



SUPERINTENDÊNCIA DE FISCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS DE GERAÇÃO
Acompanhamento das Centrais Geradoras Termelétricas
(BIOMASSA)

E- ANEEL

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA



EXPANSÃO DA OFERTA DE ENERGIA ELÉTRICA

Mai/2017

Abílio Bornia

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|--------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 380/2004 | SE Irati - 34,5 kV | PR | 11,2 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Nenhuma |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civis das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 11,2 | | 01/07/2006 | | Sem Previsão |

| Acre | | | | |
|--------------------------|-------------------------|-----------|----------------------|---------------|
| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
| Portaria MME nº 345/2015 | SE - 230 kV | AC | 163,999 | 06/2014 |

| Indicadores de Monitoramento | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
| Média | Atrasado | Não Iniciada | 01/12/2017 | Prévia - Vencida |

| Cronograma de Implantação | | |
|--|--------------------------|-------------------|
| Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação. | | |
| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/09/2016 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

| Justificativa da Previsão: Estágio atual das obras. | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 164 | 30/10/2017 | 01/01/2018 | | 05/05/2020 |

Asja Sabará

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------|---|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 2017 | SE Cidade Industrial de Santa Luzia - 13.8 kV | MG | 5,704 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 15/03/2017 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 a 4 | 5,704 | | 23/01/2020 | | 23/01/2020 |

Barueri

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 4.001/2013 | SE ETC Sabesp - 138 kV | SP | 20 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 01/07/2017 | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 20 | | | | 01/10/2019 |

BBF Benjamin Constant

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|---|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 3.022/2011 | Rede da Amazonas Distribuidora - 138 kV | AM | 9,8 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Normal | Não Iniciada | Sem Previsão | Prévia - Vencida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 9,8 | | | | Sem Previsão |

BBF Tefé

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|--------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 2.629/2010 | SE da UTE Tefé - 13,8 kV | AM | 9,8 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|----------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Instalação - Vencida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Sem perspectivas para iniciar obras

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 9,8 | | 15/12/2012 | | Sem Previsão |

Biogás Bonfim

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|--------------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 488/2016 | SE Usina Bonfim - 138 kV | SP | 20,893 | 01/2016 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Atrasado | Não Iniciada | 01/10/2017 | Prévia - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/10/2017 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/02/2017 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/06/2017 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 a 7 | 20,893 | 01/01/2020 | 01/02/2020 | | 15/04/2020 |

Boltbah

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|-------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 549/2015 | SE Irapé - 230 kV | MG | 50 | 03/2015 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 01/07/2017 | Prévia - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/11/2018 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/07/2017 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/11/2018 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 50 | 01/08/2019 | 31/12/2019 | | 27/02/2021 |

Bom Sucesso

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|-----------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 4.072/2013 | SE Bom Jesus de Goiás | GO | 26 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 01/12/2017 | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 5 | 20 | | | | 01/01/2018 |

| Brasil Bio Fuels | | | | |
|-------------------------------|--|----|---------------|---------|
| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
| Resolução ANEEL nº 1.996/2009 | LT São Luiz do Anua - São João da Baliza - 69 kV | RR | 9,8 | 02/2010 |

| Indicadores de Monitoramento | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
| Baixa | Atrasado | Paralisada | N/A | Instalação - Válida |

| Cronograma de Implantação | | |
|--|-------------------|------------|
| Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação. | | |
| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 04/05/2009 | 01/09/2013 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:
Paralisação de obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 9,8 | 30/10/2012 | 15/12/2012 | | Sem Previsão |

Caarapó

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|---------------------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME N.º 44/2014 | SE Dourados Santa Cruz - 138 kV | MS | 114 | 06/2013 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/04/2016 | 30/11/2015 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/01/2015 | 15/10/2013 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/05/2015 | 20/03/2014 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 3 | 38 | 01/03/2017 | 01/04/2017 | | 30/06/2017 |

Campo Grande

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------|-----------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 45/2014 | SE Barreiras - 230 kV | BA | 150 | 06/2013 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 15/10/2015 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 09/07/2015 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 03/03/2016 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 a 3 | 150 | 11/05/2017 | 29/12/2017 | | Sem Previsão |

Caramuru Itumbiara

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|------------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 5956/2016 | SE Paranaíba (CELG) - 230 kV | GO | 8,5 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 30/10/2016 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 30/03/2016 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 30/08/2016 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 8,5 | | 08/08/2019 | | 15/12/2019 |

Cerona

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|----------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 1.976/2009 | SE Ivinhema - 230 kV | MS | 150 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Nenhuma |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/12/2011 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/01/2012 | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 50 | | 01/05/2012 | | Sem Previsão |
| 2 | 50 | | 01/05/2014 | | Sem Previsão |
| 3 | 50 | | 01/05/2015 | | Sem Previsão |

Cocal II

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------|---|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 53/2014 | LT Capivara - Presidente Prudente - 138kV | SP | 182,6 | 01/2008 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Implantação divergente da outorga/projeto básico.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 4 | 51,3 | 01/04/2012 | 01/05/2012 | | Sem Previsão |

Codora

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|--------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 550/2015 | SE Itapeci - 69 kV | GO | 68 | 03/2015 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 01/04/2018 | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/04/2018 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/01/2018 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 3 | 20 | 01/01/2019 | 01/04/2019 | | 01/04/2019 |

Cooper-Rubi

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|------------------------|----|---------------|--------|
| Despacho ANEEL 4.316/2009 | SE Rubiataba - 34,5 kV | GO | 21 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 16/05/2005 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 19/09/2005 | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 15 | | 08/05/2006 | | Sem Previsão |
| 2 | 6 | | | | Sem Previsão |

Costa Rica I

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|-----------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 393/2015 | SE Paraíso 2 - 230 kV | MS | 163,999 | 06/2014 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Atrasado | Não Iniciada | 15/12/2017 | Prévia - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 31/07/2016 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/03/2016 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 30/09/2016 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 164 | 21/11/2018 | 31/12/2018 | | 05/05/2020 |

Eldorado Unidade Nova Andradina

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|----------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 354/2004 | SE Nova Andradina - 138 kV | MS | 22 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Nenhuma |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/03/2005 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/08/2005 | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 15 | | 01/11/2006 | | Sem Previsão |
| 2 | 7 | | 01/11/2006 | | Sem Previsão |

F&S Agri Solutions

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|----------------|---------------------------------|----|---------------|--------|
| REA 6.103/2016 | SE Lucas do Rio Verde - 34,5 kV | MT | 18 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 19/10/2015 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/03/2017 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 18 | | 01/11/2019 | | 01/11/2019 |

Fibria - MS (Antiga VCP - MS)

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------------|--------------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 5.104/2015 | SE seccionadora Elektro 138 kV | MS | 395,839 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 21/01/2016 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 05/05/2016 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 3 | 141,601 | | | | 29/08/2017 |
| 4 | 141,601 | | | | 29/09/2017 |

Geo Elétrica Tamboara

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|-----------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 3.856/2013 | SE Tamboara - 34,5 kV | PR | 11,94 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 01/12/2012 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 01/06/2014 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 01/10/2014 |

Justificativa da Previsão:

Implantação divergente da outorga/projeto básico.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 a 6 | 11,94 | | | | 30/06/2017 |

Guarani Cruz Alta 2

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|--|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 394/2015 | LT São José do Rio Preto - Barretos - 138 kV | SP | 25 | 06/2014 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 10/11/2017 | Prévia - Vencida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/11/2017 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 10/11/2017 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 10/12/2017 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 25 | 15/12/2018 | 01/01/2019 | | 23/02/2021 |
| 1 | 25 | 15/12/2018 | 01/01/2019 | | 23/02/2021 |

J. A. Konzen - São Miguel

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------|-------------------------------|----|---------------|--------|
| REA nº 4.878/2014 | SE Ipiranga do Norte - 34,5kV | MT | 15,654 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 15/12/2017 | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 16 | | | | 05/05/2020 |

| Lasa | | | | |
|------------------------------|-------------------------|-----------|----------------------|---------------|
| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
| Resolução ANEEL nº 5962/2016 | SE Canivete - 13,8 KV | ES | 33 | Nenhum |

| Indicadores de Monitoramento | | | | |
|-------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

| Cronograma de Implantação | | |
|--|--------------------------|-------------------|
| Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação. | | |
| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 15/03/2017 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 26/11/2015 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 01/10/2016 |

| Justificativa da Previsão: Estágio atual das obras. | | | | | |
|--|----------------------|--------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 33 | | 10/08/2019 | | 18/08/2020 |

Nardini Aporé

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------------|-----------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 1.965/2009 | SE Chapadão do Sul - 138 kV | GO | 75 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|----------------------|
| Alta | Atrasado | Em Andamento | N/A | Instalação - Vencida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 15/03/2017 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 25 | 01/04/2016 | 01/05/2016 | | 22/04/2021 |
| 2 | 25 | 01/04/2018 | 01/05/2018 | | 01/04/2021 |
| 3 | 25 | 01/04/2020 | 01/05/2020 | | 15/04/2023 |

| NG Bioenergia I | | | | |
|--------------------------------|--------------------|----|---------------|--------|
| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
| Resolução ANEEL n.º 3.887/2013 | SE Acreúna - 69 kV | GO | 47 | Nenhum |

| Indicadores de Monitoramento | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

| Cronograma de Implantação | | |
|--|-------------------|------------|
| Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação. | | |
| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 01/02/2015 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 15/02/2014 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/03/2014 |

| Justificativa da Previsão: Estágio atual das obras. | | | | | |
|--|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 2 | 14 | | | 01/04/2017 | 01/06/2017 |
| 3 | 23 | | | | 01/06/2018 |

Onça Pintada

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|----------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 477/2016 | SE Selvíria - 138 kV | MS | 50 | 01/2016 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 24/12/2018 | Prévia - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 20/03/2019 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 24/12/2018 | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 14/06/2019 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 50 | 14/07/2020 | 31/08/2020 | | 31/08/2020 |

Predilecta

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|--------------------------|----------------------|----|---------------|---------|
| Portaria MME nº 600/2016 | SE Dobrada - 13,8 kV | SP | 5 | 01/2016 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Atrasado | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 18/11/2015 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/05/2016 |

Justificativa da Previsão:

Compatibilização com início de suprimento de energia negociada no ambiente regulado.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 5 | 19/10/2016 | 26/10/2016 | | 15/01/2020 |

Rio Claro de Goiás

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------|-------------------------|----|---------------|--------|
| REA nº 4.945/2014 | SE Montes Claros 138kV. | GO | 21,3 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 13/05/2014 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 13/05/2014 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/03/2017 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 30 | | 25/11/2017 | | 25/11/2017 |

Rio Vermelho 3

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|--|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 5973/2016 | Seccionamento da LT 138 kV Dracena-Flórida Paulista SE Barra | SP | 20 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 02/01/2019 | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 20 | | 15/08/2019 | | 19/08/2020 |

Rondon II

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|----------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 118/2005 | SE UHE Rondon II - 34,5 kV | RO | 24 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Atrasado | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/04/2008 | 15/08/2014 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/04/2007 | 15/08/2014 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/04/2007 | 15/09/2014 |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 12 | | 01/06/2007 | | 15/12/2018 |
| 2 | 12 | | 01/06/2008 | | 15/12/2018 |

Santa Fé

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------------|-----------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 5.385/2015 | SE Gavião Peixoto - 34,5 kV | SP | 42 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 15/08/2017 | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 3 | 30 | | | | 04/12/2018 |

São Sepé

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|-------------------------------|------------------------|----|---------------|---------|
| Resolução ANEEL nº 5.384/2015 | SE Formigueiro - 69 kV | RS | 8 | 04/2015 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Alta | Atrasado | Em Andamento | N/A | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | 01/03/2017 | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | 01/05/2016 | 30/10/2016 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | 01/01/2017 | |

Justificativa da Previsão:

Estágio atual das obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 8 | 01/11/2017 | 31/12/2017 | | 15/05/2018 |

Sonora

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|--------------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL n.º 381/2004 | SE Rondonópolis - 230 kV | MS | 25 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Atrasado | Não Iniciada | Sem Previsão | Nenhuma |

Cronograma de Implantação

Considerações:

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Proposta de revogação em andamento.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|----|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 | 25 | | 30/09/2006 | | Sem Previsão |

Triunfo

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|------------------------------|------------------|----|---------------|--------|
| Resolução ANEEL nº 4742/2014 | SE 138kV | AC | 28,97 | Nenhum |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| Baixa | Normal | Paralisada | N/A | Operação |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 15/06/2014 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/08/2014 |

Justificativa da Previsão:

Paralisação de obras.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 e 2 | 28,97 | | | | Sem Previsão |

Vale do Paraná

| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
|----------------------------|---|----|---------------|---------|
| Resolução ANEEL 5.726/2016 | Seccionamento LT Ilha Solteira - Jales - 138 kV | SP | 48,5 | 01/2016 |

Indicadores de Monitoramento

| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
|---------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|---------------------|
| Média | Normal | Não Iniciada | 01/10/2018 | Instalação - Válida |

Cronograma de Implantação

Considerações: Não há marcos de cronograma estabelecidos como obrigação.

| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
|--|-------------------|------------|
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | |

Justificativa da Previsão:

Compatibilização com início de suprimento de energia negociada no ambiente regulado.

| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
|-------|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 1 e 2 | 48,5 | | 29/03/2019 | | 06/05/2022 |

| WD | | | | |
|------------------------------|---|----|---------------|---------|
| ATO LEGAL | PONTO DE CONEXÃO | UF | POTÊNCIA (MW) | LEILÃO |
| Resolução ANEEL n.º 166/2004 | Secionamento da LT Três Marias - João Pinheiro 1 - 138 kV | MG | 18 | 01/2016 |

| Indicadores de Monitoramento | | | | |
|------------------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-------------------|
| VIABILIDADE PARA OPERAÇÃO | EXECUÇÃO DO CRONOGRAMA | SITUAÇÃO DA OBRA | PREVISÃO DE INÍCIO DA OBRA | LICENÇA AMBIENTAL |
| Alta | Normal | Em Andamento | N/A | Operação |

| Cronograma de Implantação | | |
|--|-------------------|------------|
| Considerações: Alguns marcos do cronograma não foram estabelecidos como obrigação. | | |
| CRONOGRAMA DE EVENTOS | DATA DA OBRIGAÇÃO | REALIZAÇÃO |
| Início das Obras do Sistema de Transmissão | | 15/08/2016 |
| Início das Obras Civas das Estruturas | | 21/07/2016 |
| Início da Montagem Eletromecânica das Unidades Geradoras | | 15/01/2017 |

| Justificativa da Previsão: | | | | | |
|--|---------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Compatibilização com início de suprimento de energia negociada no ambiente regulado. | | | | | |
| UG | Potência (MW) | DATA DA OBRIGAÇÃO | | REALIZAÇÃO | PREVISÃO |
| | | Operação em Teste | Operação Comercial | Operação em Teste | Operação Comercial |
| 2 | 16 | | 06/01/2019 | | 30/06/2017 |
| 3 | 30 | | 06/01/2019 | | 30/06/2017 |