



GasOcidente do Mato Grosso Ltda

VOLUME DE GÁS SOLICITADO X ENTREGUE - JANEIRO DE 2023

DATA	Recebimento (SAN MATIAS)				Entrega (CUIABA)			
	AMBAR		MTGAS		AMBAR		MTGAS	
	Programado (m³)	Realizado (m³)	Programado (m³)	Realizado (m³)	Programado (m³)	Realizado (m³)	Programado (m³)	Realizado (m³)
01/01/2023	0,00	0,00	210.326,00	213.048,00	0,00	0	40.000	39.746
02/01/2023	0,00	0,00	210.326,00	213.362,00	0,00	0	50.000	45.959
03/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	37.840
04/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	25.723
05/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	41.303
06/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	36.365
07/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	38.373
08/01/2023	0,00	0,00	293.479,00	300.045,00	0,00	0	40.000	35.420
09/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	42.012
10/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	40.443
11/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	41.135
12/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	42.594
13/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	38.762
14/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	41.176
15/01/2023	0,00	0,00	210.326,00	216.821,00	0,00	0	40.000	28.152
16/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	44.424
17/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	44.272
18/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	41.645
19/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	43.295
20/01/2023	0,00	0,00	200.542,00	205.980,00	0,00	0	40.000	38.285
21/01/2023	0,00	0,00	195.653,00	198.702,00	0,00	0	50.000	41.902
22/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	40.000	41.525
23/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	44.643
24/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	38.611
25/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	41.465
26/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	42.299
27/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	43.945
28/01/2023	0,00	0,00	146.738,00	149.140,00	0,00	0	50.000	39.363
29/01/2023	0,00	0,00	195.653,00	198.421,00	0,00	0	40.000	29.613
30/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	44.272
31/01/2023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	50.000	27.559
TOTAL	0,00	0,00	1.663.043,00	1.695.519,00	0,00	0,00	1.490.000,00	1.222.121,00

Obs.: Valores referenciados às seguintes condições base: Tb: 20°C e Pb: 101,3254 Kpa