

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis – IBAMA, órgão responsável pelo licenciamento ambiental federal, e a Termoelétrica São Paulo Geração de Energia S.A., empresa responsável por desenvolver, projetar, implantar e operar a Usina a Gás Natural UTE São Paulo, convidam para a audiência pública de apresentação do projeto e do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) do empreendimento, localizado no município de Caçapava/SP, na Rodovia Vito Ardito, próximo à fábrica da Volkswagen. As ações de comunicação social, destinadas à divulgação das audiências públicas da UTE São Paulo fazem parte das medidas exigidas pelo licenciamento ambiental federal, conduzido pelo IBAMA, processo 02001.005766/2022-10.



IBAMA e a Termoelétrica São Paulo Geração de Energia S.A. convidam para a audiência pública do empreendimento

AUDIÊNCIA PÚBLICA*

Abertura da Audiência Pública	19:00
Apresentação do estado do processo de licenciamento Órgão Ambiental Licenciador: IBAMA	19:15
Apresentação sobre o empreendimento e seus objetivos Empreendedor: Natural Energia	19:45
Exposição técnica sobre os estudos desenvolvidos Consultoria Ambiental: Ecologus	20:15
Intervalo Coffee Break	21:00
Início da etapa de perguntas	21:15
Encerramento da Audiência Pública	ao fim da etapa de perguntas

Contato:

contato@naturalenergia.com.br
Rua Santa Luzia, 651 – 31º andar – Centro
Rio de Janeiro - RJ

*Os horários são uma estimativa e podem variar de acordo com as definições do IBAMA.

UTE SÃO PAULO

02 de julho 04 de julho

Terça-feira às 19 horas Quinta-feira às 19 horas

Summit Suítes Hotel Caçapava Auditório do Hotel Nacional Inn

R. João Benedito Moreira, 40 Av. Deputado Benedito Matarazzo, 9009

Jd. Maria Cândida Jd. Oswaldo Cruz

Caçapava – SP São José dos Campos – SP

Venha conhecer o projeto!

Será disponibilizado transporte gratuito de ida e volta nas respectivas rodoviárias das cidades Caçapava, São José dos Campos, Taubaté, Pindamonhangaba, Monteiro Lobato, Jacareí, Santo Antônio do Pinhal e Tremembé até o local da audiência pública.

Para solicitação de transporte é necessário entrar em contato com a ouvidoria até o dia 28/06.

Ouvidoria e Transporte

contato@naturalenergia.com.br
+55 21 3590-4151

Transmissão ao vivo

www.youtube.com/@naturalenergia2427

Para baixar o EIA e o RIMA do projeto, obter mais informações sobre o **transporte gratuito** para a audiência e o horário de ida e volta, acesse:



UTE SÃO PAULO

Capacidade Instalada	1.750 MW
Combustível	Gás Natural
Fabricante de Máquinas	Siemens
Configuração	02 módulos de Ciclo Combinado e 01 módulo em Ciclo Simples (Configuração 01) ou 03 módulos de geração de Ciclo Simples (Configuração 02).
Estruturas Auxiliares	Sistema de captação de água bruta e descarte de efluente tratado, gasoduto e linha de transmissão.
Localização	Município de Caçapava no estado de São Paulo.

LICENCIAMENTO AMBIENTAL

Empreendedor: a Natural Energia é a desenvolvedora da UTE São Paulo. Sua sede fica no centro do Rio de Janeiro. Atua no desenvolvimento de projetos de geração de energia eólica, solar e termelétrica.



Consultoria Ambiental: Labouré Ambiental Ltda/ Nascente Soluções Ambientais e de Recursos Hídricos.



Órgão Ambiental Licenciador: o Ibama é um órgão federal autônomo, vinculado ao Ministério do Meio Ambiente. Atua nas áreas de fiscalização e licenciamento ambiental. É o órgão responsável pelo licenciamento ambiental da UTE São Paulo.



Estudos Ambientais:

Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e Relatório de Impacto Ambiental (RIMA)

Estudos Ambientais:

Meio Físico, Meio Biótico e Meio Socioeconômico