

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO

Produção & Escoamento


Nome da empresa:
Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

Data de entrega:
31/03/2020

Região	4
--------	---

Referente ao período anual (dd/mm/aaaa):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2019	31	12	2019

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:	Adelci Almeida de Mello Junior
Cargo:	Coordenador de SMS
Assinatura:	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA	
Região (Obs. 1):	4	Revisão número:	0
		Data de entrega desta Revisão:	31/03/2020

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS							
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	EMPR (Obs. 3):	EMPR-A-01	UM (Obs. 4):	Plataforma Polvo A		
		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 3 Ano (g/homem.dia)	Meta para o 4 Ano (g/homem.dia)	Meta para o 5 Ano (g/homem.dia)
1	Resíduos oleosos	41,064	1.396,200	1.395,800	1.394,100	1.393,100	
2	Resíduos contaminados	861,414	848,120	846,120	845,120	842,120	
3	Tambor / Bombona contaminado	43,793	69,330	66,330	65,330	64,330	
4	Lâmpada fluorescente	3,299	3,298	3,287	3,265	3,250	
5	Pilha e bateria	22,427	22,050	21,950	21,890	20,150	
6	Resíduo infecto-contagioso	0,702	0,700	0,682	0,662	0,602	
7	Cartucho de impressão	5,510	5,500	5,485	5,465	5,415	
8	Lodo residual do esgoto tratado	19,294	18,294	17,394	16,569	16,294	
9	Resíduo alimentar desembarcado	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
10	Madeira não contaminada	98,590	118,610	116,610	116,120	115,610	
11	Vidro não contaminado	15,303	14,350	13,750	13,520	13,350	
12	Plástico não contaminado	148,674	148,520	148,121	147,980	147,690	
13	Papel/papelão não contaminado	86,972	86,845	86,785	86,532	85,980	
14	Metal não contaminado	458,517	1.113,580	1.112,850	1.112,780	1.112,580	
15	Tambor / Bombona não contaminado	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	
16	Lata de alumínio	4,212	4,125	3,785	3,562	3,256	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	301,700	297,950	294,750	289,950	287,950	
18	Borracha não contaminada	6,844	6,652	6,423	6,052	5,710	
19	Produtos Químicos	304,894	256,590	235,475	201,325	185,650	
	Outros (especificar):						
20	Óleo de cozinha	35,098	25,325	23,786	16,786	13,786	
21	Resíduo eletrônico	0,000	8,387	7,956	7,532	7,387	
22	Tetra Pak	25,235	24,567	24,367	23,256	23,567	
23	Aerossol	2,913	3,945	3,901	3,892	3,890	
24	Gás Freon		4,052	3,985	3,753	3,452	

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/49

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

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

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA	
Região:	4	Revisão número:	0
		Data de entrega desta Revisão:	31/03/2020

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO	
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)	
Pág. 2/49	

Tabela 1 - PCP - METAS DE REDUÇÃO DE GERAÇÃO DE RESÍDUOS - CONTINUAÇÃO												
Item	RESÍDUO	EMPR/EMB:	EMPR-A-02	UM:	FPSO Polvo		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 3 (g/homem.dia)	Ano 4 (g/homem.dia)		Meta para o 1 (g/homem.dia)	Ano 2 (g/homem.dia)	Meta para o Ano 3 (g/homem.dia)	Meta para o Ano 4 (g/homem.dia)	
1	Resíduos oleosos	1,755	6.635,760	6.535,760	6.525,660	6.435,760						
2	Resíduos contaminados	983,297	1.466,000	1.425,000	1.398,000	1.389,000						
3	Tambor / Bombona contaminado	29,891	29,567	29,458	28,985	28,895						
4	Lâmpada fluorescente	3,754	3,143	3,143	3,143	3,143						
5	Pilha e bateria	15,198	14,765	14,527	13,957	13,765						
6	Resíduo infecto-contagioso	3,430	3,256	3,154	2,986	2,876						
7	Cartucho de impressão	1,444	1,420	1,356	1,256	1,135						
8	Lodo residual do esgoto tratado	19,294	19,125	19,013	18,956	18,756						
9	Resíduo alimentar desembarcado	128,987	70,645	65,314	45,523	30,876						
10	Madeira não contaminada	114,258	396,760	396,120	395,250	394,760						
11	Vidro não contaminado	44,765	44,653	44,548	44,215	43,755						
12	Plástico não contaminado	122,922	192,756	191,756	191,256	190,756						
13	Papel/papelão não contaminado	71,515	78,234	78,125	77,856	77,234						
14	Metal não contaminado	907,240	1.876,760	1.875,660	1.874,560	1.874,260						
15	Tambor / Bombona não contaminado	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
16	Lata de alumínio	1,552	1,526	1,516	1,496	1,456						
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	315,880	558,760	558,230	557,986	557,760						
18	Borracha não contaminada	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
19	Produtos Químicos	48,988	48,856	48,548	47,985	47,758						
	Outros (especificar):											
20	Óleo de cozinha	36,101	33,982	28,583	17,982	15,982						
21	Resíduo eletrônico	1,191	9,853	9,658	9,477	9,365						
22	Tetra Pak	25,090	24,765	24,357	23,985	23,765						
23	Aerossol	2,274	2,198	2,178	2,122	2,098						
24	Gás Freon		3,965	3,855	3,825	3,765						

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região
(Obs. 1): 4

Período de quatro anos							
Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2019		31	12	2022

Pág. 1/5

Revisão número: 0

Data de entrega desta Revisão: 31/03/2020

Ano 1 (dd/mm/aaaa)				Ano 2 (dd/mm/aaaa)				Ano 3 (dd/mm/aaaa)				Ano 4 (dd/mm/aaaa)			
Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano	Início	dia	mês	ano
	01	01	2019		01	01	2020		01	01	2021		01	01	2022
Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	31	12	2019		31	12	2020		31	12	2021		31	12	2022

Tabela 2 - PCP - METAS DE DISPOSIÇÃO FINAL

Item	RESÍDUO 2)	(Obs. 3)	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 (%)	Ano 4
1	Resíduos oleosos		DF-05	1,000	2,000	2,000	2,000	2,000	
			DF-14	0,000	80,000	80,000	80,000	80,000	
			DF-15	0,000	18,000	18,000	18,000	18,000	
			DF-12	99,000					
2	Resíduos contaminados		DF-15	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
3	Tambor / Bombona contaminado		DF-03		80,000	82,000	83,000	84,000	
			DF-11	100,000	5,000	5,000	5,000	5,000	
			DF-15	0,000	15,000	13,000	12,000	11,000	
4	Lâmpada fluorescente		DF-11	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	Recuperação
DF-12	Reprocessamento
DF-13	Desinfecção térmica
DF-14	Tratamento de efluentes
DF-15	Formulação de blend com vistas a copro

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 4

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2019		31	12	2022

Pág. 2/5

Revisão número: 0

Data de entrega desta Revisão: 31/03/2020

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 (%)	Ano 4
5	Pilha e bateria	DF-12	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
6	Resíduo infecto-contagioso	DF-13	100,000	1,000	3,000	4,000	5,000	5,000
		DF-10	0,000	99,000	97,000	96,000	95,000	95,000
7	Cartucho de impressão	DF-12	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
8	Lodo residual do esgoto tratado	DF-09	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
9	Resíduo alimentar desembarcado	DF-09	68,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
		DF-14	32,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 4

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2019		31	12	2022

Pág. 3/5

Revisão número: 0

Data de entrega desta Revisão: 31/03/2020

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 (%)	Ano 4
10	Madeira não contaminada	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
11	Vidro não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
12	Plástico não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
13	Papel/papelão não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
14	Metal não contaminado	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 4

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2019		31	12	2022

Pág. 4/5

Revisão número: 0

Data de entrega desta Revisão: 31/03/2020

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	DF-03	0,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
		DF-11	100,000	90,000	90,000	90,000	90,000	
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-03	90,000	90,000	90,000	90,000	90,000	
		DF-15	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
19	Produtos Químicos	DF-10	1,000	10,000	10,000	10,000	10,000	
		DF-15	99,000	90,000	90,000	90,000	90,000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Região: 4

Período de quatro anos

Início	dia	mês	ano	Término	dia	mês	ano
	01	01	2019		31	12	2022

Pág. 5/5

Revisão número: 0

Data de entrega desta Revisão: 31/03/2020

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	Óleo de cozinha	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
21	Resíduo eletrônico	DF-12	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
22	Tetra Pak	DF-03	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	
23	Aerossol	DF-09	90,000	3,000	3,000	3,000	0,000	
		DF-12	10,000	2,000	1,000	0,000	0,000	
		DF-03	0,000	95,000	96,000	97,000	100,000	
24	Gás Freon	DF-09	0,000	3,000	3,000	3,000	0,000	
		DF-15	0,000	2,000	1,000	0,000	0,000	
		DF-03	0,000	95,000	96,000	97,000	100,000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região (Obs. 1):	4	Referente ao período anual (dd/mm/aaaa) (Obs. 2):					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
31/03/2020		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 1/46

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

Tabela 3 - Quadro 1 – CONJUNTO DE EMPREENDIMENTOS DA REGIÃO E EMBARCAÇÕES DO PROJETO CONTINUADO (que geraram resíduos neste período anual)											
EMPR/UM 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 / Plataforma Polvo A	Sistema de Produção de Petróleo do Campo de Polvo, Bacia de Campos	02022.000763/2015-12		RLO	606/2007	28/03/2018	28/03/2022	Polvo A	82	308	1
EMPR-A-02 / FPSO Polvo	Sistema de Produção de Petróleo do Campo de Polvo, Bacia de Campos	02022.010661/2004		RLO	625/2007	14/02/2017	06/10/2020	FPSO Polvo	88	365	2
											3
											4
											5
											6
											7

Obs. 1:
Transportado da Tabela 1.

Obs. 2:
Especificar se é o Ano 1, 2, 3 ou 4

do período de quatro anos registrado
na Tabela 2.

Obs. 3:
Transportado da Tabela 1.

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

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

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

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 31/03/2020		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 13/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 14/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 15/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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	Astro Pargo		X	13	365
2	Maersk Handler	X		17	100
3	Olin Conqueror	X		16	112
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					

Obs. 6: Não devem ser incluídas as embarcações lançadoras de linhas ou de âncoras, embarcações de apoio a mergulho e de apoio a operação de ROV, atuando de forma contínua na Região, como, por exemplo, aquelas incluídas no Projeto Continuoado, 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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 17/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 31/03/2020		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 19/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 20/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 21/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 22/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 24/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 25/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 31/03/2020		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 26/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 27/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 28/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 29/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 30/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 32/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 35/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 36/46

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

Tabela 3 - Quadro 4 – LOCALIZAÇÃO DAS UNIDADES MARÍTIMAS HABITADAS (utilizadas neste período anual)							
Item	Plataforma	Latitude (obs. 8)			Longitude (obs. 8)		
		Graus	Minutos	Segundos	Graus	Minutos	Segundos
1	EMPR-A-01 / Plataforma Polvo A	23	4	59,9	40	59	42
2	EMPR-A-02 / FPSO Polvo	23	4	55	41	0	35
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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 37/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 38/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega: 31/03/2020		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 39/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 40/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 41/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 42/46

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

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 43/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 44/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019
Data de entrega:							
31/03/2020:							

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

Pág. 45/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 46/46

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

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

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região (Obs. 1):	4	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega: 31/03/2020		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 1/2

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

Tabela 4 - Quadro 1 – LOCAIS DE DESEMBARQUE					
Item	Nome (especificar se é porto ou terminal ou instalação de apoio ou outro)	Município	Estado	Licença ambiental (sim ou não)	Plano de gerenciamento de resíduos (sim ou não)
1	Brasil Port Logística Offshore e Estaleiro Naval Ltda (Instalação de Apoio)	São João da Barra	RJ	Sim	Sim
2	Nitshore Engenharia e Serviços Portuários S/A	Niterói	RJ	Sim	Sim
3					
4					
5					
6					
7					
8					

Obs. 1: Transportado da Tabela 1.

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 2/2

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

Tabela 4 - Quadro 2 – TRANSPORTE TERRESTRE										
Item	RESÍDUO (Obs. 2)	Maior trajeto utilizado (I)			Menor trajeto utilizado (II)			Trajeto mais frequente (III) (obs. 4)		
		Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens	Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens	Distância (km)	Estados em que transitou (obs. 3)	Número de viagens
1	Resíduos oleosos	1027	RJ, SP	5	4	RJ	1	60	RJ	6
2	Resíduos contaminados com óleo e/ou com produtos químicos	160	RJ	28	60	RJ	10	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
3	Tambor contaminado com óleo e/ou com produtos químicos	160	RJ	15	45	RJ	4	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
4	Lâmpada fluorescente	650	RJ, SP	2	160	RJ	5	Idem ao II	Idem ao II	Idem ao II
5	Pilha e bateria	432	RJ, SP	4	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
6	Resíduo infecto-contagioso	350	RJ	1	120	RJ	3	Idem ao II	Idem ao II	Idem ao II
7	Cartucho de impressão	432	RJ, SP	1	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
8	Lodo residual do esgoto tratado	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
9	Resíduo alimentar desembarcado	140	RJ	1	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
10	Madeira não contaminada com óleo	160	RJ	10	139	RJ	5	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
11	Vidro não contaminado com óleo	160	RJ	7	45	RJ	6	Idem ao I e II	Idem ao I e II	Idem ao I e II
12	Plástico não contaminado com óleo	160	RJ	24	45	RJ	10	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
13	Papel/papelão não contaminado com óleo	160	RJ	23	45	RJ	7	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
14	Metal não contaminado com óleo	160	RJ	22	45	RJ	13	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
15	Tambor não contaminado com óleo	160	RJ	2	45	RJ	2	Idem ao I e II	Idem ao I e II	Idem ao I e II
16	Lata de alumínio	160	RJ	2	45	RJ	2	Idem ao I e II	Idem ao I e II	Idem ao I e II
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	140	RJ	20	20	RJ	5	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
18	Borracha não contaminada	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
19	Produtos Químicos	160	RJ	4	60	RJ	2	Idem ao I e II	Idem ao I e II	Idem ao I e II
	Outros:									
20	Óleo de cozinha	160	RJ	1	62	RJ	4	Idem ao II	Idem ao II	Idem ao II
21	Resíduo eletrônico	432	RJ, SP	3	427	RJ	1	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
22	Tetra Pak	160	RJ	13	45	RJ	6	Idem ao I	Idem ao I	Idem ao I
23	Aerossol	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
24	Gás Freon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

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:	Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA
Região (Obs. 1):	4
Data de entrega:	31/03/2020

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2019	31	12	2019

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	00.417.391/0001.44
2	Aplicim Equipamentos e Produtos Químicos LTDA	54.097.159/0002-86
3	Centro de Tratamento de Resíduos Alcântara S/A	07.090.691/0001-00
4	Control Comércio e Transporte de Cargas LTDA	40.293.573/0001-75
5	CRR - Centro de Reciclagem Rio LTDA	03.802.753/0001-09

Licença / Autorização						
Número	Órgão ambiental	Estado	Atividade licenciada (Obs. 3)	Data		Protocolo renovação
				Emissão	Validade	
072/2017	SMMA	RJ	DF-14	09/08/2017	09/08/2022	
37002944	CETESB	SP	DF-07	24/11/2016	24/11/2019	23/01/19
IN018810	INEA	RJ	DF-08	23/01/2012	23/01/2016	01/09/15
IN033954	INEA	RJ	DF-14	08/04/2016	08/04/2020	
IN015562	INEA	RJ	TT-03; DF-03; DF-07	24/01/2011	24/01/2016	24/07/15

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); acondicionamento e reutilização de tambores (DF-03, DF-01);

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

Tipo de disposição final					
DF-01	Devolução ao fabricante	DF-07	Descontaminação		Outros:
DF-02	Reuso	DF-08	Aterro sanitário	DF-11	Recuperação
DF-03	Reciclagem	DF-09	Aterro industrial	DF-12	Reprocessamento
DF-04	Recondicionamento	DF-10	Incineração em terra	DF-13	Desinfecção térmica
DF-05	Re-refino			DF-14	Tratamento de efluentes
DF-06	Co-processamento			DF-15	Formulação de blend com vistas a co

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

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

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

[illegible]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA				
Região (Obs. 1):	4	Referente ao período anual (Obs. 2):				
		Início do período anual			Término do período anual	
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês
31/03/2020		01	01	2019	31	12
				2019		

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 1/50

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

Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo total (kg)	absoluto (Obs. 4)	Embarcações de apoio (Obs. 5)
				Quantitativo absoluto (kg)
1	Resíduos oleosos	201.263,000		157.925,000
2	Resíduos contaminados	64.601,000		5.934,000
3	Tambor / Bombona contaminado	4.537,000		1.552,000
4	Lâmpada fluorescente	333,000		13,000
5	Pilha e bateria	972,000		20,000
6	Resíduo infecto-contagioso	104,000		11,000
7	Cartucho de impressão	0,000		0,000
8	Lodo residual do esgoto tratado	0,000		0,000
9	Resíduo alimentar desembarcado	88,000		88,000
10	Madeira não contaminada	17.301,000		160,000
11	Vidro não contaminado	1.682,000		138,000
12	Plástico não contaminado	12.810,000		1.029,000
13	Papel/papelão não contaminado	6.082,000		837,000
14	Metal não contaminado	123.315,000		800,000
15	Tambor / Bombona não contaminado	396,000		321,000
16	Lata de alumínio	121,000		0,000
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	19.114,000		2.186,000
18	Borracha não contaminada	0,000		0,000
19	Produtos Químicos	15.341,000		6.410,000
	Outros:			
20	Óleo de cozinha	255,000		255,000
21	Resíduo eletrônico	504,000		33,000
22	Tetra Pak	912,000		28,000
23	Aerossol	239,000		3,000
24	Gás Freon	151,000		0,000

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
31/03/2020		01	01	2019	31	12	2019

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 2/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação; obs. 6)							
Item	RESÍDUO	EMPR-A-01 / Plataforma Polvo A			EMPR-A-02 / FPSO Polvo		
		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	100,000	3,944	1.396,200	43.238,000	1.342,630	6.635,760
2	Resíduos contaminados	26.283,000	1.036,618	848,120	32.384,000	1.005,591	1.466,000
3	Tambor / Bombona contaminado	1.244,000	49,064	69,330	1.741,000	54,062	29,567
4	Lâmpada fluorescente	159,000	6,271	3,298	161,000	4,999	3,143
5	Pilha e bateria	404,000	15,934	22,050	548,000	17,017	14,765
6	Resíduo infecto-contagioso	36,000	1,420	0,700	57,000	1,770	3,256
7	Cartucho de impressão	0,000		5,500			1,420
8	Lodo residual do esgoto tratado	0,000		18,294	0,000		19,125
9	Resíduo alimentar desembarcado	0,000		0,000	0,000		70,645
10	Madeira não contaminada	6.374,000	251,395	118,610	10.767,000	334,338	396,760
11	Vidro não contaminado	538,000	21,219	14,350	1.006,000	31,238	44,653
12	Plástico não contaminado	6.502,000	256,443	148,520	5.279,000	163,924	192,756
13	Papel/papelão não contaminado	1.868,000	73,675	86,845	3.377,000	104,863	78,234
14	Metal não contaminado	43.608,000	1.719,927	1.113,580	78.907,000	2.450,227	1.876,760
15	Tambor / Bombona não contaminado	75,000	2,958	0,000	0,000		0,000
16	Lata de alumínio	56,000	2,209	4,125	65,000	2,018	1,526
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	6.918,000	272,850	297,950	10.010,000	310,831	558,760
18	Borracha não contaminada	0,000		6,652	0,000		0,000
19	Produtos Químicos	3.980,000	156,974	256,590	4.951,000	153,739	48,856
Outros:							
20	Óleo de cozinha	0,000		25,325	0,000		33,982
21	Resíduo eletrônico	239,000	9,426	8,387	232,000	7,204	9,853
22	Tetra Pak	222,000	8,756	24,567	662,000	20,556	24,765
23	Aerossol	22,000	0,868	3,945	214,000	6,645	2,198
24	Gás Freon	15,000	0,592	4,052	136,000	4,223	3,965

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:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019
		PRODUÇÃO & ESCOAMENTO					
		RELATÓRIO					
		IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)					

Pág. 5/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
31/03/2020		01	01	2019	31	12	2019

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 6/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Período Inicial			Período Final		
		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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 10/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 11/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 12/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 13/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019
31/03/2020							

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

Pág. 14/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 15/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 16/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 17/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 18/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 19/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 20/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019
31/03/2020							

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

Pág. 21/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 22/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 23/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 24/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 25/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto (kg)	relativo (g/homem.dia)	Meta para este ano (g/homem.dia)	absoluto (kg)	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 26/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 27/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 28/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Período Inicial			Período Final		
		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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 29/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 30/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 31/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019
31/03/2020							

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

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

Pág. 32/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 33/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 34/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 35/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 36/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 37/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 38/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 39/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 40/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 41/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 42/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 43/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 44/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 45/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo			Quantitativo		
		absoluto	relativo	Meta para este ano	absoluto	relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA				
Região:	4	Referente ao período anual:				
		Início do período anual			Término do período anual	
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês
31/03/2020		01	01	2019	31	12
						2019

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	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 47/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
Data de entrega:		dia	mês	ano	dia	mês	ano
31/03/2020		01	01	2019	31	12	2019

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	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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 49/50

Tabela 6 - Relatório PCP - QUANTITATIVOS DE RESÍDUOS GERADOS E DESEMBARCADOS (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano	Quantitativo absoluto	Quantitativo relativo	Meta para este ano
		(kg)	(g/homem.dia)	(g/homem.dia)	(kg)	(g/homem.dia)	(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	Óleo de cozinha			0,000			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000			0,000
22	Tetra Pak			0,000			0,000
23	Aerossol			0,000			0,000
24	Gás Freon			0,000			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
		Início do período anual			Término do período anual		
		dia	mês	ano	dia	mês	ano
Data de entrega:		01	01	2019	31	12	2019

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	Óleo de cozinha			0,000
21	Resíduo eletrônico			0,000
22	Tetra Pak			0,000
23	Aerossol			0,000
24	Gás Freon			0,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região (Obs. 1):	4	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT)							
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantitativo absoluto total (Obs. 4) (kg)	AT remanescente (Obs. 5) (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (Obs. 7) (%)	Meta para este ano (Obs. 8) (DF: %)
1	Resíduos oleosos	201.263,000	4.908,000	22.130,000	DF-05	10,732	DF-05: 2
				46.635,000	DF-14	22,615	DF-14: 80
				137.448,000	DF-15	66,653	DF-15: 18
							DF-12:
				-42,000	AT final	-0,020	
2	Resíduos contaminados	64.601,000	4.567,000	67.937,000	DF-15	100,000	DF-15: 100
				1.231,000	AT final	1,780	
3	Tambor/ Bombona contaminado	4.537,000	2.886,000	4.305,000	DF-03	57,692	DF-03: 80
				2.707,000	DF-07	36,277	DF-11: 5
				450,000	DF-15	6,031	DF-15: 15
				-39,000	AT final	-0,525	
4	Lâmpada fluorescente	333,000	389,000	802,000	DF-07	100,000	DF-11: 100
				-80,000	AT final	-11,080	

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

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO
RELATÓRIO
IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)
Obs. 1: Transportado da Tabela 1.
Pág. 1/5

Obs. 2: Transportado da Tabela 3.

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

Obs. 4: Transportado da Tabela 6.

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

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

Código	Tipo de disposição final
DF-01	Devolução ao fabricante
DF-02	Reuso
DF-03	Reciclagem
DF-04	Recondicionamento
DF-05	Re-refino
DF-06	Co-processamento
DF-07	Descontaminação
DF-08	Aterro sanitário
DF-09	Aterro industrial
DF-10	Incineração em terra
	Outros:
DF-11	Recuperação
DF-12	Reprocessamento
DF-13	Desinfecção térmica
DF-14	Tratamento de efluentes
DF-15	Formulação de blend com vistas a coprocessamento

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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	972,000	3.576,000	4.164,000	DF-11	100,000	DF-12: 100
				384,000	AT final	8,443	
6	Resíduo infecto-contagioso	104,000	63,000	132,000	DF-10	100,000	DF-13: 1
							DF-10: 99
				35,000	AT final	20,958	
7	Cartucho de impressão	0,000	56,000	58,000	DF-11	100,000	DF-12: 100
				-2,000	AT final	-3,571	
8	Lodo residual do esgoto tratado	0,000	0,000				DF-09: 100
				0,000	AT final		
9	Resíduo alimentar desembarcado	88,000	0,000	88,000	DF-08	100,000	DF-09: 100
							DF-14: 0
				0,000	AT final	0,000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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	17.301,000	3.154,000	13.285,000	DF-03	64,947	DF-03: 100
				7.170,000	DF-06	35,053	
				0,000	AT final	0,000	
11	Vidro não contaminado	1.682,000	94,000	1.646,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				130,000	AT final	7,320	
12	Plástico não contaminado	12.810,000	1.707,000	13.995,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				522,000	AT final	3,596	
13	Papel/papelão não contaminado	6.082,000	1.163,000	7.184,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				61,000	AT final	0,842	
14	Metal não contaminado	123.315,000	12.585,000	134.085,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				1.815,000	AT final	1,336	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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	396,000	390,000	456,000	DF-03	100,000	DF-03: 10
							DF-11: 90
				330,000	AT final	41,985	
16	Lata de alumínio	121,000	31,000	152,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				0,000	AT final	0,000	
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	19.114,000	1.029,000	19.783,000	DF-08	100,000	DF-09: 100
				360,000	AT final	1,787	
18	Borracha não contaminada	0,000	0,000				DF-03: 90
							DF-15: 10
				0,000	AT final		
19	Produtos Químicos	15.341,000	0,000	15.341,000	DF-15	100,000	DF-10: 10
							DF-15: 90
				0,000	AT final	0,000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região:	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 5/5

Tabela 7 - Relatório PCP - DISPOSIÇÃO FINAL (DF) E ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO (AT) (continuação)							
Item	RESÍDUO	Quantitativo absoluto total (kg)	AT remanescente (kg)	Quantitativo absoluto destinado (kg)	DF / AT final (Obs. 6)	Quantitativo relativo (%)	Meta para este ano (DF: %)
	Outros:						
20	Óleo de cozinha	255,000	21,000	276,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				0,000	AT final	0,000	
21	Resíduo eletrônico	504,000	539,000	373,000	DF-12	34,698	DF-12: 100
				702,000	DF-11	65,302	
				-32,000	AT final	-3,068	
22	Tetra Pak	912,000	115,000	1.027,000	DF-03	100,000	DF-03: 100
				0,000	AT final	0,000	
23	Aerossol	239,000	645,000				DF-09: 3
							DF-12: 2
							DF-03: 95
				884,000	AT final	100,000	
24	Gás Freon	151,000	0,000				DF-09: 3
							DF-15: 2
							DF-03: 95
				151,000	AT final	100,000	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região (Obs. 1):	4	Referente ao período anual (Obs. 2):					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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 organoclo- rados (Obs. 5) (mg/L)	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 / Plataforma Polvo A	1.º	2,96x10 ²	457,900	171,700	799,430	675,190	ND	ND	0,820	7,000	1,750	16,000	2.205,140	NA	NA		
	2.º	2x10 ²	222,300	118,900	743,160	560,710	ND	ND	ND	8,020	1,470	0,000	2.616,000	NA	NA		
	3.º	4,1x10 ⁰	553,200	20,100	731,850	350,660	10,000	0,028	0,560	6,760	1,330	0,000	1.750,000	NA	NA		
	4.º	6,3x10 ⁰	768,200	41,300	939,580	133,410	10,000	0,018	0,320	8,860	5,850	0,000	1.802,000	NA	NA		
EMPR-A-02 / FPSO Polvo	1.º	8,4x10 ⁰	786,800	273,700	966,420	346,670	ND	ND	1,760	5,500	752,580	0,000	2.916,000	NA	NA		
	2.º	4,08x10 ²	130,800	58,200	180,900	62,820	ND	ND	0,100	5,600	20,970	0,000	2.894,000	NA	NA		
	3.º	1,21x10 ²	211,800	60,800	608,230	100,280	6,000	0,084	0,100	8,390	37,930	0,000	6.569,570	NA	NA		
	4.º	6,3x10 ⁰	271,100	20,700	492,340	130,440	10,000	0,106	ND	7,180	40,010	0,000	6.777,000	NA	NA		
	1.º																
	2.º																
	3.º																
	4.º																

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]

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)

[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)

[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]

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

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										
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	157.925,000	43.338,000	201.263,000	4.908,000	206.171,000	DF-05	22130,000	10,732	-42,000
							DF-14	46635,000	22,615	
							DF-15	137448,000	66,653	
2	Resíduos contaminados	5.934,000	58.667,000	64.601,000	4.567,000	69.168,000	DF-15	67937,000	100,000	1.231,000
3	Tambor/ Bombona contaminado	1.552,000	2.985,000	4.537,000	2.886,000	7.423,000	DF-03	4305,000	57,692	-39,000
							DF-07	2707,000	36,277	
							DF-15	450,000	6,031	
4	Lâmpada fluorescente	13,000	320,000	333,000	389,000	722,000	DF-07	802,000	100,000	-80,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: **Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA**

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: **4**

Data de entrega:

31/03/2020

Referente ao período anual:

Início do período anual

Término do período anual

dia

mês

ano

dia

mês

ano

01

01

2019

31

12

2019

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/6

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

Tabela 9 – Quadro 1- Relatório PCP - CONSOLIDAÇÃO: QUANTITATIVOS DESEMBARCADOS E DISPOSIÇÃO FINAL										
Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		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	20,000	952,000	972,000	3.576,000	4.548,000	DF-11	4164,000	100,000	384,000
6	Resíduo infecto-contagioso	11,000	93,000	104,000	63,000	167,000	DF-10	132,000	100,000	35,000
7	Cartucho de impressão			#VALOR!	56,000	#VALOR!	DF-11	58,000	100,000	#VALOR!
8	Lodo residual do esgoto tratado			#VALOR!		#VALOR!				#VALOR!
9	Resíduo alimentar desembarcado	88,000		#VALOR!		#VALOR!	DF-08	88,000	100,000	#VALOR!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: **Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA**

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: **4**

Data de entrega:

31/03/2020

Referente ao período anual:

Início do período anual

Término do período anual

dia

mês

ano

dia

mês

ano

01

01

2019

31

12

2019

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	160,000	17.141,000	17.301,000	3.154,000	20.455,000	DF-03	13285,000	64,947	0,000
							DF-06	7170,000	35,053	
11	Vidro não contaminado	138,000	1.544,000	1.682,000	94,000	1.776,000	DF-03	1646,000	100,000	130,000
12	Plástico não contaminado	1.029,000	11.781,000	12.810,000	1.707,000	14.517,000	DF-03	13995,000	100,000	522,000
13	Papel/papelão não contaminado	837,000	5.245,000	6.082,000	1.163,000	7.245,000	DF-03	7184,000	100,000	61,000
14	Metal não contaminado	800,000	122.515,000	123.315,000	12.585,000	135.900,000	DF-03	134085,000	100,000	1.815,000

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: **Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA**

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: **4**

Data de entrega:

31/03/2020

Referente ao período anual:

Início do período anual

Término do período anual

dia

mês

ano

dia

mês

ano

01

01

2019

31

12

2019

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO
PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 4/6

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

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

Item	RESÍDUO (Obs. 3)	Quantidade em Terra, na Região, no ano.					Disposição Final			Armazenado para Destinação no período seguinte
		Desembarcado ao longo do ano			Armazenado		Tipo	Quantidade disposta (kg)	Percentual em relação ao total na região/ano (%)	
		Das embarcações de apoio, assistentes dedicadas ou não	Das Unidades Marítimas e das embarcações de projetos continuados	Total (embarcações + unidades) (I)	Presente em 31/12 do ano anterior (ainda sem disposição final) (II)	Total na região no ano (I+II)				
15	Tambor / Bombona não contaminado	321,000	75,000	396,000	390,000	786,000	DF-03	456,000	100,000	330,000
16	Lata de alumínio		121,000	#VALOR!	31,000	#VALOR!	DF-03	152,000	100,000	#VALOR!
17	Resíduos não passíveis de reciclagem	2.186,000	16.928,000	19.114,000	1.029,000	20.143,000	DF-08	19783,000	100,000	360,000
18	Borracha não contaminada			#VALOR!		#VALOR!				#VALOR!
19	Produtos Químicos	6.410,000	8.931,000	#VALOR!		#VALOR!	DF-15	15341,000	100,000	#VALOR!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região: 4

Data de entrega:

31/03/2020

Referente ao período anual:

Início do período anual

Término do período anual

dia

mês

ano

dia

mês

ano

01

01

2019

31

12

2019

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	Óleo de cozinha	255,000		#VALOR!	21,000	#VALOR!	DF-03	276,000	100,000	#VALOR!
21	Resíduo eletrônico	33,000	471,000	504,000	539,000	1.043,000	DF-12	373,000	34,698	-32,000
							DF-11	702,000	65,302	
22	Tetra Pak	28,000	884,000	912,000	115,000	1.027,000	DF-03	1027,000	100,000	0,000
23	Aerossol	3,000	236,000	239,000	645,000	884,000				884,000
24	Gás Freon		236,000	#VALOR!		#VALOR!				#VALOR!

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

Região
(Obs. 1):
Data de entrega:
31/03/2020

Referente ao período anual (Obs. 2):					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2019	31	12	2019

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	754,330	16,000	5.121,140	#VALOR!	#VALOR!	2
2.º	22,440		5.510,000	#VALOR!	#VALOR!	
3.º	39,260		8.319,570	#VALOR!	#VALOR!	
4.º	45,860		8.579,000	#VALOR!	#VALOR!	
Total	861,890	16,000	27.529,710	#VALOR!	#VALOR!	

EMPRESA / UNIDADE GESTORA:		Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA					
Região	4	Referente ao período anual:					
Data de entrega:		Início do período anual			Término do período anual		
31/03/2020		dia	mês	ano	dia	mês	ano
		01	01	2019	31	12	2019

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

Pág. 1/3

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

CONSIDERAÇÕES INICIAIS

Foram considerados os seguintes tipos de resíduos para adequação à nomenclatura da NT 01/11:

Resíduos oleosos - óleos usados, água oleosa (incluindo água de lavagem de tanque) e borra oleosa

Resíduo infectocontagioso - medicamentos vencidos, perfurocortantes e infectocontagioso.

TABELA 3

Para o número de dias de geração de resíduos e média de POB da unidade Polvo A foram contabilizados os dias de 01/01/2019 a 04/11/2019. O período de 05/11/2019 a 31/12/2019 será reportado em sua totalidade no relatório da Nota Técnica da atividade de perfuração. A plataforma Polvo A atua para as atividades de perfuração e produção simultaneamente, não sendo possível dissociar o quantitativo de resíduo gerado entre as atividades.

TABELA 6

PLATAFORMA POLVO A

Resíduos contaminados - Houve geração de resíduos contaminados acima do previsto para o ano 2019, devido às manutenções realizadas para preparação para atividade de perfuração em Polvo A.

Lâmpadas fluorescentes - Houve geração de lâmpadas fluorescentes acima do previsto para o ano 2019, devido à adequação ao requerido pelo Ministério do Trabalho para o sistema de iluminação da unidade Polvo A.

Resíduo infectocontagioso - A geração acima do previsto desta tipologia de resíduos ocorreu devido ao prazo de validade de medicamentos e perfurocortantes.

Vidro não contaminado, Plástico não contaminado, Metal não contaminado - A geração destas tipologias de resíduos acima do previsto para o ano 2019 pode estar relacionada à melhoria contínua no processo de segregação dos resíduos recicláveis.

Tambor/Bombona não contaminado - A geração desta tipologia de resíduos não foi considerada quando do envio das metas para este quadriênio.

Resíduo eletrônico - A geração desta tipologia de resíduos acima do previsto para o ano 2019 pode estar relacionada às manutenções e substituição de equipamentos e materiais. Reforçamos que em função de aquisição de um novo Campo em operação, pode haver variação no cumprimento das metas por adaptação a novos procedimentos que não estavam previstos.

FPSO POLVO

Tambor/bombona contaminado - Houve geração de tambor/bombona contaminado acima do previsto para o ano 2019, devido à grande quantidade de produto químico utilizado a bordo.

Lâmpada fluorescente - Houve geração de lâmpadas fluorescentes acima do previsto para o ano 2019, devido a manutenções na unidade FPSO Polvo.

Papel/papelão não contaminado, Metal não contaminado, Lata de alumínio - A geração desta tipologia de resíduos acima do previsto para o ano 2019 pode estar relacionada à melhoria contínua no processo de segregação dos resíduos recicláveis.

Produtos Químicos - O uso de produtos químicos como sequestrante de H₂S e inibidores de corrosão podem estar ligados à estratégia para aumentar a eficiência de produção da atividade. Com isso houve geração de produtos químicos acima do previsto que foram testados na operação.

Aerossol - Houve geração desta tipologia de resíduos acima do previsto para o ano 2019, devido ao seu uso constante para a marcação de bags e pintura de tambores.

Gás Freon - Houve geração desta tipologia de resíduos acima do previsto para o ano 2019, devido às manutenções realizadas nos refrigeradores a bordo.

TABELA 7

Em 2018, para o cálculo do quantitativo de resíduos gerados na plataforma Polvo A, a metodologia adotada considerou uma média proporcional à variação do POB médio da unidade. Em 2019 a metodologia adotada considerou o período em que houve atividade de perfuração pela plataforma.

EMPRESA / UNIDADE GESTORA: Petro Rio O&G Exploração e Produção de Petróleo LTDA

Região	4
Data de entrega:	31/03/2020

Referente ao período anual:					
Início do período anual			Término do período anual		
dia	mês	ano	dia	mês	ano
01	01	2019	31	12	2019

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

Pág. 2/3

Relatório PCP - CONSIDERAÇÕES SOBRE A IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO

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

Região	
Data de entrega:	

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

PRODUÇÃO & ESCOAMENTO

RELATÓRIO

IMPLEMENTAÇÃO DO PROJETO DE CONTROLE DA POLUIÇÃO (PCP)

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