

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO

Produção & Escoamento

Nome da empresa:
Total E&P do Brasil Ltda.

Data de entrega:
30/03/2021

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	2020	31	12	2020

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:	Anídio Corrêa
Cargo:	Gerente de Meio Ambiente e Licenciamento
Assinatura:	

Anídio
CORREA

Digitally signed by: Anidio
CORREA
DN: CN = Anidio CORREA C =
FR O = TOTAL OU = TOTAL
SIGNATURE INTERNE
Date: 2021.03.30 15:50:55 -
03'00'

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

Região (Obs. 1):	3	Revisão número:	00
------------------	---	-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS						
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	EMPR (Obs. 3):	UM (Obs. 4): FPSO Cidade de Caraguatatuba			
		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	1.109	22.861	22.747	22.633	22.520
2	Resíduos contaminados	491.136	490.042	487.591	485.153	482.728
3	Tambor / Bombona contaminado	81.943	38.283	38.091	37.901	37.711
4	Lâmpada fluorescente	0.657	0.311	0.309	0.308	0.306
5	Pilha e bateria	1.313	1.146	1.140	1.135	1.129
6	Resíduo infecto-contagioso	0.792	0.816	0.812	0.808	0.804
7	Cartucho de impressão	0.317	0.193	0.191	0.189	0.187
8	Lodo residual do esgoto tratado	168.980	81.615	81.207	80.801	80.397
9	Resíduo alimentar desembarcado		6.667	6.601	6.535	6.467
10	Madeira não contaminada	590.581	304.780	301.733	298.715	295.637
11	Vidro não contaminado	20.537	12.372	12.311	12.249	12.188
12	Plástico não contaminado	221.873	144.274	143.552	142.835	142.121
13	Papel/papelão não contaminado	181.954	128.688	127.401	126.127	124.827
14	Metal não contaminado	623.005	675.803	672.424	669.062	665.716
15	Tambor / Bombona não contaminado		63.416	63.099	62.783	62.470
16	Lata de alumínio	0.747	10.200	10.149	10.098	10.048
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	285.498	333.842	332.173	330.512	328.859
18	Borracha não contaminada	6.725	0.000	0.000	0.000	0.000
19	Produtos Químicos	137.439	17.597	17.509	17.422	17.335
	Outros (especificar):					
20	Aerossol	4.257	0.835	0.831	0.827	0.823
21	Resíduo Eletrônico	2.717	0.155	0.155	0.154	0.153
22	Pirotécnico	0.045	1.224	1.218	1.211	1.205
23	Tetrapack	18.793	10.500	10.448	10.395	10.343
24	Óleo de Cozinha	0.340				

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.

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO												
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	EMB-A-01	UM: SIEM ATLAS				EMPR/EMB:	EMB-A-02	UM:	SIEM GIANT	
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Ano		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											
2	Resíduos contaminados											
3	Tambor / Bombona contaminado											
4	Lâmpada fluorescente											
5	Pilha e bateria											
6	Resíduo infecto-contagioso											
7	Cartucho de impressão											
8	Lodo residual do esgoto tratado											
9	Resíduo alimentar desembarcado											
10	Madeira não contaminada											
11	Vidro não contaminado											
12	Plástico não contaminado											
13	Papel/papelão não contaminado											
14	Metal não contaminado											
15	Tambor / Bombona não contaminado											
16	Lata de alumínio											
17	Resíduos não passíveis de reciclagem											
18	Borracha não contaminada											
19	Produtos Químicos											
	Outros (especificar):											
20	Aerossol											
21	Resíduo Eletrônico											
22	Pirotécnico											
23	Tetrapack											
24	Óleo de Cozinha											

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO												
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	EMB-A-03	UM: FAR SAGARIS				EMPR/EMB:	EMB-A-04	UM:	NORMAND SWIFT	
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Ano		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											
2	Resíduos contaminados											
3	Tambor / Bombona contaminado											
4	Lâmpada fluorescente											
5	Pilha e bateria											
6	Resíduo infecto-contagioso											
7	Cartucho de impressão											
8	Lodo residual do esgoto tratado											
9	Resíduo alimentar desembarcado											
10	Madeira não contaminada											
11	Vidro não contaminado											
12	Plástico não contaminado											
13	Papel/papelão não contaminado											
14	Metal não contaminado											
15	Tambor / Bombona não contaminado											
16	Lata de alumínio											
17	Resíduos não passíveis de reciclagem											
18	Borracha não contaminada											
19	Produtos Químicos											
	Outros (especificar):											
20	Aerossol											
21	Resíduo Eletrônico											
22	Pirotécnico											
23	Tetrapack											
24	Óleo de Cozinha											

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 4/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	EMB-N-05	UM:	FAR SCOUT			EMPR/EMB:	EMB-N-06	UM:	SEVEN SEAS		
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	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												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:		EMPR/EMB:	UM:					
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)		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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 6/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 7/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 8/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 9/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 10/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 11/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 12/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:		EMPR/EMB:	UM:					
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)		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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 13/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Piretécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 14/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 15/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 16/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 17/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 18/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 19/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 20/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 21/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 22/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 23/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 24/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 25/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 26/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 27/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 28/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 29/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 30/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)		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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 31/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 32/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 33/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 34/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:		EMPR/EMB:	UM:					
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)		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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 35/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 36/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 37/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 38/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 39/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 40/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 41/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 42/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 43/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 44/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 45/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região:	3
---------	---

Revisão número:	00
-----------------	----

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021
--------------------------------	------------

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
--

Pág. 46/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:				EMPR/EMB:	UM:			
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)	Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 47/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 48/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO											
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:		EMPR/EMB:	UM:					
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos			
			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)		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										
2	Resíduos contaminados										
3	Tambor / Bombona contaminado										
4	Lâmpada fluorescente										
5	Pilha e bateria										
6	Resíduo infecto-contagioso										
7	Cartucho de impressão										
8	Lodo residual do esgoto tratado										
9	Resíduo alimentar desembarcado										
10	Madeira não contaminada										
11	Vidro não contaminado										
12	Plástico não contaminado										
13	Papel/papelão não contaminado										
14	Metal não contaminado										
15	Tambor / Bombona não contaminado										
16	Lata de alumínio										
17	Resíduos não passíveis de reciclagem										
18	Borracha não contaminada										
19	Produtos Químicos										
	Outros (especificar):										
20	Aerossol										
21	Resíduo Eletrônico										
22	Pirotécnico										
23	Tetrapack										
24	Óleo de Cozinha										

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

Região: 3

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 49/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO													
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	UM:					EMPR/EMB:	UM:				
		Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos					Quantitativo relativo anterior de referência (g/homem.dia)	Metas para o próximo período de quatro anos				
			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)	Ano		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)	Ano
1	Resíduos oleosos												
2	Resíduos contaminados												
3	Tambor / Bombona contaminado												
4	Lâmpada fluorescente												
5	Pilha e bateria												
6	Resíduo infecto-contagioso												
7	Cartucho de impressão												
8	Lodo residual do esgoto tratado												
9	Resíduo alimentar desembarcado												
10	Madeira não contaminada												
11	Vidro não contaminado												
12	Plástico não contaminado												
13	Papel/papelão não contaminado												
14	Metal não contaminado												
15	Tambor / Bombona não contaminado												
16	Lata de alumínio												
17	Resíduos não passíveis de reciclagem												
18	Borracha não contaminada												
19	Produtos Químicos												
	Outros (especificar):												
20	Aerossol												
21	Resíduo Eletrônico												
22	Pirotécnico												
23	Tetrapack												
24	Óleo de Cozinha												

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região
(Obs. 1): 3

Período de quatro anos							
Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2020		31	12	2020

Pág. 1/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

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
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO 2)	(Obs.	Disposição final 3)	(Obs.	Quantitativo relativo anterior de referência (%)	Metas para o período de quatro anos				
						Meta do Ano 1	(%)	Meta do Ano 2	(%)	Meta do Ano 3
1	Resíduos oleosos		DF-06			78.118		78.118		78.118
			DF-12			0.203		0.203		0.203
			DF-05		100.000	21.679		21.679		21.679
2	Resíduos contaminados		DF-06		100.000	100.000		100.000		100.000
3	Tambor / Bombona contaminado		DF-06		9.000	100.000		100.000		100.000
			DF-07		91.000					
4	Lâmpada fluorescente		DF-07		100.000	100.000		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/Descaracterização
DF-12	ETE Industrial/Sanitário
DF-13	Desmontagem/Triagem
DF-14	Detonação
DF-15	Compostagem

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
	01	01	2020		31	12	2020

Pág. 2/5

Revisão número:	00
Data de entrega desta Revisão:	30/03/2021

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

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	100.000	100.000	100.000	
6	Resíduo infecto-contagioso	DF-07		100.000	100.000	100.000	100.000	
		DF-06	99.000					
		DF-10	1.000					
7	Cartucho de impressão	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
8	Lodo residual do esgoto tratado	DF-12	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
9	Resíduo alimentar desembarcado	DF-09		100.000	100.000	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
	01	01	2020		31	12	2020

Pág. 3/5

Revisão número: 00
Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

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	100.000	100.000	100.000	100.000
11	Vidro não contaminado	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	Plástico não contaminado	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	Papéis/papelão não contaminado	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	Metal não contaminado	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	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
	01	01	2020		31	12	2020

Pág. 4/5

Revisão número: 00
Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

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			100.000				
16	Lata de alumínio	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	DF-09	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	Borracha não contaminada							
19	Produtos Químicos	DF-06	100.000	100.000	100.000	100.000	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
	01	01	2020		31	12	2020

Pág. 5/5

Revisão número: 00
Data de entrega desta Revisão: 30/03/2021

Ano 1				Ano 2				Ano 3				Ano 4			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

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	100.000	100.000	100.000	
21	Resíduo Eletrônico	DF-13	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
22	Pirotécnico	DF-14	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
23	Tetrapack	DF-03	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
24	Óleo de Cozinha							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Total E&P do Brasil Ltda.					
Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (dd/mm/aaaa) (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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 / FPSO Cidade de Caraguatatuba	FPSO Cidade de Caraguatatuba	02001.105774/2017-06	LO	1416/2017	28/12/2017	27/12/2021	EMPR-A-01 / FPSO Cidade de Caraguatatuba	115	366	1
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	SIEM ATLAS							16	366	2
EMB-A-02 / SIEM GIANT	SIEM GIANT							28	366	3
EMB-A-03 / FAR SAGARIS	FAR SAGARIS							32	262	4
EMB-A-04 / NORMAND SWIFT	NORMAND SWIFT							21	304	5
EMB-N-05 / FAR SCOUT	FAR SCOUT							28	111	6
EMB-N-06 / SEVEN SEAS	SEVEN SEAS							98	351	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.

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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)

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)											
EMPR/UM EMB	ou	Empreendimento		Licença				Nome da Unidade Marítima	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				
											8
											9
											10
											11
											12
											13
											14
											15
											16

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 3/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										17
										18
										19
										20
										21
										22
										23
										24
										25

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
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 4/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)											
EMPR/UM EMB	ou	Empreendimento		Licença				Nome da Unidade Marítima	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				
											26
											27
											28
											29
											30
											31
											32
											33
											34

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 5/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										35
										36
										37
										38
										39
										40
										41
										42
										43

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 6/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										44
										45
										46
										47
										48
										49
										50
										51
										52

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 7/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)											
EMPR/UM EMB	ou	Empreendimento		Licença				Nome da Unidade Marítima	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				
											53
											54
											55
											56
											57
											58
											59
											60
											61

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 8/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										62
										63
										64
										65
										66
										67
										68
										69
										70

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 9/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										71
										72
										73
										74
										75
										76
										77
										78
										79

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 10/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										80
										81
										82
										83
										84
										85
										86
										87
										88

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 11/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)										
EMPR/UM ou EMB	Empreendimento			Licença			Nome da Unidade Marítima	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			
										89
										90
										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
30/03/2021		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Pág. 12/46

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	SIEM ATLAS	X		16	366
2	SIEM GIANT	X		28	366
3	FAR SAGARIS	X		32	262
4	NORMAND SWIFT	X		21	302
5	FAR SCOUT	X		28	104
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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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 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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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:					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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	Segundos
1	EMPR-A-01 / FPSO Cidade de Caraguatatuba	22	33	15	40	25	83
2	EMB-A-01 / SIEM ATLAS						
3	EMB-A-02 / SIEM GIANT						
4	EMB-A-03 / FAR SAGARIS						
5	EMB-A-04 / NORMAND SWIFT						
6	EMB-N-05 / FAR SCOUT						
7	EMB-N-06 / SEVEN SEAS						
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 WGS1984.

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
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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 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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		día	mês	ano	día	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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	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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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	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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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	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		
		día	mês	ano	día	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2020	31	12	2020

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	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Porto do Açú	São João da Barra	RJ	Sim	Sim
5					
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				
dia	mês	ano	dia	mês	ano		
01	01	2020	31	12	2020		

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	Estados em	Número de	Distância	Estados em	Número de	Distância	Estados em	Número de
			(km)	que transitou (obs. 3)	viagens	(km)	que transitou (obs. 3)	viagens	(km)	que transitou (obs. 3)	viagens
1	Resíduos oleosos		807	RJ, MG	3	18	RJ	4	31	RJ	
2	Resíduos contaminados com óleo e/ou com produtos químicos		169	RJ	53	53	RJ	5	idem ao I	idem ao I	
3	Tambor contaminado com óleo e/ou com produtos químicos		350	RJ	22	21	RJ	5	idem ao I	idem ao I	
4	Lâmpada fluorescente		557	RJ, ES	5	156	RJ	1	idem ao I	idem ao I	
5	Pilha e bateria		1,678	RJ, SP, PR, SC	1	554	RJ, ES	3	idem ao II	idem ao II	
6	Resíduo infecto-contagioso		752	RJ, MG	1	21	RJ	1	557	RJ, ES	
7	Cartucho de impressão		557	RJ, ES	3	156	RJ	2	idem ao I	idem ao I	
8	Lodo residual do esgoto tratado		169	RJ	3	156	RJ	1	idem ao I	idem ao I	
9	Resíduo alimentar desembarcado		322	RJ	2	20	RJ	2	309	RJ	
10	Madeira não contaminada com óleo		169	RJ	33	15	RJ	1	idem ao I	idem ao I	
11	Vidro não contaminado com óleo		353	RJ	1	15	RJ	13	idem ao II	idem ao II	
12	Plástico não contaminado com óleo		353	RJ	3	15	RJ	13	351	RJ	
13	Papel/papelão não contaminado com óleo		353	RJ	7	15	RJ	13	351	RJ	
14	Metal não contaminado com óleo		498	RJ	19	15	RJ	8	idem ao I	idem ao I	
15	Tambor não contaminado com óleo		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
16	Lata de alumínio		485	RJ	1	15	RJ	12	idem ao II	idem ao II	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem		322	RJ	43	20	RJ	2	idem ao I	idem ao I	
18	Borracha não contaminada		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
19	Produtos Químicos		169	RJ	25	156	RJ	6	idem ao I	idem ao I	
Outros:											
20	Aerossol		791	RJ, SP	10	542	RJ, ES	3	idem ao I	idem ao I	
21	Resíduo Eletrônico		557	RJ, ES	2	156	RJ	2	440	RJ	
22	Pirotécnico		557	RJ, ES	3	193	RJ	3	idem ao I	idem ao I	
23	Tetrapack		353	RJ	1	15	RJ	11	351	RJ	
24	Óleo de Cozinha		772	RJ, SP	2	21	RJ	2	557	RJ, ES	

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Total E&P do Brasil Ltda.						PRODUÇÃO & ESCOAMENTO		
RELATÓRIO						IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
RELATÓRIO								
Região (Obs. 1): 3		Referente ao período anual (Obs. 2):				Pág. 1/5		
Data de entrega: 30/03/2021		Referente ao período anual (Obs. 2):						
Data de entrega: 30/03/2021		Referente ao período anual (Obs. 2):						

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	ACTION SHOP (transporte)	03.429.430/00003-83	LO IN040984	INEA	RJ	TT-04	17/08/2017	17/08/2022	
2	ACTION TRATAMENTO (tratamento)	19.728.926/0001-26	LO 006/2018	SEMA	RJ	DF-11	12/04/2018	12/04/2023	
3	AMBICONTROL SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA	00.417.391/0001-44	LO 072/2017	INEA	RJ	DF-12	08/09/2017	08/09/2022	
4	ARCELORMITTAL BRASIL S/A	17.469.701/0260-52	LO IN02749	INEA	RJ	DF-03	21/09/2010	21/09/2015	E-07/506.613/2009
5	CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS ALCÂNTRA S.A.	07.090.691/0001-00	LO IN018810	INEA	RJ	DF-08	23/01/2012	23/01/2016	E-07/511535/2011

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	Outros:
DF-02	Reuso	DF-08	Aterro sanitário	DF-11
DF-03	Reciclagem	DF-09	Aterro industrial	DF-12
DF-04	Recondicionamento	DF-10	Incineração em terra	DF-13
DF-05	Re-refino			DF-14
DF-06	Co-processamento			DF-15

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
Data de entrega:	30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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		
Item	Nome	CNPJ
6	CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS NOVA IGUAÇU S.A.	07.085.695/0002-81
7	CHACO VACO TRANSPORTES COMÉRCIO E BENEFICIAMENTO DE MADEIRA LTDA	08.722.129/0001-15
8	COMÉRCIO DE RECICLAGEM SÃO LOURENÇO LTDA	10.636.946/0001-00
9	COMÉRCIO DE RECICLAGEM SÃO LOURENÇO LTDA - ME	10.636.946/0001-00
10	COMTROL COMÉRCIO E TRANSPORTE DE CARGAS LTDA	40.293.573/0001-75
11	CONSTRUTORA ZADAR LTDA	30.183.941/0003-30
12	CRH SUDESTE	60.869.336/0088-78
13	CRR - CENTRO DE RECICLAGEM RIO LTDA	03.802.753/0001-09
14	DESMAG DESMAG RESP FIRE LTDA - ME	16.846.921/0001-00
15	DINÂMICA SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA	15.460.914/0001-02
16	ECOTRONIC COMERCIO E MANUFATURA REVERSA - EIRELI - ME	10.392.588/0001-20
17	ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS S.A.	40.263.170/0016-60
18	ESSENCIS SOLUÇÕES AMBIENTAIS S.A.	40.263.170/0008-50
19	ESTALEIRO MAUÁ S.A	02.926.485/0001-74
20	ESTALEIRO MAUÁ S.A (TRANSPORTE)	02.926.485/0001-74
21	FELKA TRANSPORTES E LOGISTICA LTDA	13.823.340/0001-64
22	HAZTEC TECNOLOGIA E PLANEJAMENTO AMBIENTAL S/A (BELFORD ROXO)	03.279.285/0010-20
23	HAZTEC TECNOLOGIA E PLANEJAMENTO AMBIENTAL S/A (MAGÉ)	03.279.285/0016-16
24	IRMÃOS GONÇALVES COMERCIO DE SUCATA	05417172/0001-89
25	JW DIAS - COMERCIO DE OLEO E GORDURA VEGETAL	02.681.056/0001-84

Licença / Autorização						
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada	Data		Protocolo renovação
				Emissão	Validade	
LO IN018048	INEA	RJ	DF-07; DF-08	03/11/2011	03/11/2014	E-07/51034/2011
LO 016/2016	IA de Duque de Ca	RJ	DF-03	23/02/2016	23/02/2021	019/000410/2020
LO IN002838	INEA	RJ	TT-04	13/02/2019	13/02/2024	
016/2015	IA de Duque de Ca	RJ	DF-03;DF-07	08/07/2015	08/07/2020	019/000119/2020
LO IN033954	INEA	RJ	TT-01;DF-11	08/04/2016	08/04/2020	PD-07/014.1387/2019
LO IN000365	INEA	RJ	DF-07; DF-08	31/05/2017	31/05/2018	PD-07/014.64/2017
LO FE010099	FEEMA	RJ	DF-06	27/12/2005	27/12/2010	E-07/201462/2004
LO IN049513	INEA	RJ	DF-03; TT-04	10/07/2019	10/07/2024	
LO IN051236	INEA	RJ	TT-04	23/03/2020	19/03/2025	
48004821	CETESB	SP	DF-11	21/08/2018	21/08/2023	
LIO IN035686	INEA	RJ	DF-03	10/08/2016	10/08/2021	
LO IN039205	INEA	RJ	DF-09	30/03/2017	30/03/2021	
LO FE015052	FEEMA	RJ	DF-06, DF-07 DF-08, DF-10	13/11/2008	13/11/2013	07/202238/2003
LO IN000970	INEA	RJ	TT-02 -TT-04	08/02/2018	08/02/2023	
LO IN 000970	INEA	RJ	TT-02, TT-04	08/02/2018	08/02/2023	
LO IN 003891	INEA	RJ	TT-04	18/07/2019	18/07/2024	
LO IN001192	INEA	RJ	DF-07; DF-10	16/12/2009	16/12/2014	07/502687/2009
LO IN000720	INEA	RJ	DF-06; DF-07	17/09/2009	10/01/2014	E-07/202558/2003
LO IN038815	INEA	RJ	T-04	21/03/2017	21/03/2022	
LO IN 037229	INEA	RJ	DF-03	25/10/2016	25/10/2020	EXT-PD/014.5881/2020

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

Região	3
Data de entrega:	30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/5

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

Empresa		
Item	Nome	CNPJ
26	LIMPIND MANUTENÇÃO E CONSTRUÇÃO LTDA	03.571.922/0004-90
27	LWART LUBRIFICANTES LTDA	46.201.083/0019-07
28	LWART LUBRIFICANTES LTDA	46.201.083/0001-88
29	METALPRONTO INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	32.230.955/0001-21
30	METALPRONTO INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA	32.230.955/0001-21
31	OPERAÇÃO RESGATE - TRANSPORTES LTDA	03.788.266/0001-39
32	OPERSAN RES. INDUSTRIAIS	07.234.499/0007-36
33	PARATI KM 19 LOGÍSTICA E TRANSPORTES LTDA	05.969.581/0001-98
34	PERENYI SERVIÇOS TÉCNICOS DE LIMPEZA INDUSTRIAL LTDA	32.171.472/0001-01
35	PETROLUB INDUSTRIAL DE LUBRIFICANTES LTDA	17.195.231/0002-81
36	PRÓRECICLE AMBIENTAL, TRANSPORTES E RECICLÁVEIS LTDA	06.887.014/0001-55
37	RECIPALLET COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	04.854.992/0001-75
38	RECUPERADORA DE TAMBRES PENAFIEL LTDA	28.595.072/0001-48
39	RENOVE SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA	09.418.089/0001-70
40	SK INDUSTRIAL LTDA ME	01.733.896/0003-42
41	SPECK TRANSPORTES	15.639.129/0001-84
42	SUZAQUIM INDÚSTRIAS QUÍMICAS LTDA	64.815.806/0001-10
43	TRANSFORMA GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS EIRELI	06.007.800/0001-10
44	TRANSFORMA GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS LTDA	06.007.800/0001-10
45	TRANSFUTURO TRANSPORTES LTDA	01.114.430/0001-05

Licença / Autorização							
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada	Data		Protocolo renovação	
				Emissão	Validade		
LO 051/2016	SMMAAA	RJ	DF-13	10/05/2016	10/05/2021		
089/2017	MA de Duque de Ca	RJ	TT-01	21/09/2017	21/09/2022		
7006315	CETESB	SP	DF-05	26/12/2017	26/12/2019	07/00002/10	
LO IN026822	INEA	RJ	DF-03	27/06/2019	27/06/2024		
LO IN026822	INEA	RJ	DF-03	27/06/2019	27/06/2024		
LO IN028732	INEA	RJ	TT-04	19/11/2019	19/11/2024		
LOR IN 032099	SMAC	RJ	DF-12	12/08/2016	12/08/2018	12/200.982/2018	
LO IN036329	INEA	RJ	TT-04	09/09/2016	09/09/2020	EXT-PD/006.4800/2020	
LO IN032480	INEA	RJ	TT-04	10/12/2015	10/12/2019	PD-07/014.890/2019	
LO 052/2017	SEMAD	MG	DF-05	07/11/2017	26/10/2023		
LO IN037283	INEA	RJ	TT-04; DF-03	27/10/2016	27/10/2021		
LO IN045630	INEA	RJ	TT-03, DF-03	12/07/2018	12/07/2023		
LO IN037822	INEA	RJ	TT-04; DF-07	07/12/2016	07/12/2021		
LO IN020328	INEA	RJ	DF-10, DF-07, DF-12	23/07/2012	27/03/2016	E-07/506123/2012	
8512/2017	FATMA	SC	DF-03	30/10/2017	30/10/2019	IMA N°IND/52711/CEO	
145381	IAP	PR	TT-01	09/08/2018	09/08/2021		
26006181	CETESB	SP	DF-04	18/05/2020	26/02/2022		
LIO IN041861	INEA	RJ	DF-12	26/10/2017	13/06/2020	E-07/002.15574/2014	
LO IN049104	INEA	RJ	TT-04;DF-06; DF-07	18/04/2019	17/04/2024		
LO IN 050172	INEA	RJ	TT-03	24/09/2019	21/09/2024		

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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 4/5

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

Empresa		
Item	Nome	CNPJ
46	VITÓRIA AMBIENTAL ENGENHARIA E TECNOLOGIA S.A	03.431.593/0001-39
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		

Licença / Autorização						
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada	Data		Protocolo renovação
				Emissão	Validade	
LO 196/2018	IEMA	ES	DF-03, DF-04, DF-09	20/12/2018	20/12/2024	
	</					

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 5/5

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

Empresa		
Item	Nome	CNPJ
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		

Licença / Autorização						
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada	Data		Protocolo renovação
				Emissão	Validade	

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

Região (Obs. 1):	Referente ao período anual (Obs. 2):					
	Início do período anual			Término do período anual		
	dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:	01	01	2020	31	12	2020
30/03/2021						

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS			
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo total (kg) (Obs. 4)	Embarcações de apoio (Obs. 5)
			Quantitativo absoluto (kg)
1	Resíduos oleosos	382,765.000	382,343.000
2	Resíduos contaminados	79,911.000	53,659.000
3	Tambor / Bombona contaminado	13,352.000	11,098.000
4	Lâmpada fluorescente	157.000	105.000
5	Pilha e bateria	2,200.000	1,117.000
6	Resíduo infecto-contagioso	2,518.000	1,177.000
7	Cartucho de impressão	152.000	136.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	5,583.000	2,179.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	9,463.000	9,214.000
10	Madeira não contaminada	32,168.000	18,776.000
11	Vidro não contaminado	3,533.000	2,743.000
12	Plástico não contaminado	24,086.000	18,498.000
13	Papel/papelão não contaminado	10,312.000	5,387.000
14	Metal não contaminado	49,865.000	29,356.000
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000	0.000
16	Lata de alumínio	1,255.000	1,232.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	52,261.000	29,015.000
18	Borracha não contaminada	0.000	0.000
19	Produtos Químicos	12,783.000	1,681.000
Outros:			
20	Aerossol	329.000	216.000
21	Resíduo Eletrônico	1,628.000	1,251.000
22	Pirotécnico	142.000	60.000
23	Tetrapack	1,139.000	565.000
24	Óleo de Cozinha	1,645.000	1,561.000

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/50

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 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 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:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

Data de entrega:		30/03/2021	
------------------	--	------------	--

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 / FPSO Cidade de Caraguatatuba			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	422.000	10.026	22.747			0.000
2	Resíduos contaminados	26.252.000	623.711	487.591			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado	2.254.000	53.552	38.091			0.000
4	Lâmpada fluorescente	52.000	1.235	0.309			0.000
5	Pilha e bateria	1.083.000	25.731	1.140			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso	1.341.000	31.860	0.812			0.000
7	Cartucho de impressão	16.000	0.380	0.191			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	3.404.000	80.874	81.207			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	249.000	5.916	6.601			0.000
10	Madeira não contaminada	13.392.000	318.175	301.733			0.000
11	Vidro não contaminado	790.000	18.769	12.311			0.000
12	Plástico não contaminado	5.588.000	132.763	143.552			0.000
13	Papel/papelão não contaminado	4.925.000	117.011	127.401			0.000
14	Metal não contaminado	20.509.000	487.265	672.424			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000		63.099			0.000
16	Lata de alumínio	23.000	0.546	10.149			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	23.246.000	552.293	332.173			0.000
18	Borracha não contaminada	0.000		0.000			0.000
19	Produtos Químicos	11.102.000	263.768	17.509			0.000
	Outros:						
20	Aerossol	113.000	2.685	0.831			0.000
21	Resíduo Eletrônico	377.000	8.957	0.155			0.000
22	Pirótecnico	82.000	1.948	1.218			0.000
23	Tetrapack	574.000	13.637	10.448			0.000
24	Óleo de Cozinha	84.000	1.996	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:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

Data de entrega:	30/03/2021
------------------	------------

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 / FAR SAGARIS		
		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	
---------	--	---	--

Data de entrega:		30/03/2021	
------------------	--	------------	--

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 4/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	EMB-A-04 / NORMAND SWIFT			EMB-N-05 / FAR SCOUT		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	EMB-N-06 / SEVEN SEAS					
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 7/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual:			Referente ao período anual:		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 8/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual:			Referente ao período anual:		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual			Referente ao período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 12/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 13/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 15/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
30/03/2021		01	01	2020	31	12	2020	

Pág. 16/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 18/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual			Referente ao período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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	
---------	--	---	--

Data de entrega:		30/03/2021	
------------------	--	------------	--

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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.				PRODUÇÃO & ESCOAMENTO		
Região: 3 Data de entrega: 30/03/2021		Referente ao período anual:						RELATÓRIO
		Início do período anual			Término do período anual			IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2020	31	12	2020	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	Pirótecnico			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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 22/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 24/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 25/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual			Referente ao período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
30/03/2021		01	01	2020	31	12	2020	

Pág. 26/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 27/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 31/50		
01		01		2020	31		12	2020		

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	Pirótecnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 33/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 34/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 39/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 40/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 41/50

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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 42/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual:			Referente ao período anual:		
		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	Pirótecnico			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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 43/50		
		01	01	2020	31	12	2020			

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 44/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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 PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

Pág. 45/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Referente ao período anual:			Referente ao período anual:		
		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	Pirótecnico			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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Pirótecnico			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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 47/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	Pirrotécnico			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			
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 49/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Início do período anual			Término do período anual		
		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	Pirótecnico			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		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:	30/03/2021	01	01	2020	31	12	2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 50/50

Tab. 6 - Rel. PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GER. E DESEMBARC. (continuação)				
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(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: 30/03/2021		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	382,765.000	11,943.000	267.373.000	DF-12	84.525	DF-06: 78,118
				48.920.000	DF-05	15.465	DF-12: 0,203
				33.000	DF-06	0.010	DF-05: 21,679
				78.382.000	AT final	19.858	
2	Resíduos contaminados	79,911.000	3,230.900	76.620.900	DF-06	100.000	DF-06: 100
				6.521.000	AT final	7.843	
3	Tambor/ Bombona contaminado	13,352.000	588.500	9.917.500	DF-07	78.933	DF-06: 100
				2.647.000	DF-06	21.067	DF-07:
				1.376.000	AT final	9.871	
4	Lâmpada fluorescente	157.000	48.000	197.000	DF-07	100.000	DF-07: 100
				8.000	AT final	3.902	

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/Descaracterização
DF-12	ETE Industrial/Sanitário
DF-13	Desmontagem/Triagem
DF-14	Detonação
DF-15	Compostagem

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	2.200.000	6.500	1.174.500	DF-07	62.192	DF-07: 100
				714.000	DF-04	37.808	
				318.000	AT final	14.412	
6	Resíduo infecto-contagioso	2.518.000	52.000	1.870.000	DF-07	86.414	DF-07: 100
				147.000	DF-06	6.793	DF-06:
				147.000	DF-10	6.793	DF-10:
				406.000	AT final	15.798	
7	Cartucho de impressão	152.000	10.000	100.000	DF-03	61.728	DF-03: 100
				62.000	DF-04	38.272	
				0.000	AT final	0.000	
8	Lodo residual do esgoto tratado	5.583.000	0.000	5.583.000	DF-12	100.000	DF-12: 100
				0.000	AT final	0.000	
9	Resíduo alimentar desembarcado	9.463.000	0.000	7.161.000	DF-09	76.197	DF-09: 100
				2.237.000	DF-15	23.803	
				65.000	AT final	0.687	

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	32,168.000	9,401.000	31,475.000	DF-06	79,338	DF-06: 100
				8,197.000	DF-03	20,662	
				1,897.000	AT final	4,563	
11	Vidro não contaminado	3,533.000	460.000	3,796.000	DF-03	98,444	DF-03: 100
				60.000	DF-09	1,556	
				137.000	AT final	3,431	
12	Plástico não contaminado	24,086.000	3,585.000	26,084.000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				1,587.000	AT final	5,735	
13	Papéis/papelão não contaminado	10,312.000	2,345.000	11,428.000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				1,229.000	AT final	9,710	
14	Metal não contaminado	49,865.000	5,976.000	45,434.000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				10,407.000	AT final	18,637	

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	0.000				
				0.000	AT final		
16	Lata de alumínio	1.255.000	380.000	1.514.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				121.000	AT final	7.401	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	52.261.000	1.989.000	47.871.000	DF-09	100.000	DF-09: 100
				6.379.000	AT final	11.759	
18	Borracha não contaminada	0.000	0.000				
				0.000	AT final		
19	Produtos Químicos	12.783.000	0.000	10.479.000	DF-06	100.000	DF-06: 100
				2.304.000	AT final	18.024	

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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	329.000	76.500	385.500	DF-11	100.000	DF-11: 100
				20.000	AT final	4.932	
21	Resíduo Eletrônico	1.628.000	82.500	1.065.500	DF-03	75.971	DF-13: 100
				275.000	DF-04	19.608	
				62.000	DF-06	4.421	
				308.000	AT final	18.006	
22	Pirrotécnico	142.000	26.000	168.000	DF-09	100.000	DF-14: 100
				0.000	AT final	0.000	
23	Tetrapack	1.139.000	167.500	1.229.500	DF-03	100.000	DF-03: 100
				77.000	AT final	5.894	
24	Óleo de Cozinha	1.645.000	164.500	1.604.500	DF-03	100.000	
				205.000	AT final	11.329	

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 1/17

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 / FPSO Cidade de Caraguatatuba	1.º	3 x 10 ⁹	302.7	16.5	344.52	94.03	5	0.068	5.9	6.82	4,259.000	8,401.000	6,963.200	26,617.00	835,471.00
	2.º	<1	76.1	43.8	145.87	53.86	5	0.008	6	7	3,271.000	7,646.000	6,035.310	27,269.00	606,058.00
	3.º	3 x 10 ⁹	240.7	119.7	385.63	344.28	8	0.093	6	7.18	3,720.000	14,524.000	5,720.200	8,219.00	182,586.00
	4.º	2 x 10 ⁹	186.4	100.5	278.3	154	6	0.259	1.35	6.84	3,967.000	11,489.000	6,143.200		1,719.00
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	1.º										90.500	24.400	946.500		
	2.º										68.000	21.500	583.000		
	3.º										82.000	21.500	575.000		
	4.º										65.000	19.000	541.000		
EMB-A-02 / SIEM GIANT	1.º										43.000	10.000	1,206.000		
	2.º										52.000	4.500	1,005.000		
	3.º										42.000	9.100	1,222.000		
	4.º										50.700	9.500	1,342.000		

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).

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 2/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
EMB-A-03 / FAR SAGARIS	1.º										54.930	54.930	1.116.000		
	2.º										35.800	22.600	1.116.000		
	3.º										32.500	18.900	941.000		
	4.º														
EMB-A-04 / NORMAND SWIFT	1.º										152.500	15.700	1.101.000		
	2.º										188.900	14.500	1.027.000		
	3.º										228.100	6.700	992.000		
	4.º										71.000	3.000	316.000		
EMB-N-05 / FAR SCOUT	1.º														
	2.º														
	3.º										63.000	0.000	143.000		
	4.º										117.000	21.000	673.000		
EMB-N-06 / SEVEN SEAS	1.º										130.500	83.900	2.220.000		
	2.º										272.300	59.500	2.390.000		
	3.º										173.020	79.500	1.920.000		
	4.º										129.600	74.000	1.960.000		
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 6/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 7/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m ³)	Volume descartado (m ³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m ³)	Sem biocida (m ³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 9/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 14/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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

Pág. 17/17

Tabela 8 - Relatório PCP - DESCARTE NO MAR (continuação)															
EMPR/UM ou EMB	Trimestre	Efluente sanitário e águas servidas									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 (mg/litro)	Cloro livre (mg/litro)	pH	Volume descartado (m³)	Volume descartado (m³)	Quantidade descartada (kg)	Com biocida (m³)	Sem biocida (m³)
			Entrada	Saída	Entrada	Saída									
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														
	1.º														
	2.º														
	3.º														
	4.º														

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região (Obs. 1):	3
Data de entrega:	30/03/2021

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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 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)				
1	Resíduos oleosos	382,343.000	422.000	382,765.000	11,943.000	394,708.000	DF-12	267373.000	84.525	78,382.000	
							DF-05	48920.000	15.465		
							DF-06	33.000	0.010		
2	Resíduos contaminados	53,659.000	26,252.000	79,911.000	3,230.900	83,141.900	DF-06	76620.900	100.000	6,521.000	
3	Tambor/ Bombona contaminado	11,098.000	2,254.000	13,352.000	588.500	13,940.500	DF-07	9917.500	78.933	1,376.000	
							DF-06	2647.000	21.067		
4	Lâmpada fluorescente	105.000	52.000	157.000	48.000	205.000	DF-07	197.000	100.000	8.000	

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega:
30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 3 – Quadro 1 – Relatório – Quantidade em Terra, na Região, no ano.											
Item	RESÍDUO	(Obs. 3)	Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
			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	1,117.000	1,083.000	2.200.000	6.500	2.206.500	DF-07	1174.500	62,192	318.000	
							DF-04	714.000	37,808		
6	Resíduo infecto-contagioso	1,177.000	1,341.000	2,518.000	52.000	2,570.000	DF-07	1870.000	86,414	406.000	
							DF-06	147.000	6,793		
							DF-10	147.000	6,793		
7	Cartucho de impressão	136.000	16.000	152.000	10.000	162.000	DF-03	100.000	61,728	0.000	
							DF-04	62.000	38,272		
8	Lodo residual do esgoto tratado	2,179.000	3,404.000	5,583.000		#VALUE!	DF-12	5583.000	100,000	#VALUE!	
9	Resíduo alimentar desembarcado	9,214.000	249.000	9,463.000		#VALUE!	DF-09	7161.000	76,197	#VALUE!	
							DF-15	2237.000	23,803		

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega: 30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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

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		18,776.000	13,392.000	32,168.000	9,401.000	41,569.000	DF-06 DF-03	31475.000 8197.000	79,338 20,662	1,897.000
11	Vidro não contaminado		2,743.000	790.000	3,533.000	460.000	3,993.000	DF-03 DF-09	3796.000 60.000	98,444 1,556	137.000
12	Plástico não contaminado		18,498.000	5,588.000	24,086.000	3,585.000	27,671.000	DF-03	26084.000	100.000	1,587.000
13	Papel/papelão não contaminado		5,387.000	4,925.000	10,312.000	2,345.000	12,657.000	DF-03	11428.000	100.000	1,229.000
14	Metal não contaminado		29,356.000	20,509.000	49,865.000	5,976.000	55,841.000	DF-03	45434.000	100.000	10,407.000

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega: 30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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

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	1,232.000	23.000	1,255.000	380.000	1,635.000	DF-03	1514.000	100.000	121.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	29,015.000	23,246.000	52,261.000	1,989.000	54,250.000	DF-09	47871.000	100.000	6,379.000
18	Borracha não contaminada			#VALUE!		#VALUE!				#VALUE!
19	Produtos Químicos	1,681.000	11,102.000	#VALUE!		#VALUE!	DF-06	10479.000	100.000	#VALUE!

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3
Data de entrega: 30/03/2021

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2020	31	12	2020

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

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOSE 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	216.000	113.000	329.000	76.500	405.500	DF-11	385.500	100.000	20.000
21	Resíduo Eletrônico	1,251.000	377.000	1.628.000	82.500	1,710.500	DF-03	1065.500	75.971	308.000
							DF-04	275.000	19.608	
							DF-06	62.000	4.421	
22	Pirotécnico	60.000	82.000	142.000	26.000	168.000	DF-09	168.000	100.000	0.000
23	Tetrapack	565.000	574.000	1,139.000	167.500	1,306.500	DF-03	1229.500	100.000	77.000
24	Óleo de Cozinha	1,561.000	574.000	2,135.000	164.500	2,299.500	DF-03	1604.500	100.000	695.000

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região

(Obs. 1):

Data de entrega:

30/03/2021

Referente ao período anual (Obs. 2):

Início do período anual

Término do período anual

dia

mês

ano

dia

mês

ano

01

01

2020

31

12

2020

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 6/6

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

Tabela 9 – Quadro 2 – CONSOLIDAÇÃO: 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	4.730.430	8.589.930	13.552.700	26.617.000	835.471.000	7
2.º	3.888.000	7.768.600	12.156.310	27.269.000	606.058.000	
3.º	4.340.620	14.659.700	11.513.200	8.219.000	182.586.000	
4.º	4.400.300	11.615.500	10.975.200		1.719.000	
Total	17.359.350	42.633.730	48.197.410	62.105.000	1.625.834.000	

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		
30/03/2021		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2020	31	12	2020

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. Embarcações e Empreendimentos

No mês de setembro a embarcação de apoio Far Sagaris foi substituída pela Far Scout que finalizou as suas atividades em fevereiro/2021. A embarcação Normand Swit teve as suas atividades encerradas em início de novembro/2020 e a embarcação de lançamento de linhas Seven Seas em dezembro/2020.

Os resíduos provenientes das operações da TOTAL, na Base da BRASCO, foram consideradas na Tabela 6, no quantitativo absoluto, em conjunto com os resíduos gerados pelas embarcações de apoio.

2. Categoria de Resíduos

Para a apresentação deste relatório, utilizou-se a estratégia de reportar todos os resíduos provenientes do ambulatório na categoria "infeciocontagioso". Sendo assim, estão reportados nesta categoria os resíduos dos tipos: i) medicamentos vencidos; ii) perfuro cortantes e iii) materiais biológicos (contaminados com sangue ou secreções). Portanto a destinação final dessa categoria além da descontaminação (para os resíduos infeciocontagiosos propriamente ditos), também incluiu o coprocessamento relativo aos medicamentos vencidos.

Na categoria de resíduos "Lodo Residual de Esgoto Tratado" foram considerados também os resíduos de Efluente Sanitário.

3. Destinação Final

Na Tabela 7 a Destinação Final "Coprocessamento" incluiu as destinações finais ditas como "Beneficiamento e Beneficiamento/Blendagem".

Quanto a destinação final dos resíduos pirotécnicos, é feita a detonação e após, os resíduos restantes, são encapsulados e encaminhados para o aterro industrial.

Embora a NT Nº 01/11 considere que as "transformações pelas quais os resíduos da Classe I passem, não são consideradas reciclagem, para efeitos de disposição final", devendo ser classificadas na sua fase de disposição final como descontaminação, re-refino ou coprocessamento, no presente relatório, os resíduos como lâmpada fluorescente, pilha e bateria, cartucho de impressão, resíduo eletrônico e óleo de cozinha tiveram como destinação final a reciclagem. Atualmente, existem tratamentos licenciados pelos órgãos ambientais que possibilitam a reciclagem desses tipos de resíduos, sendo emitidos os devidos documentos, inclusive um Certificado de Destinação Final - CDF com essa denominação. Considerando que a reciclagem está entre os primeiros na escala de prioridades na NT 01/2011, deu-se prioridade, sempre que possível, a este tipo de destinação final, inclusive para os resíduos de Classe I.

4. Efluentes

As células que não possuem informação na Tabela 8 são referentes aos meses em que as embarcações não estavam operando para a TOTAL ou aos parâmetros de efluentes sanitários que, de acordo com a Nota Técnica 01/11 não tem necessidade de serem reportados para as embarcações de apoio (conforme é explicitado no Quadro 2 "PCP - Metas e Diretrizes de implementação, em função do tipo de unidade marítima ou da embarcação").

5. Metas de Redução de Resíduos

Seguem algumas justificativas para o aumento de determinados resíduos, quando comparados com as metas estabelecidas.

Destaque-se que devido a pandemia do COVID-19, entre os meses de abril a agosto ocorreu uma redução de 32% do POB em relação aos demais meses do ano (2020).

Ao longo do ano de 2020 foram realizadas manutenções que contribuíram para o aumento dos resíduos contaminados e produtos químicos, tais como tratamento de superfície e pintura em todos os níveis do FPSO, gerando uma grande quantidade de trapos, pinceis, rolos, trinchas e latas (contaminado), lixas e discos abrasivos (não passíveis de reciclagem).

Ainda relacionado ao aumento do descarte de produtos químicos, ocorreu o desembarque de alguns resíduos que estavam próximo da sua data de vencimento. O mesmo ocorreu com o aumento do descarte de pirotécnicos.

Ainda sobre o aumento do descarte de resíduos não passíveis de reciclagem, no 4º trimestre/2020 houve o desembarque de ossos que não foram triturados porque poderiam danificar a lâmina do triturador.

Ao longo do ano de 2020 foram realizados serviços de inspeção e limpeza do *slop tank*, o que demandou o uso de tambores/bombonas para acondicionamento dos resíduos, gerando um aumento do quantitativo de tambores/bombonas contaminadas.

No 3º trimestre/2020 foi verificado o aumento do descarte de lâmpadas fluorescentes, pois estas foram substituídas por lâmpadas de LED.

No início de 2020 foram substituídas as baterias de chumbo utilizadas nas baleeiras, bombas de incêndio e no guindaste, aumentando significativamente o descarte deste resíduo. Este resíduo foi inserido na categoria de pilhas e baterias.

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
<p>Em relação aos infectocontagiosos, no mês de maio/2020, seguindo o protocolo normal, o desembarque de todos os resíduos foi realizado em um único container. Porém apesar dos resíduos estarem devidamente embalados, separados e etiquetados, a empresa gerenciadora, devido às incertezas relacionadas a pandemia de COVID-19, e preocupada com a possibilidade de contágio das equipes que fazem a segregação dos resíduos, optou por classificar todos os resíduos deste lote (container) como infectocontagiosos, gerando, portanto, um aumento significativo na quantidade deste tipo de resíduo. Tratou-se de uma situação pontual, que foi corrigida com adoção de protocolos de segurança no mês seguinte. O ano de 2020 foi um ano atípico devido a pandemia do COVID-19, tendo ocorrido um aumento na geração de resíduos infectocontagiosos em relação ao ano anterior (2019).</p> <p>No caso de cartucho de impressão, estes são gerados em pequenas quantidades ao longo do ano e, portanto, são armazenados até que formem um volume significativo para o descarte. Normalmente, só são descartados no ano seguinte. Isto ocorreu entre 2018-2019 e novamente entre 2019-2020.</p> <p>O descarte de resíduos eletrônicos aumentou, devido ao fato de que as carcaças destes resíduos, anteriormente, vinham sendo descartado em peças separadas, como resíduo metálico. Porém, atualmente, esses itens estão sendo descartados por inteiro, como resíduo eletrônico.</p> <p>Foi verificado um aumento nos resíduos de madeira devido a substituição dos paletes de madeira por paletes de material plásticos. Houve, também, a troca do madeirame nas áreas de movimentação de carga, bem como a troca do piso de madeira no módulo 7S do FPSO.</p>

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)