



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 1</b>				
<b>Ano:</b>	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2021				
<b>Mês:</b>	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega <sup>(2)</sup></b>	
Março	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
<b>Dia</b>				
1	2.400.000,00	0	0	0
2	2.400.000,00	0	0	0
3	2.400.000,00	0	0	0
4	2.400.000,00	0	0	0
5	2.400.000,00	0	0	0
6	2.400.000,00	0	0	0
7	2.400.000,00	0	0	0
8	2.400.000,00	0	0	0
9	2.400.000,00	0	0	0
10	2.400.000,00	0	0	0
11	2.400.000,00	0	0	0
12	2.400.000,00	0	0	0
13	2.400.000,00	0	0	0
14	2.400.000,00	0	0	0
15	2.400.000,00	0	0	0
16	2.400.000,00	0	0	0
17	2.400.000,00	0	0	0
18	2.400.000,00	0	0	0
19	2.400.000,00	0	0	0
20	2.400.000,00	0	0	0
21	2.400.000,00	0	0	0
22	2.400.000,00	0	0	0
23	2.400.000,00	0	0	0
24	2.400.000,00	0	0	0
25	2.400.000,00	0	0	0
26	2.400.000,00	0	0	0
27	2.400.000,00	0	0	0
28	2.400.000,00	0	0	0
29	2.400.000,00	0	0	0
30	2.400.000,00	0	0	0
31	2.400.000,00	0	0	0
<b>Total</b>	<b>74.400.000,00</b>	<b>0</b>	<b>0</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 com a AES Uruguiana neste trecho mas sem transporte neste mês.



<b>Transporte de Gás Natural no Trecho 3</b>				
<b>Ano:</b>	<b>Volume Corrigido <sup>(1)</sup></b>			
2021				
<b>Mês:</b>	<b>Ponto de Recepção <sup>(2)</sup></b>		<b>Ponto de Entrega</b>	
Março	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>	<b>Programado</b>	<b>Realizado</b>
Dia				
1			800.000,00	518.131,93
2			800.000,00	549.882,76
3			800.000,00	526.620,02
4			800.000,00	511.316,43
5			800.000,00	363.180,24
6			800.000,00	320.622,91
7			800.000,00	321.373,20
8			800.000,00	319.949,88
9			800.000,00	305.656,08
10			800.000,00	296.709,46
11			800.000,00	291.876,30
12			800.000,00	288.793,48
13			800.000,00	289.801,92
14			800.000,00	288.144,08
15			800.000,00	289.830,61
16			800.000,00	460.919,76
17			800.000,00	421.075,09
18			800.000,00	426.373,38
19			800.000,00	495.090,99
20			800.000,00	455.223,09
21			800.000,00	374.273,80
22			800.000,00	476.790,14
23			800.000,00	364.606,61
24			800.000,00	553.481,75
25			800.000,00	591.757,08
26			800.000,00	688.610,90
27			800.000,00	576.389,55
28			800.000,00	529.750,08
29			800.000,00	536.480,60
30			800.000,00	570.891,90
31			800.000,00	520.956,99
<b>Total</b>	0,00	0,00	24.800.000,00	13.524.560,99

**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**