



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 1</b>				
<b>Ano:</b>	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2022				
<b>Mês:</b>	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega <sup>(2)(3)</sup></b>	
Abril	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
Dia				
1	2.600.000,00	0,00		
2	2.600.000,00	0,00		
3	2.600.000,00	0,00		
4	2.600.000,00	0,00		
5	2.600.000,00	0,00		
6	2.600.000,00	0,00		
7	2.600.000,00	0,00		
8	2.600.000,00	0,00		
9	2.600.000,00	0,00		
10	2.600.000,00	0,00		
11	2.600.000,00	0,00		
12	2.600.000,00	0,00		
13	2.600.000,00	0,00		
14	2.600.000,00	0,00		
15	2.600.000,00	0,00		
16	2.600.000,00	0,00		
17	2.600.000,00	0,00		
18	2.600.000,00	0,00		
19	2.600.000,00	0,00		
20	2.600.000,00	0,00		
21	2.600.000,00	0,00		
22	2.600.000,00	0,00		
23	2.600.000,00	0,00		
24	2.600.000,00	0,00		
25	2.600.000,00	0,00		
26	2.600.000,00	0,00		
27	2.600.000,00	0,00		
28	2.600.000,00	0,00		
29	2.600.000,00	0,00		
30	2.600.000,00	0,00		
31	2.600.000,00	0,00		
<b>Total</b>	<b>80.600.000,00</b>	<b>0,00</b>		<b>0</b>

Obs.: 1) Volume expresso em ( m<sup>3</sup> ) e corrigido para ( 37.937,24 kJ / m<sup>3</sup> );  
2) Com contrato extraordinário desde o dia 20/08/2021. (3) Não há medição neste ponto.



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 3</b>				
<b>Ano:</b>	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2022				
<b>Mês:</b>	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega</b>	
Abril	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
<b>Dia</b>				
1			800.000,00	528.440,53
2			800.000,00	514.671,93
3			800.000,00	567.751,98
4			800.000,00	517.087,98
5			800.000,00	534.695,88
6			800.000,00	523.411,91
7			800.000,00	567.194,78
8			800.000,00	536.920,91
9			800.000,00	516.641,52
10			800.000,00	548.243,74
11			800.000,00	557.714,50
12			800.000,00	481.518,39
13			800.000,00	554.649,40
14			800.000,00	512.887,99
15			800.000,00	522.145,19
16			800.000,00	482.490,08
17			800.000,00	470.132,89
18			800.000,00	426.376,57
19			800.000,00	436.243,10
20			800.000,00	355.701,37
21			800.000,00	372.687,09
22			800.000,00	330.664,05
23			800.000,00	338.731,90
24			800.000,00	340.485,96
25			800.000,00	339.388,68
26			800.000,00	335.532,91
27			800.000,00	319.854,46
28			800.000,00	326.897,37
29			800.000,00	329.895,56
30			800.000,00	324.727,71
<b>Total</b>	0,00	0,00	24.000.000,00	13.513.786,29
<b>Obs.: 1) Volume expresso em ( m<sup>3</sup> ) e corrigido para ( 39.355,92 kJ / m<sup>3</sup> ); 2) Não há medição neste ponto</b>				