



AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA

Gestão das Outorgas de Geração e Transmissão

HÉLVIO NEVES GUERRA

Superintendente de Concessões e Autorizações de Geração - SCG

IVO SECCHI NAZARENO

Superintendente de Concessões, Permissões e Autorizações de
Transmissão - SCT

Brasília, 08 de junho de 2018

Desafio



O QUE SE PRETENDE?



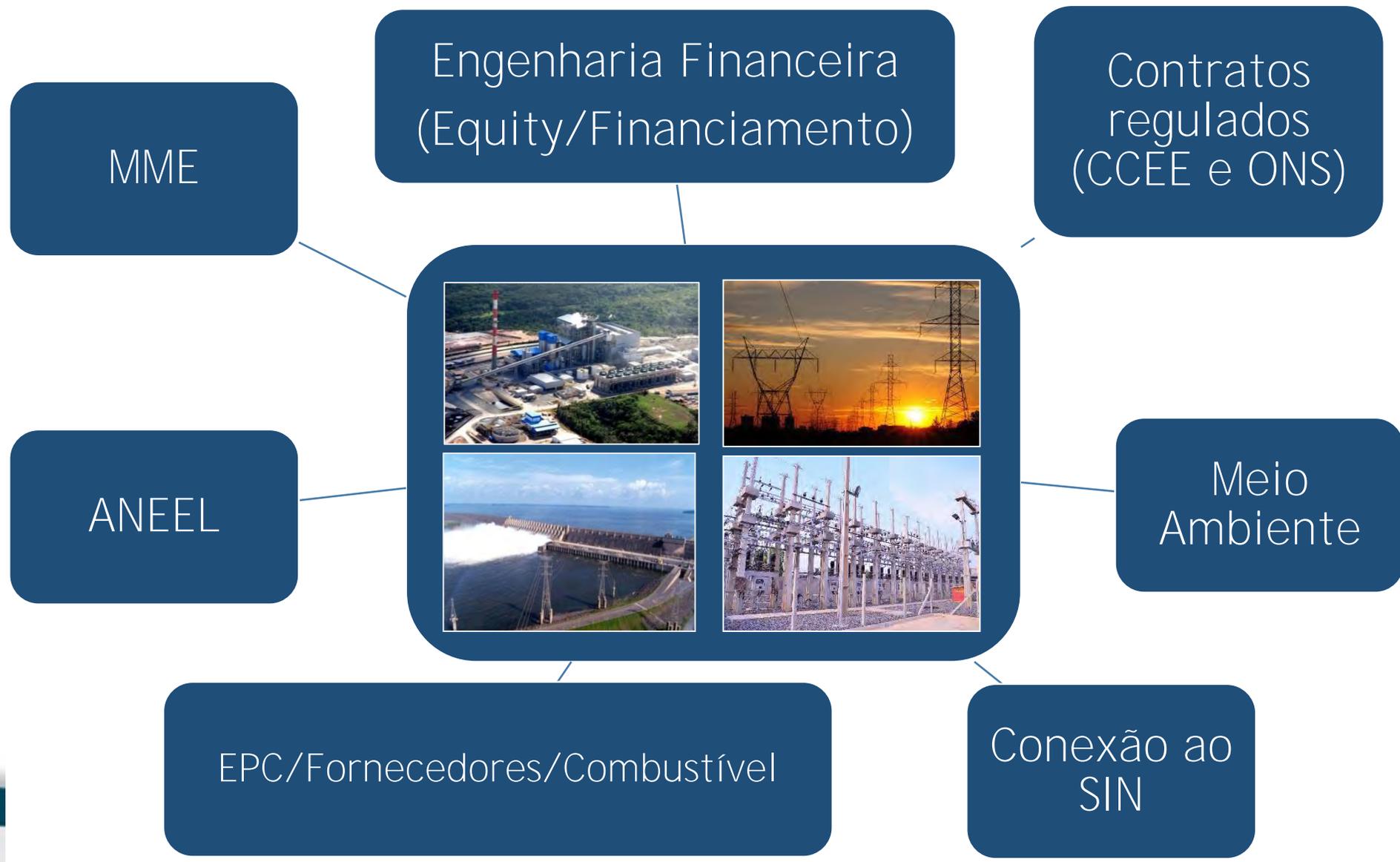
Atuação Preventiva e Proativa

Medidas visando a solução ou mitigação dos problemas identificados

Integração entre as diversas instâncias envolvidas

Reuniões periódicas com os agentes visando acompanhamento e avaliação.

Acompanhamento dos empreendimentos



Faz parte da gestão das outorgas fiscalizar a implantação dos empreendimentos, agindo para:

Promoção de conformidade regulatória

Atuação Preventiva e Orientativa

Atuação Responsiva
(incentivar comportamento adequado)

UHE : com Contrato de Concessão (Potência Superior a 50 MW)

UTE: de grande porte que tenha vendido energia em leilão

EOL/UFV: grandes parques que tenham vendido energia em leilão

PCH: dificuldades no licenciamento ambiental

Painel de Gestão das Outorgas de Geração

Resultado: acompanhamento pelos gestores do status de implantação dos empreendimentos.



IASO-G: Índice ANEEL de Situação das Outorgas de Geração

SCG - Superintendência de Concessões e Autorizações de Geração

Situação do Empreendimento em: 04/06/2018

Potência de Empreendimentos com Status "Não Crítico" (Considerando todos os Empreendimentos) - MW:

18.894,40

Potência Total de Empreendimentos (Considerando todos os Empreendimentos) - MW:

24.822,10

IASO-G: Índice ANEEL de Situação das Outorgas de Geração (%):

76,12%

[Ir para Situação Geral dos Empreendimentos de Geração](#)



Grupo 1 - Empreendimentos Acompanhados no Programa Gestão das Outorgas

Potência de Empreendimentos com Status "Não Crítico" (MW):

2.760,96

Potência Total de Empreendimentos (MW):

4.918,70

IASO-G:

Grupo 2 - Demais Empreendimentos Não Participantes do Programa de Gestão das Outorgas

Potência de Empreendimentos com Status "Não Crítico" (MW):

15.062,00

Potência Total de Empreendimentos (MW):

20.372,00

76,12%

NOME DO EMPREENDIMENTO	CEG	POTÊNCIA OUTORGADA (MW)	SITUAÇÃO
☒ UHE Baixo Iguaçu	UHE.PH.PR.030923-0.01	350,20	
☒ UHE Colíder	UHE.PH.MT.030422-0.01	300	
☒ UHE Itaocara I	UHE.PH.RJ.027969-2.01	150	
☒ UHE Santa Branca	UHE.PH.PR.035290-0.01	62	
☒ UHE São Manoel	UHE.PH.PA.031444-7.01	700	
☒ UHE São Roque	UHE.PH.SC.030938-9.01	141,90	
☒ UHE Sinop	UHE.PH.MT.031428-5.01	400	
☒ UTE Novo Tempo GNA II	UTE.GN.RJ.032955-0.02	1.298,96	
☒ UTE Porto de Sergipe I	UTE.GN.SE.032228-8.01	1.515,64	
☒ UTE Rio Grande (Revogada)	UTE.GN.RS.032956-8.01	1.238	

GRUPO	ETAPA
02 - FACULTATIVOS	<input checked="" type="checkbox"/> Publicação da Declaração de Utilidade Pública (DUP) da usina
	<input checked="" type="checkbox"/> Publicação da Declaração de Utilidade Pública (DUP) para o STIR
03 - REQUISITOS	<input checked="" type="checkbox"/> Assinatura de todos os CCEAR
	<input checked="" type="checkbox"/> Assinatura de todos os financiamentos necessários
	<input checked="" type="checkbox"/> Celebração do contrato de fornecimento de equipamentos eletromecânicos
	<input checked="" type="checkbox"/> Celebração do contrato de fornecimento de equipamentos para o STIR
	<input checked="" type="checkbox"/> Celebração do contrato de EPC
	<input checked="" type="checkbox"/> Emissão da Licença de Instalação (LI) da usina
	<input checked="" type="checkbox"/> Emissão da Licença de Instalação (LI) do STIR
	<input checked="" type="checkbox"/> Aprovação do Projeto Básico da usina
	<input checked="" type="checkbox"/> Aprovação do Projeto Básico do STIR
	<input checked="" type="checkbox"/> Emissão da Autorização para Supressão Vegetal (ASV)
	<input checked="" type="checkbox"/> Aquisição de todas as terras necessárias à implantação
04 - CONSTRUÇÃO DA USINA	<input checked="" type="checkbox"/> Início da montagem do canteiro de obras
	<input checked="" type="checkbox"/> Início das obras civis das estruturas
	<input checked="" type="checkbox"/> Início do desvio do rio
	<input checked="" type="checkbox"/> Conclusão do desvio do rio
	<input checked="" type="checkbox"/> Início da montagem eletromecânica das unidades geradoras
	<input checked="" type="checkbox"/> Início do enchimento do reservatório
	<input checked="" type="checkbox"/> Término do enchimento do reservatório
	<input checked="" type="checkbox"/> Descida do rotor da primeira unidade
05 - CONEXÃO AO SIN	<input checked="" type="checkbox"/> Obtenção do Parecer de Acesso
	<input checked="" type="checkbox"/> Celebração do Contrato de Conexão ao Sistema de Transmissão/Distribuição - (CCT/CCD)
	<input checked="" type="checkbox"/> Celebração do Contrato de Uso do Sistema de Transmissão/Distribuição - (CUST/CUSD)
	<input checked="" type="checkbox"/> Início da construção do STIR (incluindo subestação elevadora)
	<input checked="" type="checkbox"/> Término da construção do STIR (incluindo subestação elevadora)
	<input checked="" type="checkbox"/> Início das obras da linha de transmissão
	<input checked="" type="checkbox"/> Conclusão das obras da linha de transmissão
	<input checked="" type="checkbox"/> Demais ampliações e reforços para conexão ao SIN
06 - OPERAÇÃO	<input checked="" type="checkbox"/> Emissão da Outorga de Uso de Recursos Hídricos
	<input checked="" type="checkbox"/> Emissão da Licença de Operação (LO) para a usina
	<input checked="" type="checkbox"/> Operação em teste da primeira unidade
	<input checked="" type="checkbox"/> Operação comercial da primeira unidade

UTE Novo Tempo e UTE Rio Grande

Potência: 1.238 MW

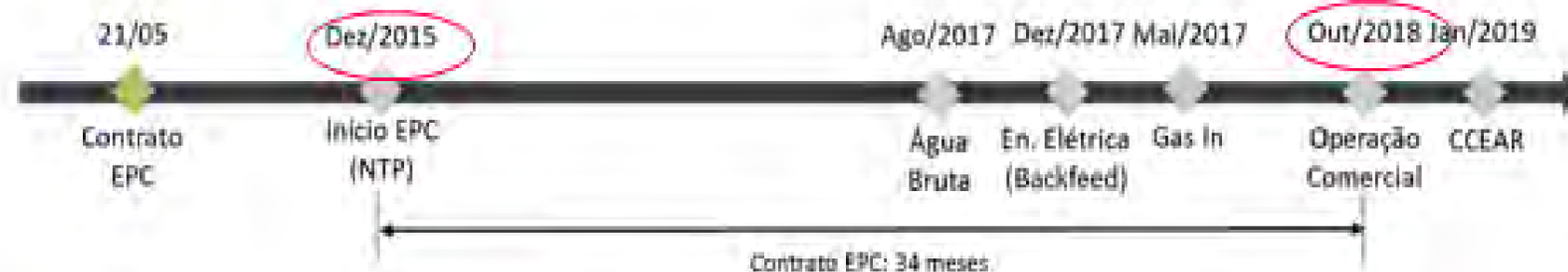
- Combustível: GNL

Leilão nº 06/2014 (A-5)
Realizado em 28/11/2014

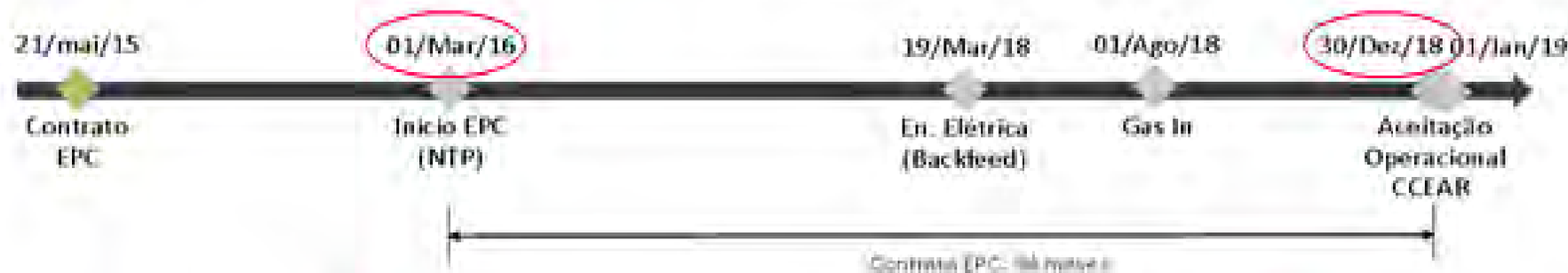
- Início do suprimento: 01/01/2019
- Renegociação (REN 711/2016): 01/01/2021

UTE Novo Tempo e UTE Rio Grande

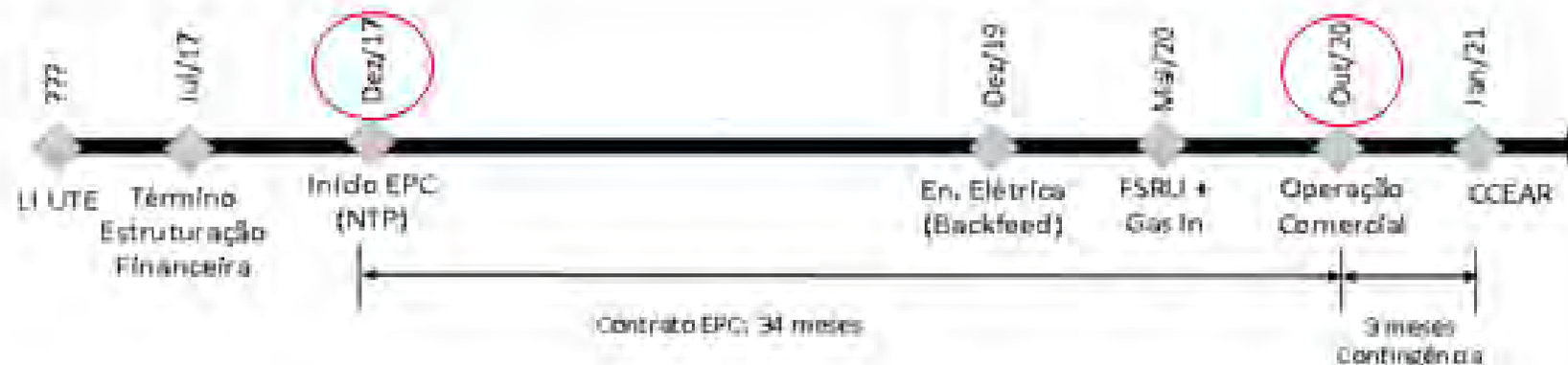
Junho/2015



Novembro/2015



Junho/2016



UTE Novo Tempo e UTE Rio Grande



Em julho/2016

Nota Técnica da SCG/SCG sobre a inviabilidade dos empreendimentos.

Dificuldades para implantação	Possui?
CCEAR	✓
Licenciamento Ambiental	X
Situação Fundiária	X
Engenharia Financeira	X
Contrato de fornecimento e serviços de implantação	X
Combustível	X
Navio <u>regaseificador</u> e infraestrutura portuária	X

UTE Rio Grande e UTE Novo Tempo

Em 20/07/2016 - Termo de Intimação emitido propondo a revogação da outorga

Em 10/08/2016 - Empresa informou que postergou CCEAR até 2021

Em 07/02/2017 - Decisão da DIR - Prazo até 31/08/2017 para a empresa demonstrar as condições necessárias a implantação dos empreendimentos

UTE Novo Tempo: Novo interessado - Transferência do Controle Acionário

UTE Rio Grande: Revogada - pedido de reconsideração em análise pela Diretoria

UHE Itaocara

mar/2016

- 1ª reunião
- Início de suprimento adiantado em 16 meses.

set/2016

- **Atraso formal** do início das obras no Contrato de Concessão.
- Início de suprimento adiantado em 6 meses.

mar/2017

- Previsão de Início da obra: Jul/2017; sem adiantamento.

jun/2016

- Relatadas as dificuldades para financiamentos
- Início de suprimento adiantado em 12 meses.

dez/2016

- **4 marcos formais atrasados.**
- Início de suprimento adiantado em 3 meses.

Data de Suprimento: 01/01/2020

Abril/2017: Reunião com os acionistas das empresas - Light e Cemig

Março/2018: Pedido de revogação da outorga - em instrução



AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA

HÉLVIO NEVES GUERRA -
Superintendente de Concessões e
Autorizações de Geração - SCG

Ivo Secchi Nazareno -
Superintendente de Concessões,
Permissões e Autorizações de
Transmissão - SCT

ENDEREÇO: SGAN 603 Módulos I e J - Brasília/DF

CEP: 70830-110

TELEFONE GERAL: 061 2192 8020

OUVIDORIA SETORIAL: 167

