



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 1</b>				
<b>Ano:</b> 2017	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
<b>Mês:</b> janeiro	<b>Ponto de Recepção</b>		<b>Ponto de Entrega</b>	
<b>Dia</b>	<b>Programado <sup>(2)</sup></b>	<b>Realizado <sup>(2)</sup></b>	<b>Programado <sup>(2)</sup></b>	<b>Realizado <sup>(2)</sup></b>
1	0	0	0	0
2	0	0	0	0
3	0	0	0	0
4	0	0	0	0
5	0	0	0	0
6	0	0	0	0
7	0	0	0	0
8	0	0	0	0
9	0	0	0	0
10	0	0	0	0
11	0	0	0	0
12	0	0	0	0
13	0	0	0	0
14	0	0	0	0
15	0	0	0	0
16	0	0	0	0
17	0	0	0	0
18	0	0	0	0
19	0	0	0	0
20	0	0	0	0
21	0	0	0	0
22	0	0	0	0
23	0	0	0	0
24	0	0	0	0
25	0	0	0	0
26	0	0	0	0
27	0	0	0	0
28	0	0	0	0
29	0	0	0	0
30	0	0	0	0
31	0	0	0	0
<b>Total</b>	0	0	0	0

Obs.: 1) Volume expresso em ( m<sup>3</sup> ) e corrigido para ( 38.937 kj / m<sup>3</sup> );  
2) Não houve transporte no contrato firme, nem no contrato extraordinário



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 3</b>				
<b>Ano:</b> 2017	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
<b>Mês:</b> janeiro	<b>Ponto de Recepção</b>		<b>Ponto de Entrega</b>	
<b>Dia</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
1	800.000,00	307.324,09	800.000,00	307.324,09
2	800.000,00	301.684,62	800.000,00	301.684,62
3	800.000,00	306.093,53	800.000,00	306.093,53
4	800.000,00	307.163,71	800.000,00	307.163,71
5	800.000,00	305.441,71	800.000,00	305.441,71
6	800.000,00	300.156,20	800.000,00	300.156,20
7	800.000,00	293.367,26	800.000,00	293.367,26
8	800.000,00	301.133,62	800.000,00	301.133,62
9	800.000,00	298.024,34	800.000,00	298.024,34
10	800.000,00	298.384,60	800.000,00	298.384,60
11	800.000,00	299.919,97	800.000,00	299.919,97
12	800.000,00	297.832,56	800.000,00	297.832,56
13	800.000,00	304.359,35	800.000,00	304.359,35
14	800.000,00	301.240,45	800.000,00	301.240,45
15	800.000,00	302.761,99	800.000,00	302.761,99
16	800.000,00	303.277,93	800.000,00	303.277,93
17	800.000,00	298.899,39	800.000,00	298.899,39
18	800.000,00	305.157,07	800.000,00	305.157,07
19	800.000,00	311.021,89	800.000,00	311.021,89
20	800.000,00	308.273,37	800.000,00	308.273,37
21	800.000,00	300.402,59	800.000,00	300.402,59
22	800.000,00	294.588,53	800.000,00	294.588,53
23	800.000,00	295.730,78	800.000,00	295.730,78
24	800.000,00	296.948,63	800.000,00	296.948,63
25	800.000,00	309.948,94	800.000,00	309.948,94
26	800.000,00	311.163,83	800.000,00	311.163,83
27	800.000,00	314.933,69	800.000,00	314.933,69
28	800.000,00	310.703,19	800.000,00	310.703,19
29	800.000,00	308.865,60	800.000,00	308.865,60
30	800.000,00	302.287,80	800.000,00	302.287,80
31	800.000,00	297.233,07	800.000,00	297.233,07
<b>Total</b>	<b>24.800.000,00</b>	<b>9.394.324,32</b>	<b>24.800.000,00</b>	<b>9.394.324,32</b>

Obs.: 1) Volume expresso em ( m<sup>3</sup> ) e corrigido para ( 38.937 kj / m<sup>3</sup> );