



Data 20/06/2018 RESULTADO DA 6ª REUNIÃO MENSAL DE MONITORAMENTO DA EXPANSÃO DA TRANSMISSÃO - 2018

Nr. Emp.	SIGET	Tipo	Nome do Empreendimento	Empresa	Data Compromisso Legal	Data DMSE Anterior	Nova Data de Tendência	Alterou?	Meses	km	MVA	Comentários
1007	T2010-048	SE	SE BANABUIÚ - 1º transformador trifásico 230/69 kV - 100 MVA	CHESF	30/03/2013	01/11/2019	31/05/2019	Sim	-5,1	0	100	Obras paralisadas em 04/10/2014. Data mantida para 30/06/2018 em face contingenciamento financeiro da Chesf. Postergada por mais 11 meses em relação à previsão de dez/2016.
1022	T2010-060	LT	LT 230 kV Mascarenhas - Linhares; SE Linhares 230/138 kV - 150 MVA	FURNAS	12/07/2012	24/06/2018	01/07/2016	Sim	-23,9	99	150	LT: Comissionamento concluído em Novembro/2017. SE: Obras civis e montagem em fase final. Comissionamento iniciado em 09/04/2018. Embargo judicial devido ao processo licitatório. Furnas está negociando desembargo com interessado. A solicitação da Licença de Operação para o empreendimento foi protocolizada em 09/02/2018. A previsão é que seja emitida até o final de junho de 2018. Avanço físico: 85%.
1046	T2010-077-A	LT	LT Araraquara 2 - Taubaté, CS, em 500 kV - Subestações	COPEL GT	06/10/2012	15/06/2018	22/07/2018	Sim	1,2			Subestações em comissionamento final. Aguardando interligação em fibra óptica para efetuar ensaios de proteção e comissionamento final. Entrada em operação comercial condicionada a entrada em operação da Linha (T2010-077-B). Aguardando conclusão do Projeto Básico.
1130	T2011-103	LT	LT 500 kV Araraquara 2 - Taubaté (Trecho em circuito duplo)	COPEL GT	15/10/2012	15/06/2018	22/07/2018	Sim	1,2	5,475	0	Obras concluídas. Entrada em operação comercial condicionada a entrada em operação da Linha (T2010-077-B). Aguardando conclusão do Projeto Básico.
1290	T2012-057-A	LT	LT Messias - Maceio II 230 kV CD e SE Maceio II 230/69 kV	CHESF	10/05/2014	20/12/2018	20/12/2018	Não	0,0	40	400	SE Messias: remobilização em 19/02/2018, com obras civis e montagem em andamento. SE Maceio II: remobilização em 19/02/2018. Necessidade de reparos nos Transformadores. Previsão de conclusão para Julho/2018. LT: Mobilização da contratada em 26/01/2018. Em estudo com ONS energização provisória da LT ("fly-tap") na SE Messias em Junho/2018. SFE projeta a data para 20/12/2018. Chesf enviou Carta à ANEEL solicitando energização em vazio.
1408	T2013-045	LT	LT 500 kV Gilbués II - São João do Piauí C1	SÃO JOÃO	01/08/2016	30/06/2018	30/08/2018	Sim	2,0	408	0	A conclusão dos testes e comissionamento da linha depende da conclusão das obras autorizadas pela ANEEL nas duas subestações. A adequação na SE São João do Piauí foi autorizada à SJTE por meio da REA 5988/2016, cujo prazo previsto para conclusão é 30/06/2018, e ainda dependerá de conclusão das obras na SE Gilbués II autorizadas para a SPTe. A SJT e SPT solicitaram a emissão do TLT pelo ONS para o dia 28/05/2018. ONS está avaliando solicitação com ANEEL.
1467	T2013-097	SE	SE Igaporã III - 3º ATR 500/230 kV, conexões, e banco de reatores.	CHESF	05/02/2016	30/05/2018	30/08/2018	Sim	3,0	0	750	Em fase de obras civis. Avanço físico de 80% (mesmo do mês anterior).
1570	T2014-054	LT	LT 500 kV Itabirito 2 / Vespasiano 2 C1	MARIANA	02/05/2017	09/09/2019	09/02/2020	Sim	5,1	85	0	Atrasos devido à greve na SUPRAM-MG. Emissão de LI prevista para jul/2017 (atraso de 1 ano). Equipamentos e materiais já adquiridos. Início de obras previsto para ago/2018. Previsão de 18 meses de obras.
1583	T2014-066	SE	Instalação de 2 bancos de capacitores 230 kV, 2x150 Mvar e conexões na SE Serra da Mesa	FURNAS	10/04/2017	30/06/2018	30/06/2018	Não	0,0	0	0	Atraso na contratação do Projeto Básico. Obras iniciadas em out/2017. Fase de lançamento de cabos e comissionamento. Avanço físico de 95%.



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA DE ENERGIA ELÉTRICA
DEPARTAMENTO DE MONITORAMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO

Data 20/06/2018 RESULTADO DA 6ª REUNIÃO MENSAL DE MONITORAMENTO DA EXPANSÃO DA TRANSMISSÃO - 2018

Nr. Emp.	SIGET	Tipo	Nome do Empreendimento	Empresa	Data Compromisso Legal	Data DMSE Anterior	Nova Data de Tendência	Alterou?	Meses	km	MVA	Comentários
1601	T2014-075-A	LT	LT 500 kV ARARAQUARA 2 /ITATIBA C-1 SP	GENEBRA	14/11/2017	01/12/2018	14/02/2019	Sim	2,5	207	0	Obras em andamento. Avanço Físico: 68%. Mantida previsão de emissão de debêntures de infraestrutura para financiamento até Junho/2018.
1602	T2014-075-B	SE	CE 300/-300 Mvar ITATIBA CE1 SP	GENEBRA	14/11/2017	01/03/2019	14/01/2019	Sim	-1,5	0	0	Obras em andamento. Avanço Físico: 43% (mesmo do mês anterior). Mantida previsão de emissão de debêntures de infraestrutura para financiamento até Junho/2018.
1603	T2014-075-C	SE	CE 300/-300 MVAR SANTA BARBARA CE1 SP	GENEBRA	14/11/2017	03/08/2018	03/08/2018	Não	0,0	0	0	Obras em andamento. Avanço Físico: 86% (mesmo do mês anterior). Mantida previsão de emissão de debêntures de infraestrutura para financiamento até Junho/2018. Considerada a data projetada pela SFE: 03/08/2018.
1604	T2014-075-E	LT	LT 500 kV ITATIBA /BATEIAS C-1 SP/PR	GENEBRA	14/11/2017	14/11/2018	14/08/2019	Sim	9,0	399	0	Obras em andamento. Avanço Físico: 65% (mesmo do mês anterior). Mantida previsão de emissão de debêntures de infraestrutura para financiamento até Junho/2018.
1605	T2014-075-D	SE	SE FERNAO DIAS 500/440 KV 1200 MVA, LT 500kV Araraquara 2 - Fernão Dias C1 SP	GENEBRA	14/11/2017	31/12/2018	14/02/2019	Sim	1,5	241	1200	Obras em andamento. Avanço Físico: 58% (mesmo do mês anterior). Mantida previsão de emissão de debêntures de infraestrutura para financiamento até Junho/2018.
1609	T2014-075-F	SE	SE Fernão Dias 500/440 kV - 2400 MVA (2° e 3° banco de autotransformadores)	GENEBRA	14/05/2018	27/09/2019	27/09/2019	Não	0,0	0	2400	Obras em andamento. Avanço Físico: 38% (mesmo do mês anterior). Houve liberação em março de mais uma parcela do financiamento (138 milhões). Previsto ainda emissão de debêntures de infraestrutura para Junho/18. Considerada a data projetada pela SFE: 27/09/2019.
1687	T2010-077-B	LT	LT Araraquara 2 - Taubaté, CS, em 500 KV - Linha de Transmissão	COPEL GT	06/10/2012	15/06/2018	22/07/2018	Sim	1,2	356	0	Estruturas nos trechos T1.2 e T1.3 desembargadas já liberadas. Necessidade de Autorização da CETESB para Supressão Vegetal de árvores isoladas em trecho de 60 km. Previsão de emissão da LO até 30/05/2018. Ponto crítico: em andamento instalação de cabo OPGW em trecho de 120 km pela Procable. Aguardando conclusão do Projeto Básico.
1734	T2016-003	SE	SE LESTE - instalação de transformador monofásico 345/88kV-133MVA e proteção das barras 345 e 88 kV	CTEEP	29/06/2018	29/06/2018	29/06/2018	Não	0,0	0	0	Obras iniciadas em 01/12/2017. Fase de comissionamento, com avanço físico de 93%.
1736	T2016-005	SE	TR2 TR3 e TA2 para SE Polo	CHESF	21/03/2018	31/01/2019	29/07/2018	Sim	-6,1	0	200	Obras iniciadas em 03/10/2017. Início de colocação de painéis de proteção, controle e automação em mai/2018. Avanço físico de 79%.
1738	T2016-007	SE	SE GOIANINHA - Instalação do 4º Transformador 230/69 kV - 100 MVA	CHESF	13/07/2018	15/04/2018	12/07/2018	Sim	2,9	0	100	Projeto básico concluído. Obras iniciadas em 22/05/2017. Avanço físico de 86%. IPDO apresentou como concluído 15/04/2018. Aguardando a instalação do banco de bateria, retificador e quadro de baixa tensão, ocasionada pela implantação do 4º transformador 230/69 kV.



MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA
SECRETARIA DE ENERGIA ELÉTRICA
DEPARTAMENTO DE MONITORAMENTO DO SISTEMA ELÉTRICO

Data 20/06/2018 RESULTADO DA 6ª REUNIÃO MENSAL DE MONITORAMENTO DA EXPANSÃO DA TRANSMISSÃO - 2018

Nr. Emp.	SIGET	Tipo	Nome do Empreendimento	Empresa	Data Compromisso Legal	Data DMSE Anterior	Nova Data de Tendência	Alterou?	Meses	km	MVA	Comentários
1762	T2016-018	LT	LT 800 kV XINGU/TERMINAL RIO PA/RJ E ESTACOES CONVERSORAS CA/CC 800 kV	XRTE	02/12/2019	02/12/2019	02/12/2019	Não	0,0	5096	7868	LP emitida em 23/02/2017. LI emitida em 10/8/2017. Encontra-se em processo de emissão pelo IBAMA as Licenças de Instalação para os eletrodos de Xingu e Terminal Rio e para o circuito duplo em 500 kV Terminal Rio/Nova Iguaçu. LT-CC: Avanço físico geral de 43% contra um previsto de 23% originalmente para o período. SE Xingu: Avanço físico geral de 24% (previsto 18%). SE Terminal Rio: Avanço físico de 22,7% (previsto 17%).
1773	T2016-028	SE	SE 500 kV Luziânia - Compensador Estático 500 kV	CELG-GERTRAN	20/02/2019	30/08/2018	30/08/2018	Não	0,0	0	0	Obras iniciadas em 09/04/2017. Fase de lançamento de cabos e comissionamento. Avanço físico de 99%.
1789	T2016-044	SE	SE VENDA DAS PEDRAS - TERCEIRO BANCO DE AUTOTRANSFORMADOR 345/138 kV	PEDRAS	08/03/2019	07/02/2019	24/07/2018	Sim	-6,5	0	400	Obras iniciadas em dez/2017. Fase de lançamento de cabos e comissionamento. Avanço físico de 90%. Não solicitou TLT.
1794	T2016-049	SE	Subestação Gilbués II - Adequação do módulo geral para conexão da São João Transmissora.	SÃO PEDRO	07/08/2017	31/08/2018	30/08/2018	Sim	0,0	0	0	Idem observações no item T2014-014-B Data projetada SIGET: 31/07/2018.
1798	T2016-053	SE	SE São João do Piauí - Adequação do módulo geral para conexão da São João Transmissora	SÃO JOÃO	28/10/2017	30/06/2018	30/08/2018	Sim	2,0	0	0	Idem observações no item T2013-045 Data projetada SIGET: 31/07/2018.
1810	T2016-064	SE	SE Senhor do Bonfim - instalação do terceiro transformador 230/138 kV	CHESF	05/10/2018	31/01/2019	25/07/2018	Sim	-6,3	0	67	Empreendimento priorizado pela Diretoria Executiva da Chesf em fev/2017. Obras iniciadas em set/2017. Em fase de comissionamento. Avanço físico de 87%.
1824	T2016-077	LT	LT 500 kV Jauru - Cuiabá - C2	SANTA LUCIA	04/09/2019	30/01/2019	31/12/2018	Sim	-1,0	355	0	LP emitida em 10/02/2017. LI emitida em 11/05/2017. ASV emitida em 02/06/2017. Início de obras em set/2017. Fase de fundações e montagem de estruturas. Avanço físico de 62%.
1890	T2016-103	LT	LT 500 kV Paranaíta - Cláudia - Paranatinga - Ribeirãozinho C3	PRTE	27/06/2021	28/02/2019	28/02/2019	Não	0,0	1005	0	Obras iniciadas em jun/2017. Obras com 88% de avanço em fundações, 53% em montagem de estruturas e 12% de lançamento de cabos. Avanço físico geral de 62%. SFE projeta a data para 28/02/2019.
1937	T2017-057-B	SE	SE Rurópolis - Compensador Síncrono	EQTLT08	21/07/2022	28/02/2019	28/02/2019	Não	0,0	0	0	Contratado equipamento em set/2017. Previsão de entrega em 13 meses. Instalação do canteiro de obras concluída em 30/04/2018. Avanço físico de 27%.
1938	T2017-057-C	LT	LT 230 kV Xingu - Altamira C1	EQTLT08	21/07/2022	28/02/2019	28/02/2019	Não	0,0	61	0	Previsão de antecipação da LI para abr/2018. Possibilidade de conclusão até dez/2018. Instalação do canteiro de obras previsto para jul/2018. Avanço Físico de 27%.
1939	T2017-057-D	LT	LT 230 kV Altamira - Transamazônica, C2	EQTLT08	21/07/2022	29/03/2020	29/03/2020	Não	0,0	188	0	Previsão de antecipação da LI para abr/2018. Possibilidade de conclusão até dez/2018. Instalação do canteiro de obras previsto para jul/2018. Avanço Físico de 26%.