $\frac{\text{Quantitativo absoluto disposto} \times 100}{\text{Soma dos quantitativos absolutos dispostos}}$
Para o AT neste ano => Quantitativo relativo = $\frac{\text{Quantitativo absoluto armazenado} \times 100}{(\text{Quantitativo absoluto total} + \text{AT remanescente})}$

Obs. 8: Transportada da Tabela 2, da Revisão onde constam as Metas vigentes.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Pág. 1/5

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

Obs. 3: Na relação de resíduos, a contaminação se refere a óleo e/ou produtos químicos.

Obs. 4: Transportado da Tabela 6.

Obs. 5: Armazenamento temporário, em 31/12 do ano anterior, de resíduos produzidos até então, dispostos ou não neste ano.

Obs. 6: Especificar o código de disposição final, de acordo com o quadro a seguir e em ordem decrescente de quantidade disposta.

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	Incineração em terra
	Outros:
DF-11	Despressurização
DF-12	ETE Industrial
DF-13	Desmontagem/triagem
DF-14	Detonação
DF-15	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 29/03/2019		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/5

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT) (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto total (kg)	AT remanescente (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (%)	Meta para este ano (DF: %)
5	Pilha e bateria	421.000		418.000	DF-04	100.000	DF-07: 100
				3.000	AT final	0.713	
6	Resíduo infecto-contagioso	204.000		186.000	DF-07	96.875	DF-07: 100
				6.000	DF-10	3.125	
7	Cartucho de impressão	24.000		12.000	AT final	5.882	
				22.000	DF-02	100.000	DF-06: 100
8	Lodo residual do esgoto tratado	2.170.000		2.170.000	DF-06	100.000	
				0.000	AT final	0.000	
9	Resíduo alimentar desembarcado	1.992.500		1.910.500	DF-08	100.000	DF-09: 100
				82.000	AT final	4.115	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/5

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT) (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto total (kg)	AT remanescente (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (%)	Meta para este ano (DF: %)
10	Madeira não contaminada	22,761.500		21,859.000	DF-06	96.280	DF-06: 100
				844.500	DF-03	3.720	
				58.000	AT final	0.255	
11	Vidro não contaminado	2,299.500		2,091.500	DF-03	100.000	DF-03: 100
				208.000	AT final	9.045	
12	Plástico não contaminado	13,217.500		12,538.500	DF-03	100.000	DF-03: 100
				679.000	AT final	5.137	
13	Papel/papelão não contaminado	12,503.000		11,976.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				527.000	AT final	4.215	
14	Metal não contaminado	43,665.500		43,566.500	DF-03	100.000	DF-03: 100
				99.000	AT final	0.227	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 29/03/2019		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 4/5

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT) (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto total (kg)	AT remanescente (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (%)	Meta para este ano (DF: %)
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000					DF-04: 100
				0.000	AT final		
16	Lata de alumínio	420.000		251.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				169.000	AT final	40.238	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	19,094.500		17,270.500	DF-08	100.000	DF-09: 100
				1,824.000	AT final	9.552	
18	Borracha não contaminada	0.000					
				0.000	AT final		
19	Produtos Químicos	1,041.000		1,041.000	DF-06	100.000	DF-06: 100
				0.000	AT final	0.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/5

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT) (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto total (kg)	AT remanescente (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (%)	Meta para este ano (DF: %)
	Outros:						
20	Aerossol	78.000		74.000	DF-11	98.667	DF-11: 100
				1.000	DF-09	1.333	
				3.000	AT final	3.846	
21	Resíduo Eletrônico	113.500		93.000	DF-04	100.000	DF-13: 100
				20.500	AT final	18.062	
22	Pirotécnico	7.500		6.000	DF-09	80.000	DF-14: 100
				1.500	DF-14	20.000	
				0.000	AT final	0.000	
23	Tetrapack	943.000		861.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				82.000	AT final	8.696	
24	Óleo de cozinha	594.500		94.500	DF-03	100.000	DF-03: 100
				500.000	AT final	84.104	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR																
EMPR/UM ou EMB (Obs. 3)	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas (Obs. 4)										Efluente oleoso		Resíduo alimentar	Efluente sulfatado	
		Coliformes totais (contagem total / 100 ml)	DBO ₅ (mg/litro O ₂)		DQO ₅ (mg/litro O ₂)		TOG (ppm)	Compostos organo- clorados (Obs. 5) (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (Obs. 6) (m ³)	Volume descartado (Obs. 6) (m ³)	Quantidade descartada (Obs. 6) (kg)	Com biocida (Obs. 6) (m ³)	Sem biocida (Obs. 6) (m ³)	
			Entrada	Saída	Entrada	Saída										
EMPR-A-01 / UM	1.º	1,2033 x 10 ⁻⁶	414.800	222.600	499.690	328.900	< 5,0		0.230	7.100	4.648.000	7.030.000	8.224.260	0.000	0.000	
	2.º	7,63 x 10 ⁻²	393.500	143.400	654.000	350.090	< 5,0		4.400	7.100	4.660.000	10.023.000	8.172.330	0.000	219.600.000	
	3.º	3,873 x 10 ⁻⁵	80.900	65.100	431.260	287.210	< 5,0		0.300	7.170	4.091.000	12.377.000	7.027.930	0.000	115.040.000	
	4.º	<1	221.100	111.500	265.830	226.230	< 5,0		1.000	6.190	3.979.000	4.623.000	6.305.100	0.000	0.000	
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	1.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	48.000	12.000	96.000	N/A	N/A	
	2.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	75.000	13.800	84.000	N/A	N/A	
	3.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	53.000	10.500	131.000	N/A	N/A	
	4.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	39.500	6.000	104.000	N/A	N/A	
EMB-A-02 / SIEM GIANT	1.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	81.600	4.700	849.000	N/A	N/A	
	2.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	22.100	7.600	1.072.000	N/A	N/A	
	3.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	46.800	10.100	1.060.000	N/A	N/A	
	4.º	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	39.700	10.000	1.079.000	N/A	N/A	

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

Obs. 3: Transportado da Tabela 1.

Obs. 4: A coleta para medição do parâmetro DQO deve ser na entrada e na saída do sistema de tratamento.

Para os demais parâmetros, a coleta deve ser apenas na saída.

Obs. 5: Expressar resultado do somatório de todos os organoclorados encontrados na amostra.

Obs. 6: Deve ser feita a medição a cada descarte e apresentados os respectivos valores totais trimestrais.

Obs. 7: Utilizar as seguintes legendas padronizadas:

NR – Não Realizada (quando não foi coletada e analisada amostra para o parâmetro).

NA – Não aplicável (Unidades ou Embarcações em que não ocorre descarte de efluente oleoso ou sulfatado).

ND – Não detectado (caso em que a análise resulte abaixo do limite de detecção do método).

Pág. 2/17[illegible]

Pág. 3/17[illegible]

Pág. 4/17[illegible]

Pág. 5/17[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

Pág. 7/17[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

Pág. 9/17[illegible]

Pág. 10/17[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

Pág. 12/17[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

Pág. 14/17

[illegible]

Pág. 15/17[illegible]

Pág. 16/17[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:

Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região
(Obs. 1): 3
Data de entrega:
29/03/2019

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/6

Tabela 9 - Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Tabela 9 - Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCAÇOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
1	Resíduos oleosos	99.240.000	134.000	99.374.000		#VALUE!	DF-12 DF-05	68654.000 30720.000	69,086 30,914	#VALUE!
2	Resíduos contaminados	6.804.000	39.035.000	45.839.000		#VALUE!	DF-06 DF-02	43501.000 28.500	99,935 0,065	#VALUE!
3	Tambor/ Bombona contaminado	2.143.000	3.614.000	5.757.000		#VALUE!	DF-07 DF-06	4678.000 295.000	94,068 5,932 0,000	#VALUE!
4	Lâmpada fluorescente	2.000	33.000	35.000		#VALUE!	DF-07	35.000	100,000	#VALUE!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega:
29/03/2019

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/6

Tabela 9 - Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado					
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)	Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
5	Pilha e bateria	373.000	48.000	421.000		#VALUE!	DF-04	418.000	100.000	#VALUE!
6	Resíduo infecto-contagioso	28.000	176.000	204.000		#VALUE!	DF-07	186.000	96.875	#VALUE!
							DF-10	6.000	3.125	#VALUE!
7	Cartucho de impressão	2.000	22.000	24.000		#VALUE!	DF-02	22.000	100.000	#VALUE!
8	Lodo residual do esgoto tratado		2.170.000	#VALUE!		#VALUE!	DF-06	2.170.000	100.000	#VALUE!
9	Resíduo alimentar desembarcado	1.992.500		#VALUE!		#VALUE!	DF-08	1.910.500	100.000	#VALUE!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:

Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega:
29/03/2019

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/6

Tabela 9 - Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
10	Madeira não contaminada	1.093.500	21.668.000	22.761.500		#VALUE!	DF-06 DF-03	21859.000; 844.500	96,280 3,720	#VALUE!
11	Vidro não contaminado	1.150.500	1.149.000	2.299.500		#VALUE!	DF-03	2091.500	100,000	#VALUE!
12	Plástico não contaminado	2.134.500	11.083.000	13.217.500		#VALUE!	DF-03	12538.500	100,000	#VALUE!
13	Papel/papelão não contaminado	1.751.000	10.752.000	12.503.000		#VALUE!	DF-03	11976.000	100,000	#VALUE!
14	Metal não contaminado	1.096.500	42.569.000	43.665.500		#VALUE!	DF-03	43566.500	100,000	#VALUE!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega:
29/03/2019

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 4/6

Tabela 9 - Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
15	Tambor / Bombona não contaminado			#VALUE!		#VALUE!				#VALUE!
16	Lata de alumínio	420.000		#VALUE!		#VALUE!	DF-03	251.000	100.000	#VALUE!
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	6.015.500	13.079.000	19.094.500		#VALUE!	DF-08	17270.500	100.000	#VALUE!
18	Borracha não contaminada			#VALUE!		#VALUE!				#VALUE!
19	Produtos Químicos	181.000	860.000	#VALUE!		#VALUE!	DF-06	1041.000	100.000	#VALUE!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega: 29/03/2019

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2018	31	12	2018

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/6

Tabela 9 - Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
	Outros:									
20	Aerossol	11.000	67.000	78.000		#VALUE!	DF-11	74.000	98,667	#VALUE!
							DF-09	1.000	1,333	
21	Resíduo Eletrônico	73.500	40.000	113.500		#VALUE!	DF-04	93.000	100,000	#VALUE!
22	Pirotécnico	7.500		#VALUE!		#VALUE!	DF-09	6.000	80,000	#VALUE!
							DF-14	1.500	20,000	
23	Tetrapack	190.000	753.000	943.000		#VALUE!	DF-03	861.000	100,000	#VALUE!
24	Óleo de cozinha	594.500	753.000	1.347.500		#VALUE!	DF-03	94.500	100,000	#VALUE!

Pág. 6/6

Tabela 9 - Relatório PCP – CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS, DISPOSIÇÃO FINAL E DESCARTE NO MAR

Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas (m³)	Efluentes oleosos (m³)	Resíduo alimentar (kg)	Efluente sulfatado (m³)		Total de unidades e embarcações
				Com biocida	Sem biocida	
1.º	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	4
2.º	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	
3.º	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	
4.º	4.159.200	4.652.900	9.134.100	#VALUE!	#VALUE!	
Total	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
29/03/2019		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2018	31	12	2018

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/3

Relatório PCP - CONSIDERAÇÕES SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO (Obs.1)

1. O ano de 2018 foi o primeiro ano da Total como operadora do FPSO Cidade de Caraguatatuba, no Campo de Lapa – Bacia de Santos. Este foi um ano atípico em relação à operação do FPSO, com a ocorrência de diversos eventos de correção/manutenção relacionados ao FPSO e até mesmo a poços. Essas atividades de correção/manutenção acarretaram um aumento considerável e inesperado na geração de diversos tipos de resíduos.
2. Os dados apresentados na tabela “Quantitativo relativo anterior de referência”, apresentada na Tabela 1 da Planilha de Metas, correspondem aos resíduos sólidos desembarcados do FPSO Cidade de Caraguatatuba no ano de 2017, tendo sido obtidos pela Total junto à Petrobras, que era a operadora do Campo em 2017. A partir destes dados, a Total estabeleceu suas metas para o ano de 2018 (4º ano do presente quadriênio da Região 3) e para o próximo quadriênio (2019, 2020, 2021 e 2022), visando atender à NT 01/11, que estabelece: “As Metas de todos os empreendimentos de uma Região devem respeitar a mesma sequência de quadriênios, de modo a estarem válidas durante o mesmo período.”
3. Neste primeiro ano como operadora do Campo de Lapa, tendo assumido a operação do FPSO Cidade de Caraguatatuba em 12 de janeiro 2018, a Total promoveu ajustes nos procedimentos de gerenciamento de resíduos a bordo da unidade, visando obter melhorias na segregação e no desembarque de resíduos.
4. No caso dos resíduos recicláveis (vidro, papel, plástico, etc) observa-se um aumento da quantidade reportada, refletindo os esforços implementados a bordo por uma melhor segregação. Por outro lado, observa-se também a redução do volume de resíduos não recicláveis. Um bom exemplo das mudanças implementadas é o caso das embalagens do tipo Tetrapak, que não eram segregadas anteriormente, e por este motivo está apresentado com um valor diferente de zero neste relatório.
5. Para a apresentação deste relatório, utilizou-se a estratégia de reportar todos os resíduos provenientes do ambulatório na categoria “infecção contagiosa”. Sendo assim, estão reportados nesta categoria os resíduos dos tipos: a) medicamentos vencidos, b) perfuro cortantes e c) materiais biológicos (contaminados com sangue ou secreções). Contudo, a opção por esta estratégia acarretou em um aumento dos resíduos desta categoria, em virtude, principalmente, do volume dos medicamentos vencidos descartados.
6. O aumento de resíduos do tipo papel/papelão deveu-se à chegada de produtos e equipamentos necessários às atividades de correção/manutenção realizadas ao longo de 2018, visto que muitos materiais foram transportados em caixas de papelão. Também o aumento de resíduos do tipo “tambores contaminados” está relacionado aos trabalhos de correção/manutenção citados acima, que demandaram uma maior utilização de produtos químicos que não vinham sendo utilizados anteriormente.
7. Os resíduos dos tipos eletrônicos, cartucho de impressora, lâmpadas e materiais infecto contagiosos, em geral são gerados em pequenos volumes e muitas vezes ficam armazenados a bordo durante um tempo relativamente grande, antes de serem desembarcados para disposição. Devido a essa realidade, alguns resíduos estavam acumulados no FPSO desde 2017 e seu desembarque ocorreu apenas em 2018.
8. Observa-se, também, um aumento no uso de aerossóis (WD-40), devido às obras realizadas na torre do flare, por conta da instalação e manutenção de andaimes para a realização dos trabalhos.
9. Conforme citado anteriormente, diversas atividades de manutenção foram implementadas ao longo de 2018, levando a um aumento na geração de alguns resíduos específicos, tais como lâmpadas, madeira, etc. Listamos, a seguir, três exemplos de ações que levaram ao aumento do volume de resíduos acima daquilo que se havia estimado:
 - Durante inspeções de manutenções de rotina, foram substituídas inúmeras lâmpadas fluorescentes em diversos pontos do FPSO;
 - Houve substituição de diversas tábuas de madeira que compõem o piso do deck do FPSO, aumentando a quantidade de madeira desembarcada para descarte;
 - Foi possível notar o aumento de descarte de eletrônicos devido a melhorias implementadas nos escritórios de bordo.
10. Dentre os eventos de correção/manutenção citados acima, destacamos: o incidente do flare, que apesar de ter ocorrido no final de 2017, acarretou a necessidade de reparos que continuam, até hoje, gerando resíduos; a troca da linha de produção do poço SPS-74 e a intervenção do Poço LPA 1-D. Ressalta-se que todos esses eventos estão relatados no Relatório Anual de Operações, submetido a COPROD/CGMAC/DILIC.
11. Informa-se, também, que neste relatório de PCP estão apresentados todos os resíduos gerados na operação no Campo de Lapa, incluindo os resíduos do FPSO Cidade de Caraguatatuba juntamente com aqueles gerados pelas embarcações de apoio.

--

Obs .1 Preencher somente no espaço disponível

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:	
----------------------------	--

Região	
Data de entrega:	

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

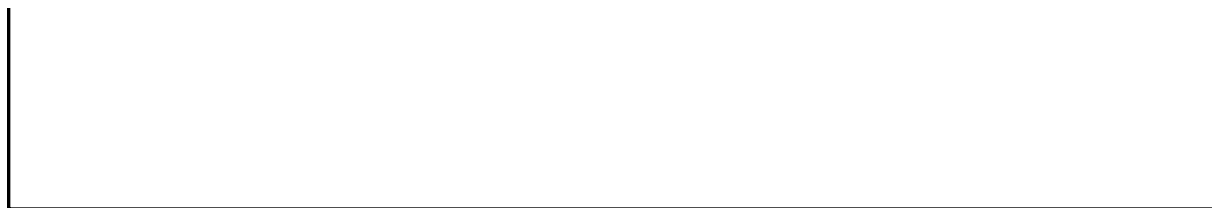
RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/3

Relatório PCP - CONSIDERAÇÕES SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO

--



EMPRESA / UNIDADE GESTORA:

Região	
Data de entrega:	

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/3

Relatório PCP - CONSIDERAÇÕES SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO (Obs.1)

