



RELATÓRIO DE PREVISÃO DE DISPONIBILIDADE E OCIOSIDADE

Data de atualização:
02/05/2018
Revisão:
0



Pontos de Recebimento	Contrato	Capacidade de Recebimento	Capacidade Contratada de Recebimento (2017 - 2023)	Serviço de Transporte Firme	Serviço de Transporte Não Firme	
		(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	Capacidade Disponível de Recebimento (2017 - 2023)	Capacidade Ociosa de Recebimento (2018)	Capacidade Ociosa de Recebimento (2019)
		(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)	URUCU-COARI-MANAUS	7.685	7.685	0	2.307	2.222
GNL Pecém	MALHAS NORDESTE	7.000	7.000	0	n/d	n/d
Guamaré I (GASFOR)	MALHAS NORDESTE	880	880	0		
Guamaré II (NORDESTÃO)	MALHAS NORDESTE	1.800	1.800	0	396	498
Marechal Deodoro (UPGN Alagoas)	MALHAS NORDESTE	2.600	2.600	0	1.877	1.976
Atalaia I (UPGN Atalaia >> GAL)	MALHAS NORDESTE	3.100	3.100	0	2.792	2.719
Atalaia II (UPGN Atalaia >> GAL)	MALHAS NORDESTE	1.500	1500 (2019) e 0 (2019 - 2023)	0 (2019) e 1.500 (2019 - 2023)	n/d	n/d
Pojuca II (UPGN Santiago)	MALHAS NORDESTE	3.000	3.000	0	1.949	1.893
São Francisco do Conde I (UPGN Candeias)	MALHAS NORDESTE	3.000	3.000	0	3.000	3.000
São Francisco do Conde II (EVF Manati)	MALHAS NORDESTE	6.000	6.000	0	1.354	2.137
São Francisco do Conde III (GNL TRBA)	MALHAS NORDESTE	6.000	6.000	0	n/d	n/d
São Sebastião do Passé (GNL TRBA)	GASENE	14.000	14.000	0	n/d	n/d
Cacimbas (UTGC)	GASENE	20.000	20.000	0	14.069	12.884
Interconexão SDV-02 (Lagoa Parda - VB-10 >> GASENE)	GASENE	1.500	1.500	0	n/d	n/d
UTGSUL	GASENE	2.000	2.000	0	1.037	934
Interconexão TECAB (TECAB >> GASCAV)	GASENE	20.000	20.000	0	3.113	5.224

NOTAS:

- 1 Para efeito desta análise, foram considerados apenas os Pontos de Recebimento onde ocorre injeção de gás no sistema de transporte, não sendo contemplados, portanto, os Pontos de Interconexão entre Contratos.
- 2 n/d = informação não disponibilizada pelo Carregador
- 3 O Contrato Atalaia-Laranjeiras (GAL) termina em 17/mar/2019.

Pontos de Entrega	Contrato	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega (2017 - 2023)	Serviço de Transporte Firme	Serviço de Transporte Não Firme			
		(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	Capacidade Disponível de Entrega (2017 - 2023)	Capacidade Ociosa de Entrega (2017)	Capacidade Ociosa de Entrega (2018)		
		(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)		
Coari	URUCU-COARI-MANAUS	175	175	0	2.590	2.590		
Codajás	URUCU-COARI-MANAUS	60	60	0				
Anori	URUCU-COARI-MANAUS	15	15	0				
Anamá	URUCU-COARI-MANAUS	15	15	0				
Caapiranga	URUCU-COARI-MANAUS	15	15	0				
Manacapuru	URUCU-COARI-MANAUS	175	175	0				
Iranduba	URUCU-COARI-MANAUS	60	60	0				
Aparecida	URUCU-COARI-MANAUS	2.500	2.500	0				
UTE Aparecida	URUCU-COARI-MANAUS	1.200	1.200	0				
Mauá	URUCU-COARI-MANAUS	1.075	1.075	0				
UTE Mauá	URUCU-COARI-MANAUS	2.800	2.800	0				
REMAN	URUCU-COARI-MANAUS	400	400	0			239	208

NOTAS:

- 1 Para efeito desta análise, foram considerados apenas os Pontos de Entrega onde ocorre saída de gás do sistema de transporte, não sendo contemplados, portanto, os Pontos de Interconexão entre Contratos.
- 2 n/d = informação não disponibilizada pelo Carregador



RELATÓRIO DE PREVISÃO DE DISPONIBILIDADE E OCIOSIDADE

Data de atualização:
02/05/2018
Revisão:
0

NP-1

Pontos de Entrega	Contrato	Capacidade de Entrega	Capacidade Contratada de Entrega (2017 - 2023)	Serviço de Transporte Firme	Serviço de Transporte Não Firme	
		(mil m ³ /dia)	(mil m ³ /dia)	Capacidade Disponível de Entrega (2017 - 2023) (mil m ³ /dia)	Capacidade Ociosa de Entrega (2017) (mil m ³ /dia)	Capacidade Ociosa de Entrega (2018) (mil m ³ /dia)
UTE José de Alencar	MALHAS NORDESTE	1.800	1.580	220	1.580	1.580
Termoforesaleza	MALHAS NORDESTE	1.705	1.630	75	0	0
Termoforesaleza	MALHAS NORDESTE	1.450	1.450	0	0	0
Pecém	MALHAS NORDESTE	90	90	0	1.093	1.135
Caucaia	MALHAS NORDESTE	45	45	0		
Fortaleza	MALHAS NORDESTE	550	550	0		
Pacajús	MALHAS NORDESTE	225	225	0		
Aracati	MALHAS NORDESTE	40	40	0		
Aquiraz	MALHAS NORDESTE	650	650	0		
Fazenda Belém	MALHAS NORDESTE	202	202	0	0	0
Termoforesaleza (UTE Jesus Soares Pereira)	MALHAS NORDESTE	2.500	2.500	0	0	0
Mossoró	MALHAS NORDESTE	300	300	0	1.059	1.073
Ielmo Marinho	MALHAS NORDESTE	8	8	0		
Macaíba	MALHAS NORDESTE	1.010	1.010	0		
Goianinha	MALHAS NORDESTE	40	40	0		
Mamanguape	MALHAS NORDESTE	25	25	0	582	579
Santa Rita - Campina Grande	MALHAS NORDESTE	200	200	0		
Santa Rita - João Pessoa	MALHAS NORDESTE	375	375	0		
Pedras de Fogo	MALHAS NORDESTE	264	264	0	1.985	1.913
Goiana II	MALHAS NORDESTE	1.000	1.000	0		
Igarassu	MALHAS NORDESTE	129	129	0		
Igarassu II	MALHAS NORDESTE	93	93	0		
Paulista	MALHAS NORDESTE	202	202	0		
Recife	MALHAS NORDESTE	389	389	0		
Jaboatão	MALHAS NORDESTE	358	358	0	1.291	935
Cabo	MALHAS NORDESTE	1.070	1.070	0		
RNEST	MALHAS NORDESTE	2.800	2.800	0	0	0
Termopernambuco	MALHAS NORDESTE	2.600	2.600	0	0	0
Rio Largo	MALHAS NORDESTE	230	230	0	0	0
São Miguel do Campos	MALHAS NORDESTE	50	50	0		
Penedo	MALHAS NORDESTE	50	50	0	908	850
Marechal Deodoro	MALHAS NORDESTE	600	600	0		
Carmópolis II - UO-SEAL	MALHAS NORDESTE	600	600	0		
FAFEN-SERGAS - FAFEN-SE	MALHAS NORDESTE	1.500	1.500	0		
Carmópolis II - SERGAS	MALHAS NORDESTE	49	49	0		
FAFEN-SERGAS - SERGAS	MALHAS NORDESTE	300	300	0		
Manguinhos	MALHAS NORDESTE	100	100	0		
Socorro	MALHAS NORDESTE	200	200	0		
Aracaju	MALHAS NORDESTE	340	340	0		
Itaporanga	MALHAS NORDESTE	35	35	0		
Águas Claras	MALHAS NORDESTE	45	45	0		
Estância	MALHAS NORDESTE	90	90	0		

NOTAS:

- 1 Para efeito desta análise, foram considerados apenas os Pontos de Entrega onde ocorre saída de gás do sistema de transporte, não sendo contemplados, portanto, os Pontos de Interconexão entre Contratos.
- 2 n/d = informação não disponibilizada pelo Carregador



RELATÓRIO DE PREVISÃO DE DISPONIBILIDADE E OCIOSIDADE

Data de atualização:
02/05/2018
Revisão:
0



Pontos de Entrega	Contrato	Capacidade de Entrega (mil m ³ /dia)	Capacidade Contratada de Entrega (2017 - 2023) (mil m ³ /dia)	Serviço de Transporte Firme	Serviço de Transporte Não Firme			
				Capacidade Disponível de Entrega (2017 - 2023) (mil m ³ /dia)	Capacidade Ociosa de Entrega (2017) (mil m ³ /dia)	Capacidade Ociosa de Entrega (2018) (mil m ³ /dia)		
Fazenda Alvorada	MALHAS NORDESTE	60	60	0	0	0		
Fazenda Bálsamo	MALHAS NORDESTE	30	30	0	0	0		
Araçás	MALHAS NORDESTE	30	30	0	0	0		
Catu	MALHAS NORDESTE	200	200	0	10.794	10.750		
Camaçari-Residual	MALHAS NORDESTE	2.700	2.700	0				
Camaçari-Manati	MALHAS NORDESTE	4.200	4.200	0				
UTE Chesf	MALHAS NORDESTE	3.100	3.100	0				
Aratu-Manati	MALHAS NORDESTE	1.000	1.000	0				
Aratu-Residual (Cia Salvador)	MALHAS NORDESTE	1.000	1.000	0				
Caboto (Dow Química)	MALHAS NORDESTE	1.200	1.200	0				
Candeias-Manati	MALHAS NORDESTE	200	200	0				
Candeias-Residual	MALHAS NORDESTE	400	400	0				
UTE FAFEN-BA (UTE Rômulo Almeida)	MALHAS NORDESTE	2.960	2.960	0			2.160	2.160
FAFEN-BA	MALHAS NORDESTE	2.960	2.960	0	1.586	1.619		
Cexis	MALHAS NORDESTE	30	30	0	0	0		
UPGN Candeias	MALHAS NORDESTE	1.500	1.500	0	0	0		
RLAM 6"	MALHAS NORDESTE	400	400	0	400	400		
Termobahia (UTE Celso Furtado)	MALHAS NORDESTE	1.500	1.500	0	0	0		
RLAM 14"	MALHAS NORDESTE	2.400	2.400	0	1.607	1.607		
Suape	PILAR-IPOJUCA	1.200	1.200	0	0	0		
FAFEN-SE	ATALAIA-LARANJEIRAS	1.500	1500 (2019) e 0 (2019 - 2023)	0 (2019) e 1.500 (2019 - 2023)	n/d	n/d		
Itabuna	GASENE	500	500	0	0	0		
Veracel	GASENE	500	500	0				
Eunapólis	GASENE	500	500	0				
Mucuri	GASENE	500	500	0				
Interconexão SDV-02 (GASENE >> Lagoa Parda - VB-10)	GASENE	1.500	1.500	0				
São Mateus	GASENE	280	280	0	6.472	6.428		
Linhares	GASENE	48	48	0				
Vale	GASENE	1.700	1.700	0				
Vitória	GASENE	4.000	4.000	0				
Viana	GASENE	500	500	0				
Anchieta	GASENE	1.200	1.200	0				
Cachoeiro do Itapemirim	GASENE	500	500	0				
UTE Linhares	GASENE	1.300	1.300	0			0	0
Campos	GASENE	500	500	0			0	0
Interconexão TECAB (GASCAV >> TECAB)	GASENE	20.000	20.000	0			n/d	n/d

NOTAS:

- 1 Para efeito desta análise, foram considerados apenas os Pontos de Entrega onde ocorre saída de gás do sistema de transporte, não sendo contemplados, portanto, os Pontos de Interconexão entre Contratos.
- 2 n/d = informação não disponibilizada pelo Carregador
- 3 O Contrato Atalaia-Laranjeiras (GAL) termina em 17/mar/2019.