



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 1</b>				
Ano:	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2023	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega <sup>(2)(3)</sup></b>	
Mês:	Programado	Realizado	Programado	Realizado
Setembro	Programado	Realizado	Programado	Realizado
Dia				
1	0,00	0,00		
2	0,00	0,00		
3	0,00	0,00		
4	0,00	0,00		
5	0,00	0,00		
6	0,00	0,00		
7	0,00	0,00		
8	0,00	0,00		
9	0,00	0,00		
10	0,00	0,00		
11	0,00	0,00		
12	0,00	0,00		
13	0,00	0,00		
14	0,00	0,00		
15	0,00	0,00		
16	0,00	0,00		
17	0,00	0,00		
18	0,00	0,00		
19	0,00	0,00		
20	0,00	0,00		
21	0,00	0,00		
22	0,00	0,00		
23	0,00	0,00		
24	0,00	0,00		
25	0,00	0,00		
26	0,00	0,00		
27	0,00	0,00		
28	0,00	0,00		
29	0,00	0,00		
30	0,00	0,00		
<b>Total</b>	<b>0,00</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 encerrado no dia 19/08/2022. (3) Não há medição neste ponto.



Transporte de Gás Natural no Trecho 3				
Ano:	Volume Corrigido <sup>(1)</sup>			
2023	Ponto de Recepção <sup>(2)</sup>		Ponto de Entrega	
Mês:	Programado	Realizado	Programado	Realizado
Setembro	Programado	Realizado	Programado	Realizado
Dia				
1			800.000,00	421.186,41
2			800.000,00	390.743,48
3			800.000,00	387.030,57
4			800.000,00	375.427,52
5			800.000,00	382.744,16
6			800.000,00	378.428,02
7			800.000,00	339.657,49
8			800.000,00	391.315,43
9			800.000,00	340.201,46
10			800.000,00	342.427,82
11			800.000,00	303.731,76
12			800.000,00	338.528,23
13			800.000,00	354.905,71
14			800.000,00	381.002,70
15			800.000,00	354.016,07
16			800.000,00	378.004,45
17			800.000,00	397.884,43
18			800.000,00	337.419,65
19			800.000,00	385.894,23
20			800.000,00	441.996,05
21			800.000,00	325.380,33
22			800.000,00	379.708,04
23			800.000,00	365.300,21
24			800.000,00	380.184,28
25			800.000,00	424.453,04
26			800.000,00	387.572,66
27			800.000,00	413.630,01
28			800.000,00	432.959,90
29			800.000,00	473.072,56
30			800.000,00	474.430,36
<b>Total</b>	0,00	0,00	24.000.000,00	11.479.237,02

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