



Transporte de Gás Natural no Trecho 1				
Ano:	Volume Corrigido ⁽¹⁾			
2022				
Mês:	Ponto de Recepção		Ponto de Entrega	
fevereiro	Programado	Realizado	Programado	Realizado
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		
Total	72.800.000,00	0,00		

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (38.937 kj / m³);
2) Contrato extraordinário a partir de 20/08/2021.



Transporte de Gás Natural no Trecho 3				
Ano:	Volume Corrigido ⁽¹⁾			
2022	Ponto de Recepção		Ponto de Entrega	
Mês:	Programado	Realizado	Programado	Realizado
fevereiro				
Dia	Programado	Realizado	Programado	Realizado
1			800.000,00	426.889,55
2			800.000,00	410.738,24
3			800.000,00	384.353,51
4			800.000,00	463.144,13
5			800.000,00	386.886,44
6			800.000,00	460.190,66
7			800.000,00	451.876,31
8			800.000,00	568.918,99
9			800.000,00	483.817,85
10			800.000,00	493.096,74
11			800.000,00	476.272,09
12			800.000,00	432.841,24
13			800.000,00	543.551,85
14			800.000,00	489.563,26
15			800.000,00	421.337,16
16			800.000,00	435.335,57
17			800.000,00	447.542,36
18			800.000,00	421.819,31
19			800.000,00	428.067,61
20			800.000,00	393.925,76
21			800.000,00	472.448,87
22			800.000,00	361.210,92
23			800.000,00	366.175,86
24			800.000,00	352.751,51
25			800.000,00	334.935,38
26			800.000,00	321.101,25
27			800.000,00	398.919,06
28			800.000,00	601.727,67
Total			22.400.000,00	12.229.439,18

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (39.356 kj / m³);