



GasOcidente do Mato Grosso Ltda

VOLUME DE GÁS SOLICITADO X ENTREGUE - Setembro de 2020

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)
01/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	8.574,00
02/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	4.700,00
03/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	4.937,00
04/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	8.213,00
05/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	2.111,00
06/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	6.180,00
09/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	7.041,00
11/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	4.713,00
12/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	3.437,00
13/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	1.436,00
15/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	5.249,00
16/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	2.614,00
17/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	5.177,00
18/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	6.109,00
19/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	3.259,00
20/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	3.068,00
22/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	1.749,00
23/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	926,00
24/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	3.392,00
25/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	2.286,00
26/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	1.502,00
27/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	698,00
30/09/2020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7.500,00	1.321,00
TOTAL	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172.500,00	88.692,00

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