



Transporte de Gás Natural no Trecho 1				
Ano: 2017	Volume Corrigido ⁽¹⁾			
Mês: fevereiro	Ponto de Recepção		Ponto de Entrega	
Dia	Programado ⁽²⁾	Realizado	Programado ⁽²⁾	Realizado
1	0	0,00	0	0,00
2	0	0,00	0	0,00
3	0	0,00	0	0,00
4	0	0,00	0	0,00
5	0	0,00	0	0,00
6	0	0,00	0	0,00
7	0	0,00	0	0,00
8	0	0,00	0	0,00
9	0	0,00	0	0,00
10	0	0,00	0	0,00
11	0	0,00	0	0,00
12	0	0,00	0	0,00
13	0	0,00	0	0,00
14	0	0,00	0	0,00
15	0	0,00	0	0,00
16	0	0,00	0	0,00
17	0	0,00	0	0,00
18	0	0,00	0	0,00
19	0	0,00	0	0,00
20	0	0,00	0	0,00
21	0	0,00	0	0,00
22	0	0,00	0	0,00
23	0	0,00	0	0,00
24	0	0,00	0	0,00
25	0	0,00	0	0,00
26	0	0,00	0	0,00
27	0	0,00	0	0,00
28	0	0,00	0	0,00
Total		0,00		0,00

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (38.937 kJ / m³);
2) As quantidades programadas passarão a ser disponibilizadas assim que forem estabelecidos os procedimentos para o fornecimento destas informações, os quais estão sendo acordados com a SULGÁS.



Transporte de Gás Natural no Trecho 3				
Ano: 2017	Volume Corrigido ⁽¹⁾			
Mês: fevereiro	Ponto de Recepção		Ponto de Entrega	
Dia	Programado	Realizado	Programado	Realizado
1	800.000,00	297.769,70	800.000,00	297.769,70
2	800.000,00	295.822,54	800.000,00	295.822,54
3	800.000,00	299.935,55	800.000,00	299.935,55
4	800.000,00	302.899,22	800.000,00	302.899,22
5	800.000,00	312.815,70	800.000,00	312.815,70
6	800.000,00	323.302,11	800.000,00	323.302,11
7	800.000,00	318.149,91	800.000,00	318.149,91
8	800.000,00	315.924,17	800.000,00	315.924,17
9	800.000,00	301.801,28	800.000,00	301.801,28
10	800.000,00	300.152,16	800.000,00	300.152,16
11	800.000,00	307.745,97	800.000,00	307.745,97
12	800.000,00	301.011,32	800.000,00	301.011,32
13	800.000,00	371.229,75	800.000,00	371.229,75
14	800.000,00	478.683,04	800.000,00	478.683,04
15	800.000,00	458.884,42	800.000,00	458.884,42
16	800.000,00	495.349,90	800.000,00	495.349,90
17	800.000,00	445.789,57	800.000,00	445.789,57
18	800.000,00	356.054,41	800.000,00	356.054,41
19	800.000,00	405.426,19	800.000,00	405.426,19
20	800.000,00	382.044,98	800.000,00	382.044,98
21	800.000,00	328.756,82	800.000,00	328.756,82
22	800.000,00	314.562,56	800.000,00	314.562,56
23	800.000,00	320.942,04	800.000,00	320.942,04
24	800.000,00	337.286,60	800.000,00	337.286,60
25	800.000,00	345.719,29	800.000,00	345.719,29
26	800.000,00	459.193,31	800.000,00	459.193,31
27	800.000,00	497.510,22	800.000,00	497.510,22
28	800.000,00	479.661,76	800.000,00	479.661,76
Total	22.400.000,00	10.154.424,50	22.400.000,00	10.154.424,50

Obs.: 1) Volume expresso em (m³) e corrigido para (38.937 kJ / m³);