



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: ATALAIA-LARANJEIRAS

Mês de Referência: novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa Média de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Interconexão Atalaia (EDG Atalaia >> GAL)	1.500	1.500	409,36	0	1.090,64

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
FAFEN-SE	1.500	1.500	409,40	0	1.090,60

NOTAS:

1 Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: GASENE

Mês de Referência:

novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa Média de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(média mensal) (mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Cacimbas (UTGC)	20.000	20.000	6.731,34	0	13.268,66
Interconexão Catu (EDG Catu >> GASCAC)	20.000	20.000	0,00	0	20.000,00
Interconexão TECAB (TECAB >> GASCAV)	20.000	20.000	3.030,97	0	16.969,03
São Sebastião do Passé (GNL TRBA)	14.000	14.000	0,00	0	14.000,00
UTGSUL	2.000	2.000	1.777,85	0	222,15

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa Média de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(média mensal) (mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Anchieta	1.200	1.200	0,00	0	1.200,00
Cachoeiro do Itapemirim	500	500	21,60	0	478,40
Campos	500	500	0,09	0	499,91
Eunápolis ⁴	500	500	0,00	0	500,00
Interconexão Catu (GASCAC >> EDG Catu)	20.000	20.000	8.386,13	0	11.613,87
Interconexão SDV-02 (GASENE >> Lagoa Parda - VB-10)	1.500	1.500	371,90	0	1.128,10
Interconexão TECAB (GASCAV >> TECAB)	20.000	20.000	0,00	0	20.000,00
Itabuna	500	500	30,08	0	469,92
Linhares	48	48	28,49	0	19,51
Mucuri	500	500	190,34	0	309,66
São Mateus	280	280	9,57	0	270,43
UTE Linhares	1.300	1.300	948,08	0	351,92
Vale	1.700	1.700	708,02	0	991,98
Veracel	500	500	104,28	0	395,72
Viana	500	500	101,66	0	398,34
Vitória	2.300	2.300	345,97	0	1.954,03

NOTAS:

- 1 Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.
- 2 Movimentação no gasoduto GASCAV no sentido TECAB - Cacimbas.
- 3 Movimentação no gasoduto GASCAC no sentido Cacimbas - Catu.
- 4 Instalações que ainda não entraram em operação.



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato:

Mês de Referência:

novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa Média de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Interconexão SDV-02 (Gasene >> Lagoa Parda - VB-10)	1.500	1.500	371,90	0	1.128,10

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa Média de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Aracruz	350	350	232,96	0	117,04
Barra do Riacho	150	150	30,59	0	119,41
Posto Spinassé	10	10	0,47	0	9,53
Válvula 10 (VB-10)	750	750	108,30	0	641,70

NOTAS:

¹ Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: MALHAS NORDESTE

Mês de Referência: novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa Média de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Atalaia I (UPGN Atalaia >> GAI)	3.100	3.100	58,26	0	3.041,74
Atalaia II (UPGN Atalaia >> GAL)	1.500	1.500	411,47	0	1.088,53
GNL Pecém	7.000	7.000	1.416,67	0	5.583,33
Guamaré I (GASFOR)	880	880	458,54	0	421,46
Guamaré II (NORDESTÃO)	1.800	1.800	0,00	0	1.800,00
Interconexão Catu (GASCAC >> EDG Catu)	20.000	20.000	8.386,13	0	11.613,87
Interconexão Ipojuca (Pilar-Ipojuca >> EDG Ipojuca)	15.000	15.000	4.982,20	0	10.017,80
Interconexão Pilar (Pilar-Ipojuca >> EDG Pilar)	15.000	15.000	0,00	0	15.000,00
Marechal Deodoro (UPGN Alagoas)	2.600	2.600	399,49	0	2.200,51
Pojuca II (UPGN Santiago)	3.200	3.200	719,91	0	2.480,09
São Francisco do Conde I (UPGN Candeias)	3.000	3.000	1.899,64	0	1.100,36
São Francisco do Conde II (EVF - Manati)	6.000	6.000	2.767,70	0	3.232,30
São Francisco do Conde III (GNL TRBA)	6.000	6.000	1,18	0	5.998,82

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa Média de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Águas Claras	45	45	18,96	0	26,04
Aquiraz	650	650	137,76	0	512,24
Aracaju	340	340	76,73	0	263,27
Araças ⁵	30	30	0,00	0	30,00
Aracati	40	40	7,41	0	32,59
Aratu-Manati	1.000	1.000	0,00	0	1.000,00
Aratu-Residual (Cia Salvador)	1.000	1.000	223,75	0	776,25
Cabo	1.070	1.070	354,28	0	715,72
Caboto (Dow Química)	1.200	1.200	152,78	0	1.047,22
Camaçari-Manati	4.200	4.200	0,00	0	4.200,00
Camaçari-Residual	2.700	2.700	330,87	0	2.369,13
Candeias-Manati	200	200	102,77	0	97,23
Candeias-Residual	400	400	70,28	0	329,72
Carmópolis II - SERGAS	49	49	19,38	0	29,62
Carmópolis II - UO-SEAL	600	600	136,85	0	463,15
Catu	200	200	66,53	0	133,47

**RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE**

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: MALHAS NORDESTE

Mês de Referência: novembro/2016

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(média mensal) (mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Caucaia	45	45	7,84	0	37,16
Cexis	30	30	0,00	0	30,00
Estância	90	90	60,95	0	29,05
FAFEN-BA	2.960	2.960	1.338,03	0	1.621,97
FAFEN-SERGAS - FAFEN-SE	1.500	1.500	944,90	0	555,10
FAFEN-SERGAS - SERGAS ⁴	300	300	89,11	0	210,89
Fazenda Alvorada	60	60	0,36	0	59,64
Fazenda Bálsamo	30	30	9,22	0	20,78
Fazenda Belém	202	202	56,60	0	145,40
Fortaleza	550	550	265,99	0	284,01
Goiana	93	93	0,00	0	93,00
Goiana II	1.000	1.000	237,56	0	762,44
Goianinha	40	40	10,59	0	29,41
Ielmo Marinho	8	8	0,00	0	8,00
Igarassu I	129	129	51,39	0	77,61
Igarassu II	93	93	9,09	0	83,91
Interconexão Atalaia (EDG Atalaia >> GAL)	1.500	1.500	409,36	0	1.090,64
Interconexão Catu (EDG Catu >> GASCAC)	20.000	20.000	0,00	0	20.000,00
Interconexão Ipojuca (EDG Ipojuca >> Pilar-Ipojuca)	15.000	15.000	0,00	0	15.000,00
Interconexão Pilar (EDG Pilar >> EDG Pilar)	15.000	15.000	5.376,87	0	9.623,13
Itaporanga	35	35	15,92	0	19,08
Jaboatão	358	358	96,71	0	261,29
Macaíba	1.010	1.010	233,19	0	776,81
Mamanguape	25	25	6,60	0	18,40
Manguinhos ⁴	100	100	n/d	0	n/d
Marechal Deodoro	600	600	1,35	0	598,65



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: MALHAS NORDESTE

Mês de Referência: novembro/2016

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Mossoró	300	300	33,06	0	266,94
Pacajús	225	225	32,91	0	192,09
Paulista	202	202	79,79	0	122,21
Pecém	90	90	28,83	0	61,17
Pedras de Fogo	265	265	97,06	0	167,94
Penedo	50	50	0,89	0	49,11
Recife	389	389	158,20	0	230,80
Rio Largo	230	230	81,42	0	148,58
RLAM 14"	2.400	2.400	724,00	0	1.676,00
RLAM 6"	400	400	0,00	0	400,00
RNEST	2.800	2.800	1.350,72	0	1.449,28
Santa Rita - Campina Grande	200	200	40,45	0	159,55
Santa Rita - João Pessoa	375	375	133,87	0	241,13
São Miguel dos Campos	50	50	0,00	0	50,00
Socorro ⁴	200	200	n/d	0	n/d
Termoçu	2.500	2.500	1.522,96	0	977,04
Termobahia (UTE Celso Furtado)	1.500	1.500	1.034,78	0	465,22
Termo Ceará	1.450	1.450	106,29	0	1.343,71
Termofortaleza	1.705	1.630	784,55	75	845,45
Termopernambuco	2.600	2.600	1.979,27	0	620,73
UPGN Candeias	1.500	1.500	0,00	0	1.500,00
UTE Chesf	3.100	3.100	1.730,99	0	1.369,01
UTE FAFEN-BA (UTE Rômulo Almeida)	2.960	2.960	520,84	0	2.439,16
UTE José de Alencar ⁵	1.800	1.580	0,00	220	1.580,00

NOTAS:

- 1 Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.
- 2 n/d = dados não disponíveis
- 3 Movimentação no gasoduto Pilar-Ipojuca no sentido Pilar - Ipojuca.
- 4 Valores totalizados no PE FAFEN-SERGAS - SERGAS.
- 5 Instalações que ainda não entraram em operação.



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: PILAR-IPOJUCA

Mês de Referência: novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa Média de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Interconexão Pilar (EDG Pilar >> Pilar-Ipojuca)	15.000	15.000	5.376,87	0	9.623,13
Interconexão Ipojuca (EDG Ipojuca >> Pilar-Ipojuca)	15.000	15.000	0,00	0	15.000,00

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa Média de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Interconexão Ipojuca (Pilar-Ipojuca >> EDG Ipojuca)	15.000	15.000	4.982,20	0	10.017,80
Interconexão Pilar (Pilar-Ipojuca >> EDG Pilar)	15.000	15.000	0,00	0	15.000,00
Suape	1.200	1.200	306,93	0	893,07

NOTAS:

- 1 Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.
- 2 Movimentação no gasoduto Pilar-Ipojuca no sentido Pilar - Ipojuca.



RELATÓRIO DE MONITORAMENTO DE UTILIZAÇÃO DA CAPACIDADE

Data de atualização:

23/12/2016

Revisão:

0



Contrato: URUCU-COARI-MANAUS

Mês de Referência:

novembro/2016

Pontos de Recebimento	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Recebimento	Capacidade Ociosa de Recebimento
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Urucu (Pólo de Processamento de Arara)	7.685	7.685	3.019,19	0	4.665,81

Pontos de Entrega	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega	Capacidade Utilizada ¹	Capacidade Disponível de Entrega	Capacidade Ociosa de Entrega
	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)
Anamá	15	15	9,03	0	5,97
Anori	15	15	13,74	0	1,26
Aparecida	2.500	2.500	1.457,99	0	1.042,01
Caapiranga	15,0	15	7,66	0	7,34
Coari ²	175,0	175	0,00	0	175,00
Codajás	60,0	60	22,21	0	37,79
Irlanduba ²	60,0	60	0,00	0	60,00
Manacapuru ²	175,0	175	0,00	0	175,00
Mauá	1.075	1.075	431,83	0	643,17
REMAN	400	400	175,52	0	224,48
UTE Aparecida	1.200	1.200	0,00	0	1.200,00
UTE Mauá	2.125	2.125	954,13	0	1.170,87

NOTAS:

1 Corresponde ao volume médio recebido ou entregue corrigido @20 °C, 101,325 kPa.

2 Instalações que ainda não entraram em operação.