

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO

Produção & Escoamento

Nome da empresa:
TotalEnergies EP Brasil Ltda.

Data de entrega:
30/03/2022

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	2021	31	12	2021

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 Correa
Cargo:	Gerente de Meio Ambiente e Licenciamento
Assinatura:	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:	TotalEnergies EP Brasil Ltda.
----------------------------	-------------------------------

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

Data de entrega desta Revisão:	30/03/2022
--------------------------------	------------

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS						
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	EMPR (Obs. 3):	EMPR-A-01	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	10.026	22.861	22.747	22.633	22.520
2	Resíduos contaminados	623.711	490.042	487.591	485.153	482.728
3	Tambor / Bombona contaminado	53.552	38.283	38.091	37.901	37.711
4	Lâmpada fluorescente	1.235	0.311	0.309	0.308	0.306
5	Pilha e bateria	25.731	1.146	1.140	1.135	1.129
6	Resíduo infecto-contagioso	31.860	0.816	0.812	0.808	0.804
7	Cartucho de impressão	0.380	0.193	0.191	0.189	0.187
8	Lodo residual do esgoto tratado	80.874	81.615	81.207	80.801	80.397
9	Resíduo alimentar desembarcado	5.916	6.667	6.601	6.535	6.467
10	Madeira não contaminada	318.175	304.780	301.733	298.715	295.637
11	Vidro não contaminado	18.769	12.372	12.311	12.249	12.188
12	Plástico não contaminado	132.763	144.274	143.552	142.835	142.121
13	Papel/papelão não contaminado	117.011	128.688	127.401	126.127	124.827
14	Metal não contaminado	487.265	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	0.546	10.200	10.149	10.098	10.048
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	552.293	333.842	332.173	330.512	328.859
18	Borracha não contaminada		0.000	0.000	0.000	0.000
19	Produtos Químicos	263.768	17.597	17.509	17.422	17.335
	Outros (especificar):					
20	Aerossol	2.685	0.835	0.831	0.827	0.823
21	Resíduo Eletrônico	8.957	0.155	0.155	0.154	0.153
22	Pirotécnico	1.948	1.224	1.218	1.211	1.205
23	Tetrapack	13.637	10.500	10.448	10.395	10.343
24	Óleo de Cozinha	1.996				

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.

Pág. 2/49[illegible]

Pág. 5/49

[illegible]

Pág. 6/49[illegible]

Pág. 7/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 8/49[illegible]

Pág. 9/49[illegible]

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)		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										

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)		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										

Pág. 12/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

[illegible]

Pág. 14/49

[illegible]

Pág. 15/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

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)		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										

Pág. 17/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 18/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 19/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 20/49[illegible]

Pág. 21/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 22/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 23/49[illegible]

Pág. 24/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 25/49

[illegible]

Pág. 26/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 27/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 28/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 29/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 30/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 31/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 32/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 33/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 34/49[illegible]

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)		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										

Pág. 36/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 37/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

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				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										

Pág. 39/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 40/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 41/49[illegible]

Pág. 42/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 43/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

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				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										

Pág. 45/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 46/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 47/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 48/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

Pág. 49/49

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP 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	2021		31	12	2021

Pág. 1/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2022

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP 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	2021		31	12	2021

Pág. 2/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2022

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	75.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
		DF-03	25.000					
6	Resíduo infecto-contagioso	DF-07	50.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
		DF-06	25.000					
		DF-10	50.000					
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	100.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP 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	2021		31	12	2021

Pág. 3/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2022

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	
11	Vidro não contaminado	DF-03	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	
13	Papéis/papelão não contaminado	DF-03	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	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP 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	2021		31	12	2021

Pág. 4/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2022

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		0.000					
16	Lata de alumínio	DF-03	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	
18	Borracha não contaminada	DF-06	100.000					
19	Produtos Químicos	DF-06	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP 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	2021		31	12	2021

Pág. 5/5

Revisão número: 00

Data de entrega desta Revisão: 30/03/2022

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	
		DF-03	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	DF-03	100.000					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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	12/28/2017	12/27/2021	EMPR-A-01 / FPSO Cidade de Caraguatatuba	134	365	1	Obs. 1: Transportado da Tabela 1.
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	SIEM ATLAS							16	365	2	Obs. 2: Especificar se é o Ano 1, 2, 3 ou 4
EMB-A-02 / SIEM GIANT	SIEM GIANT							29	365	3	do período de quatro anos registrado na Tabela 2.
EMB-A-03 / FAR SCOUT	FAR SCOUT							26	58	4	Obs. 3: Transportado da Tabela 1.
EMB-N-01 / CBO COPACABNA	CBO COPACABANA							19	37	5	Obs. 4: Caso seja embarcação não preencher
EMB-N-02 / CBO ENDEAVOUR	CBO ENDEAVOUR							33	151	6	as colunas referentes a Processo, Licença e Unidade Marítima.
EMB-N-03 / MONTY ORR TIDE	MONTY ORR TIDE							40	128	7	

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

[illegible]

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

[illegible]

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

[illegible]

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

[illegible]

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

[illegible]

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

[illegible]

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

[illegible]

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

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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
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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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	365
2	SIEM GIANT	X		29	365
3	FAR SCOUT	X		26	58
4	CBO COPACABANA	X		19	37
5	CBO ENDEAVOUR	X		33	151
6	MONTY ORR TIDE	X		40	128
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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
73					
74					
75					
76					
77					
78					
79					
80					
81					
82					
83					
84					
85					
86					
87					
88					
89					
90					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
109					
110					
111					
112					
113					
114					
115					
116					
117					
118					
119					
120					
121					
122					
123					
124					
125					
126					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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		
145					
146					
147					
148					
149					
150					
151					
152					
153					
154					
155					
156					
157					
158					
159					
160					
161					
162					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
163					
164					
165					
166					
167					
168					
169					
170					
171					
172					
173					
174					
175					
176					
177					
178					
179					
180					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
199					
200					
201					
202					
203					
204					
205					
206					
207					
208					
209					
210					
211					
212					
213					
214					
215					
216					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
217					
218					
219					
220					
221					
222					
223					
224					
225					
226					
227					
228					
229					
230					
231					
232					
233					
234					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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		
253					
254					
255					
256					
257					
258					
259					
260					
261					
262					
263					
264					
265					
266					
267					
268					
269					
270					

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		día	mês	ano	día	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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
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 SCOUT						
5	EMB-N-01 / CBO COPACABNA						
6	EMB-N-02 / CBO ENDEAVOUR						
7	EMB-N-03 / MONTY ORR TIDE						
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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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
55							
56							
57							
58							
59							
60							
61							
62							
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
71							
72							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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
73							
74							
75							
76							
77							
78							
79							
80							
81							
82							
83							
84							
85							
86							
87							
88							
89							
90							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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
91							
92							
93							
94							
95							
96							
97							

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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 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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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 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:		TotalEnergies EP 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	2021	31	12	2021

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 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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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 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:		TotalEnergies EP 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
30/032022		01	01	2021	31	12	2021

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 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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega: 30/03/2022		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

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					
5					
6					
7					
8					

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.
Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual		Término do período anual			
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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		712	RJ	22	31	RJ	33	idem ao II	idem ao II	idem ao II
2	Resíduos contaminados com óleo e/ou com produtos químicos		170	RJ	54	54	RJ	19	idem ao I	idem ao I	idem ao I
3	Tambor contaminado com óleo e/ou com produtos químicos		351	RJ	32	55	RJ	4	idem ao I	idem ao I	idem ao I
4	Lâmpada fluorescente		1,046	RJ, SC	2	557	RJ, ES	5	idem ao II	idem ao II	idem ao II
5	Pilha e bateria		744	RJ, SP	2	557	RJ, ES	4	idem ao II	idem ao II	idem ao II
6	Resíduo infecto-contagioso		557	RJ, ES, MG	7	31	RJ	11	idem ao II	idem ao II	idem ao II
7	Cartucho de impressão		743	RJ, SP	1	170	RJ	1	idem ao I	idem ao I	idem ao I
8	Lodo residual do esgoto tratado		197	RJ	2	11	RJ	2	idem ao II	idem ao II	idem ao II
9	Resíduo alimentar desembarcado		197	RJ	6	55	RJ	1	idem ao I	idem ao I	idem ao I
10	Madeira não contaminada com óleo		170	RJ	50	22	RJ	15	idem ao I	idem ao I	idem ao I
11	Vidro não contaminado com óleo		351	RJ	12	15	RJ	19	idem ao II	idem ao II	idem ao II
12	Plástico não contaminado com óleo		351	RJ	44	15	RJ	28	idem ao I	idem ao I	idem ao I
13	Papel/papelão não contaminado com óleo		351	RJ	39	15	RJ	46	idem ao II	idem ao II	idem ao II
14	Metal não contaminado com óleo		498	RJ	18	15	RJ	22	idem ao II	idem ao II	idem ao II
15	Tambor não contaminado com óleo		N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
16	Lata de alumínio		idem ao II	idem ao II	idem ao II	15	RJ	12	idem ao II	idem ao II	idem ao II
17	Resíduos não passíveis de reciclagem		196	RJ	49	55	RJ	41	idem ao I	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	N/A
19	Produtos Químicos		170	RJ	17	55	RJ	1	idem ao I	idem ao I	idem ao I
	Outros:										
20	Aerossol		791	RJ, SP	10	557	RJ, ES	3	idem ao I	idem ao I	idem ao I
21	Resíduo Eletrônico		557	RJ, ES	5	414	RJ, SP	2	idem ao I	idem ao I	idem ao I
22	Pirotécnico		557	RJ, ES	2	173	RJ	2	idem ao II	idem ao II	idem ao II
23	Tetrapack		358	RJ	9	15	RJ	22	idem ao II	idem ao II	idem ao II
24	Óleo de Cozinha		557	RJ, ES	9	9	RJ	5	idem ao I	idem ao I	idem ao I

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:	TotalEnergies EP Brasil Ltda.
----------------------------	-------------------------------

Região (Obs. 1):	3
Data de entrega:	30/032022

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/5

Tabela 5 - Relatório PCP - EMPRESAS QUE PARTICIPARAM DO PCP

Empresa		
Item	Nome	CNPJ
1	AMBICONTROL SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA	00.417.391/0001-44
2	AMBICONTROL SERVIÇOS E REPRESENTAÇÕES LTDA	00.417.391/0001-44
3	APLIQUIM EQUIPAMENTOS E PRODUTOS QUÍMICOS LTDA	54.097.159/0002-86
4	ARCELORMITTAL BRASIL S/A	17.469.701/0260-52
5	CEDAE-COMPANHIA ESTADUAL DE ÁGUAS E ESGOTOS	33.352.394/0001-04

Licença / Autorização						
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada (Obs. 3)	Data		Protocolo renovação
				Emissão	Validade	
LO 072/2017	SMMA	RJ	DF-12	08/09/2017	08/09/2022	
LO IN005199	INEA	RJ	TT-04	16/12/2019	16/12/2024	
LO 37004111	CETESB	SP	DF-07, DF-13	04/09/2020	24/11/2022	
LO IN02749	INEA	RJ	DF-03	21/09/2010	21/09/2015	E-07/506.613/2009
LO IN050949	INEA	RJ	DF-12	13/01/2020	13/01/2027	

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

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

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

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

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

Tipo de disposição final			
DF-01	Devolução ao fabricante	DF-07	Descontaminação
DF-02	Reuso	DF-08	Aterro sanitário
DF-03	Reciclagem	DF-09	Aterro industrial
DF-04	Recondicionamento	DF-10	Incineração em terra
DF-05	Re-refino	DF-11	Despressurização/Descaracterização
DF-06	Co-processamento	DF-12	ETE Industrial/Sanitário
		DF-13	Reprocessamento
		DF-14	Detonação
		DF-15	Beneficiamento

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:	TotalEnergies EP Brasil Ltda.
----------------------------	-------------------------------

Região	3
Data de entrega:	30/032022

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

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	CHACO VACO TRANSPORTES COMÉRCIO E BENEFICIAMENTO DE MADEIRA LTDA	08.722.129/0001-15
9	CICLUS AMBIENTAL	10.319.900/0002-30
10	CRR - CENTRO DE RECICLAGEM - RIO LTDA	03.802.753/0001-09
11	CRR - CENTRO DE RECICLAGEM - RIO LTDA	03.802.753/0001-09
12	COMÉRCIO DE RECICLAGEM SÃO LOURENÇO LTDA - ME	10.636.946/0001-00
13	DESMAG DESMAG RESP FIRE LTDA - ME	16.846.921/0001-00
14	DINÂMICA SOLUÇÕES AMBIENTAIS LTDA	15.460.914/0001-02
15	ECOFIRE TRATAMENTO DE RESÍDUOS LTDA-ME	12.412.488/0001-43
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	HAZTEC TECNOLOGIA E PLANEJAMENTO AMBIENTAL S/A (BELFORD ROXO)	03.279.285/0010-20
22	HAZTEC TECNOLOGIA E PLANEJAMENTO AMBIENTAL S/A (MAGÉ)	03.279.285/0016-16
23	JW DIAS - COMERCIO DE OLEO E GORDURA VEGETAL	02.681.056/0001-84
24	LWART LUBRIFICANTES LTDA	46.201.083/0019-07
25	LWART LUBRIFICANTES LTDA	46.201.083/0001-88

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	SMMA	RJ	DF-03	23/02/2016	23/02/2021	019/000410/2020
CA 010/2017	SMMA	RJ	TT-03	26/07/2017		Vide comentário na ata considerações
LO IN035070	INEA	RJ	DF-8;DF-09	07/06/2016	07/06/2021	E-07/501433/2011
LO IN049513	INEA	RJ	TT-03	10/07/2019	10/07/2024	
002844/2021	SMAC	RJ	DF-03	16/09/2021	16/09/2031	
016/2015	SMMA de Duque d	RJ	DF-03;DF-07	08/07/2015	08/07/2020	019/000119/2020
LO IN051236	INEA	RJ	DF-13;TT -01	23/03/2020	19/03/2025	
48004821	CETESB	SP	DF-11	21/08/2018	21/08/2023	
LO 1017	SISEMA	MG	DF-10	30/08/2018	30/08/2028	
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 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 IN 037229	INEA	RJ	DF-03	25/10/2016	25/10/2020	EXT-PD/014.5881/2020
LO IN 051269	INEA	RJ	TT-01	18/05/2021	18/05/2026	
7007203	CETESB	SP	DF-05	06/10/2020	26/12/2021	07/0002/10

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

RELATÓRIO

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

Pág. 3/5

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
30/03/2022		01	01	2021	31	12	2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 4/5

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
30/03/2022		01	01	2021	31	12	2021

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/5

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:	TotalEnergies EP Brasil Ltda.
----------------------------	-------------------------------

Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:	30/032022	01	01	2021	31	12	2021

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS			
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo total absoluto (Obs. 4) (kg)	Embarcações de apoio (Obs. 5)
			Quantitativo absoluto (kg)
1	Resíduos oleosos	386.638.000	386.374.000
2	Resíduos contaminados	54.018.000	13.078.000
3	Tambor / Bombona contaminado	8.822.000	5.867.000
4	Lâmpada fluorescente	184.000	112.000
5	Pilha e bateria	550.000	418.000
6	Resíduo infecto-contagioso	2.019.500	1.599.500
7	Cartucho de impressão	20.000	10.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	26.720.000	20.140.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	941.500	792.500
10	Madeira não contaminada	12.318.000	4.442.000
11	Vidro não contaminado	1.859.000	1.284.000
12	Plástico não contaminado	10.212.000	3.996.000
13	Papel/papelão não contaminado	7.182.000	2.044.000
14	Metal não contaminado	21.758.000	3.564.000
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000	0.000
16	Lata de alumínio	380.000	380.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	32.553.000	8.751.000
18	Borracha não contaminada	304.000	0.0000
19	Produtos Químicos	8.193.000	6.339.000
Outros:			
20	Aerossol	182.000	35.000
21	Resíduo Eletrônico	655.000	179.000
22	Pirotécnico	38.000	19.000
23	Tetrapack	1.210.000	294.000
24	Óleo de Cozinha	806.000	806.000

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 2/50
01		01	2021	31	12	2021		

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	264.000	5.398	22.633			0.000
2	Resíduos contaminados	40.940.000	837.048	485.153			0.000
3	Tambor / Bombona contaminado	2.955.000	60.417	37.901			0.000
4	Lâmpada fluorescente	72.000	1.472	0.308			0.000
5	Pilha e bateria	132.000	2.699	1.135			0.000
6	Resíduo infecto-contagioso	420.000	8.587	0.808			0.000
7	Cartucho de impressão	10.000	0.204	0.189			0.000
8	Lodo residual do esgoto tratado	6.580.000	134.533	80.801			0.000
9	Resíduo alimentar desembarcado	149.000	3.046	6.535			0.000
10	Madeira não contaminada	7.876.000	161.030	298.715			0.000
11	Vidro não contaminado	575.000	11.756	12.249			0.000
12	Plástico não contaminado	6.216.000	127.091	142.835			0.000
13	Papel/papelão não contaminado	5.138.000	105.050	126.127			0.000
14	Metal não contaminado	18.194.000	371.989	669.062			0.000
15	Tambor / Bombona não contaminado	0.000		62.783			0.000
16	Lata de alumínio	0.000		10.098			0.000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	23.802.000	486.649	330.512			0.000
18	Borracha não contaminada	304.000	6.215	0.000			0.000
19	Produtos Químicos	1.854.000	37.906	17.422			0.000
	Outros:						
20	Aerossol	147.000	3.006	0.827			0.000
21	Resíduo Eletrônico	476.000	9.732	0.154			0.000
22	Pirótecnico	19.000	0.388	1.211			0.000
23	Tetrapack	916.000	18.728	10.395			0.000
24	Óleo de Cozinha	0.000		0.000			0.000

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

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 3/50		
01		01		2021	31		12	2021		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	EMB-A-02 / SIEM GIANT			EMB-A-03 / 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:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 4/50		
01		01		2021	31		12	2021		

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	EMB-N-01 / CBO COPACABNA			EMB-N-02 / CBO ENDEAVOUR		
		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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 5/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	EMB-N-03 / MONTY ORR TIDE					
		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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 7/50		
		01	01	2021	31	12	2021			

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.				
Região:	3	Referente ao período anual:				
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês
		01	01	2021	31	12
				2021		

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 8/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

Pág. 11/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 12/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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	Pirotécnico			0.000			0.000
23	Tetrapack			0.000			0.000
24	Óleo de Cozinha			0.000			0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

Pág. 15/50

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:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 16/50		
		01	01	2021	31	12	2021			

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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:		TotalEnergies EP 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	
30/03/2022		01	01	2021	31	12	2021	

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 19/50

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.				PRODUÇÃO & ESCOAMENTO	
Região:	3	Referente ao período anual:				RELATÓRIO	
Data de entrega:		Início do período anual		Término do período anual		IMPLEMENTAÇÃO DO	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
		01	01	2021	31	12	Pág. 20/50

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:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 21/50		
		01	01	2021	31	12	2021			

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 22/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 24/50

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 26/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 27/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 28/50

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

Pág. 30/50

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 32/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 33/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 34/50

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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	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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 37/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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:		TotalEnergies EP 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)		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	Pág. 39/50		
		01	01	2021	31	12	2021			

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 41/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 42/50

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:		TotalEnergies EP 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)	
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

Pág. 43/50

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:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 44/50

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:		TotalEnergies EP 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	
30/03/2022		01	01	2021	31	12	2021	

Pág. 45/50

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

Pág. 46/50

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 47/50

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:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

Pág. 48/50

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP 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)
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano	
		01	01	2021	31	12	2021	Pág. 49/50

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:	TotalEnergies EP 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:	30/03/2022	01	01	2021	31	12	2021

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

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

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	Depressurização/Descaracterização
DF-12	ETE Industrial/Sanitário
DF-13	Reprocessamento
DF-14	Detonação
DF-15	Beneficiamento

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.				
Região:	3	Referente ao período anual:				
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual	
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês ano
		01	01	2021	31	12 2021

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	550.000	318.000	868.000	DF-13	100.000	DF-07: 100
							DF-03:
				0.000	AT final	0.000	
6	Resíduo infecto-contagioso	2.019.500	406.000	186.000	DF-06	7.710	DF-07: 100
				234.000	DF-07	9.699	DF-06:
				1.992.500	DF-10	82.591	DF-10:
				13.000	AT final	0.536	
7	Cartucho de impressão	20.000	0.000	10.000	DF-13	100.000	DF-03: 100
				10.000	AT final	50.000	
8	Lodo residual do esgoto tratado	26,720.000	0.000	26,720.000	DF-12	100.000	DF-12: 100
				0.000	AT final	0.000	
9	Resíduo alimentar desembarcado	941.500	65.000	1,006.500	DF-09	100.000	DF-09: 100
				0.000	AT final	0.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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	12,318.000	1,897.000	5,443.000	DF-03	38.366	DF-06: 100
				8,744.000	DF-06	61.634	
				28.000	AT final	0.197	
11	Vidro não contaminado	1,859.000	137.000	1,996.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				0.000	AT final	0.000	
12	Plástico não contaminado	10,212.000	1,587.000	10,363.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				1,436.000	AT final	12.171	
13	Papel/papelão não contaminado	7,182.000	2,345.000	8,340.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				1,187.000	AT final	12.459	
14	Metal não contaminado	21,758.000	10,407.000	23,689.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				8,476.000	AT final	26.352	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.				
Região:	3	Referente ao período anual:				
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual	
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês ano
		01	01	2021	31	12 2021

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			
				0.000	AT final		
16	Lata de alumínio	380.000	121.000	501.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				0.000	AT final	0.000	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	32,553.000	6,379.000	245.000	DF-02	0.684	DF-09: 100
				35,589.000	DF-09	99.316	
				3,098.000	AT final	7.957	
18	Borracha não contaminada	304.000	0.000	304.000	DF-06	100.000	DF-06:
				0.000	AT final	0.000	
19	Produtos Químicos	8,193.000	2,304.000	10,497.000	DF-06	100.000	DF-06: 100
				0.000	AT final	0.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região:	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

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	182.000	20.000	2.000	DF-03	1.047	DF-11: 100
				18.000	DF-09	9.424	
				171.000	DF-11	89.529	
				11.000	AT final	5.446	
21	Resíduo Eletrônico	655.000	308.000	488.000	DF-03	52.928	DF-13: 100
				434.000	DF-13	47.072	DF-03:
				41.000	AT final	4.258	
22	Pirotécnico	38.000	0.000	15.000	DF-09	68.182	DF-14: 100
				7.000	DF-14	31.818	
				16.000	AT final	42.105	
23	Tetrapack	1,210.000	77.000	1,287.000	DF-03	100.000	DF-03: 100
				0.000	AT final	0.000	
24	Óleo de Cozinha	806.000	205.000	1,011.000	DF-03	100.000	DF-03:
				0.000	AT final	0.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região (Obs. 1):	3	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/032022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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	8.5x10 ^ 0	137.2	1.4	502.9	336.6	< 5	0.026519	5	6.6	5,201.820	10,268.000	5,964.250	3,010.00	176,389.00
	2.º	5.04 x10 ^ 1	30.8	6.3	445	165.3	<5	0.001257	5	7.73	4,042.000	9,547.000	6,293.670	11,630.00	523,382.00
	3.º	2 x10 ^ 0	142.7	90.1	152	98.1	<5	0.006957	5	7.45	4,280.000	16,758.000	5,782.240	12,621.00	553,453.00
	4.º	8.78 x 10 ^ 2	192.3	49.2	1061	222.1	<5	0.001257	0.44	7.24	4,216.000	15,536.000	5,191.760	12,308.00	504,705.00
EMB-A-01 / SIEM ATLAS	1.º										73.000	25.000	426.000		
	2.º										65.000	24.000	388.000		
	3.º										43.000	21.500	310.000		
	4.º										56.000	10.000	322.000		
EMB-A-02 / SIEM GIANT	1.º										58.500	4.500	1,145.000		
	2.º										60.000	9.000	1,064.000		
	3.º										63.000	4.000	1,094.000		
	4.º										59.000	10.000	1,022.000		

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).

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

[illegible]

Pág. 3/17[illegible]

Pág. 4/17[illegible]

Pág. 5/17[illegible]

Pág. 6/17[illegible]

Pág. 7/17[illegible]

Pág. 8/17[illegible]

Pág. 9/17

[illegible]

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

[illegible]

Pág. 11/17[illegible]

Pág. 12/17[illegible]

Pág. 13/17[illegible]

Pág. 14/17

[illegible]

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

[illegible]

Pág. 16/17

[illegible]

Pág. 17/17

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região (Obs. 1):	3
Data de entrega:	30/03/2022

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

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	386,374.000	264.000	386,638.000	78,382.000	465,020.000	DF-05	73035.000	15,715	264.000
							DF-06	103031.000	22,169	
							DF-12	288690.000	62,116	
2	Resíduos contaminados	13,078.000	40,940.000	54,018.000	6,521.000	60,539.000	DF-06	59055.000	100.000	1,484.000
3	Tambor/ Bombona contaminado	5,867.000	2,955.000	8,822.000	1,376.000	10,198.000	DF-06	5564.000	57,073	449.000
							DF-07	4185.000	42,927	
4	Lâmpada fluorescente	112.000	72.000	184.000	8.000	192.000	DF-07	182.000	100.000	10.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região:	3
Data de entrega:	30/03/2022

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

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 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)				
5	Pilha e bateria	418.000	132.000	550.000	318.000	868.000	DF-13	868.000	100.000	0.000
6	Resíduo infecto-contagioso	1,599.500	420.000	2,019.500	406.000	2,425.500	DF-06	186.000	7.710	13.000
							DF-07	234.000	9.699	
							DF-10	1992.500	82.591	
7	Cartucho de impressão	10.000	10.000	20.000		#VALUE!	DF-13	10.000	100.000	#VALUE!
8	Lodo residual do esgoto tratado	20,140.000	6,580.000	26,720.000		#VALUE!	DF-12	26720.000	100.000	#VALUE!
9	Resíduo alimentar desembarcado	792.500	149.000	941.500	65.000	1,006.500	DF-09	1006.500	100.000	0.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3

Referente ao período anual:

Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 3/6

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

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

Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
10	Madeira não contaminada	4,442.000	7,876.000	12,318.000	1,897.000	14,215.000	DF-03	5443.000	38,366	28.000
							DF-06	8744.000	61,634	
11	Vidro não contaminado	1,284.000	575.000	1,859.000	137.000	1,996.000	DF-03	1996.000	100,000	0.000
12	Plástico não contaminado	3,996.000	6,216.000	10,212.000	1,587.000	11,799.000	DF-03	10363.000	100,000	1,436.000
13	Papel/papelão não contaminado	2,044.000	5,138.000	7,182.000	2,345.000	9,527.000	DF-03	8340.000	100,000	1,187.000
14	Metal não contaminado	3,564.000	18,194.000	21,758.000	10,407.000	32,165.000	DF-03	23689.000	100,000	8,476.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região:	3
Data de entrega:	30/03/2022

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

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	380.000		#VALUE!	121.000	#VALUE!	DF-03	501.000	100.000	#VALUE!
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	8.751.000	23.802.000	32.553.000	6.379.000	38.932.000	DF-02 DF-09	245.000 35589.000	0.684 99.316	3.098.000
18	Borracha não contaminada		304.000	#VALUE!		#VALUE!	DF-06	304.000	100.000	#VALUE!
19	Produtos Químicos	6.339.000	1.854.000	#VALUE!	2.304.000	#VALUE!	DF-06	10497.000	100.000	#VALUE!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 3

Referente ao período anual:

Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/6

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

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

Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
	Outros:									
20	Aerossol	35.000	147.000	182.000	20.000	202.000	DF-03	2.000	1.047	11.000
							DF-09	18.000	9.424	
							DF-11	171.000	89.529	
21	Resíduo Eletrônico	179.000	476.000	655.000	308.000	963.000	DF-03	488.000	52.928	41.000
							DF-13	434.000	47.072	
22	Pirotécnico	19.000	19.000	38.000		#VALUE!	DF-09	15.000	68.182	#VALUE!
							DF-14	7.000	31.818	
23	Tetrapack	294.000	916.000	1,210.000	77.000	1,287.000	DF-03	1287.000	100.000	0.000
24	Óleo de Cozinha	806.000	916.000	1,722.000	205.000	1,927.000	DF-03	1011.000	100.000	916.000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: TotalEnergies EP Brasil Ltda.

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região
(Obs. 1):
Data de entrega:
30/032022

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2021	31	12	2021

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	5,409.320	10,305.500	8,017.250	3,010.000	176,389.000	7
2.º	4,167.000	9,580.000	7,745.670	11,630.000	523,382.000	
3.º	4,519.000	16,848.400	7,921.240	12,621.000	553,453.000	
4.º	4,576.200	15,592.000	7,721.760	12,308.000	504,705.000	
Total	18,671.520	52,325.900	31,405.920	39,569.000	1,757,929.000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		TotalEnergies EP Brasil Ltda.					
Região	3	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
30/03/2022		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2021	31	12	2021

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

Como pode ser observado na Tabela 3 ocorreram trocas de apoio.

Os resíduos provenientes das operações da TOTALENERGIES, na Base da BRASCO, foram considerados 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 "infectocontagioso". 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 infectocontagiosos 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 não foram descartados ao mar.

Na categoria de resíduos "Não passíveis de reciclagem" foram inseridos os resíduos de construção civil que foram destinados para "reuso".

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. Como atualmente, existem tratamentos licenciados pelos órgãos ambientais que possibilitam a reciclagem, sendo emitidos os devidos documentos, inclusive um Certificado de Destinação Final - CDF com essa denominação, a TotalEnergies optou como destinação final a reciclagem, para os resíduos como lâmpada fluorescente, pilha e bateria, cartucho de impressão, resíduo eletrônico e óleo de cozinha. 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 TotalEnergies, ou referentes 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. Justificativas de Geração de Resíduos

Seguem as explicações que justificam o aumento de alguns resíduos, quando comparados com as metas estabelecidas. As justificativas refletem a realidade das operações realizadas no período.

Ao longo do ano de 2021 foram realizadas manutenções que contribuíram para o aumento dos resíduos contaminados, aerossol 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 sobre o aumento do descarte de resíduos não passíveis de reciclagem, nos 3º e 4º trimestres/2021 houve o desembarque de ossos de grande porte, que não podem ser triturados, pois podem danificar as lâminas do triturador.

Em 2021 foi realizada a transferência dos óleos lubrificantes que chegaram à unidade em tambores metálicos de 200 litros, para contentores plásticos, a fim de evitar problemas de corrosão nos tambores metálicos, gerando um aumento do quantitativo de tambores/bombonas contaminadas.

No 3º trimestre/2021 foi verificado o aumento do descarte de lâmpadas fluorescentes, pois foi iniciada a campanha de substituição de lâmpadas queimadas por lâmpadas de Led.

Em relação aos resíduos infectocontagiosos, houve uma geração atípica dos mesmos devido à Pandemia do COVID-19, tendo ocorrido um aumento na geração desse tipo de resíduos.

No caso de cartuchos de impressão e pilhas e baterias, estes são gerados em pequenas quantidades ao longo do ano e, portanto, são armazenados até que formem um volume significativo para o descarte, sendo comum o descarte de resíduos gerados no ano anterior.

O descarte de resíduos eletrônicos aumentou, devido ao fato de que as carcaças destes resíduos, anteriormente, vinham sendo descartadas em peças separadas, como resíduo metálico. Porém, atualmente, esses itens passaram a ser descartados por inteiro, como resíduo eletrônico.

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>6. Informação adicional:</p> <p>Os valores reportados ao longo do relatório considerou os "números expressos na forma xxx.yy onde xxx é parte inteira e yy é a parte decimal".</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)