



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 1</b>				
<b>Ano:</b> 2019	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
<b>Mês:</b> Agosto	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega <sup>(2)</sup></b>	
<b>Dia</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</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>	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2019				
<b>Mês:</b>	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega</b>	
Agosto	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
<b>Dia</b>				
1			800.000,00	462.281,46
2			800.000,00	504.889,28
3			800.000,00	472.687,47
4			800.000,00	490.024,76
5			800.000,00	516.154,82
6			800.000,00	571.246,47
7			800.000,00	578.260,30
8			800.000,00	651.501,95
9			800.000,00	472.193,51
10			800.000,00	600.580,26
11			800.000,00	557.318,85
12			800.000,00	561.300,86
13			800.000,00	556.968,65
14			800.000,00	511.307,71
15			800.000,00	550.678,79
16			800.000,00	488.193,89
17			800.000,00	467.259,27
18			800.000,00	497.700,89
19			800.000,00	548.635,86
20			800.000,00	633.910,36
21			800.000,00	640.294,91
22			800.000,00	610.172,52
23			800.000,00	571.208,86
24			800.000,00	546.991,04
25			800.000,00	596.855,06
26			800.000,00	453.972,98
27			800.000,00	377.010,32
28			800.000,00	480.157,36
29			800.000,00	594.233,21
30			800.000,00	534.868,55
31			800.000,00	459.997,13
<b>Total</b>	0,00	0,00	24.800.000,00	16.558.857,34
<b>Obs.: 1) Volume expresso em ( m<sup>3</sup> ) e corrigido para ( 38.937 kJ / m<sup>3</sup> ); 2) Não há medição neste ponto</b>				