



VOLUME PROGRAMADO NO CONTRATO PAULÍNIA-JACUTINGA



Gerado em: 10/01/17 08:32

Período: 10/16 a 12/16

DATA	PONTOS DE RECEBIMENTO	PONTOS DE ENTREGA
	PAULÍNEA	JACUTINGA
01/10/2016		
02/10/2016		
03/10/2016		
04/10/2016		
05/10/2016		
06/10/2016		
07/10/2016		
08/10/2016		
09/10/2016		
10/10/2016		
11/10/2016		
12/10/2016		
13/10/2016		
14/10/2016		
15/10/2016		
16/10/2016		
17/10/2016		
18/10/2016		
19/10/2016		
20/10/2016		
21/10/2016		
22/10/2016		
23/10/2016		
24/10/2016	230.000	230.000
25/10/2016	260.000	260.000
26/10/2016	290.000	290.000
27/10/2016	290.000	290.000
28/10/2016	260.000	260.000
29/10/2016	244.000	244.000
30/10/2016	235.000	235.000
31/10/2016	226.000	226.000
TOTAL	2.035.000	2.035.000

Volume de gás @ 9400 Kcal/m³, 20°C e 1 atm
Unidade: m³/dia



VOLUME PROGRAMADO NO CONTRATO PAULÍNIA-JACUTINGA

Gerado em: 10/01/17 08:32

Período: 10/16 a 12/16



DATA	PONTOS DE RECEBIMENTO	PONTOS DE ENTREGA
	PAULÍNEA	JACUTINGA
01/11/2016	294.000	294.000
02/11/2016	270.000	270.000
03/11/2016	270.000	270.000
04/11/2016	260.000	260.000
05/11/2016	277.000	277.000
06/11/2016	262.000	262.000
07/11/2016	288.700	288.700
08/11/2016	302.500	302.500
09/11/2016	315.000	315.000
10/11/2016	300.000	300.000
11/11/2016	290.000	290.000
12/11/2016	295.000	295.000
13/11/2016	280.000	280.000
14/11/2016	280.000	280.000
15/11/2016	319.000	319.000
16/11/2016	313.000	313.000
17/11/2016	304.000	304.000
18/11/2016	306.000	306.000
19/11/2016	315.000	315.000
20/11/2016	253.000	253.000
21/11/2016	290.000	290.000
22/11/2016	260.000	260.000
23/11/2016	290.000	290.000
24/11/2016	280.000	280.000
25/11/2016	300.000	300.000
26/11/2016	272.000	272.000
27/11/2016	275.000	275.000
28/11/2016	277.000	277.000
29/11/2016	300.000	300.000
30/11/2016	300.000	300.000
TOTAL	8.638.200	8.638.200

Volume de gás @ 9400 Kcal/m³, 20°C e 1 atm
Unidade: m³/dia



VOLUME PROGRAMADO NO CONTRATO PAULÍNIA-JACUTINGA

Gerado em: 10/01/17 08:32

Período: 10/16 a 12/16



DATA	PONTOS DE RECEBIMENTO	PONTOS DE ENTREGA
	PAULÍNEA	JACUTINGA
01/12/2016	280.000	280.000
02/12/2016	315.000	315.000
03/12/2016	280.000	280.000
04/12/2016	280.000	280.000
05/12/2016	256.000	256.000
06/12/2016	254.000	254.000
07/12/2016	247.000	247.000
08/12/2016	238.000	238.000
09/12/2016	250.000	250.000
10/12/2016	265.000	265.000
11/12/2016	300.000	300.000
12/12/2016	240.000	240.000
13/12/2016	270.000	270.000
14/12/2016	270.000	270.000
15/12/2016	290.000	290.000
16/12/2016	322.000	322.000
17/12/2016	337.000	337.000
18/12/2016	300.000	300.000
19/12/2016	300.000	300.000
20/12/2016	290.000	290.000
21/12/2016	280.000	280.000
22/12/2016	280.000	280.000
23/12/2016	280.000	280.000
24/12/2016	270.000	270.000
25/12/2016	278.000	278.000
26/12/2016	289.000	289.000
27/12/2016	283.800	283.800
28/12/2016	279.200	279.200
29/12/2016	310.000	310.000
30/12/2016	290.000	290.000
31/12/2016	270.000	270.000
TOTAL	8.694.000	8.694.000

Volume de gás @ 9400 Kcal/m³, 20°C e 1 atm
Unidade: m³/dia