



## Identificação Empreendimento

### Identificação

#### Dados do Empreendimento

**Denominação do Empreendimento:** UHE Jatobá.

**Processo nº:** 02001.003642/2009-22.

**Tipologia:** Usina Hidrelétrica.

**Processo Arquivado?** Não.

**Situação do empreendimento:** Em fase de elaboração de Termo de Referência.

**Processo de Regularização?** Não.

**Coordenação Responsável pelo Processo:** COHID.

#### Dados do Empreendedor

**Empreendedor:** CENTRAIS ELETRICAS DO NORTE DO BRASIL S.A..

**CPF/CNPJ:** 00.357.038/0001-16.

#### Data da Entrega

**Data de Entrega da FAP:** Sem Informação.

## Dados Específicos

### A Usina

#### Identificação

**Código da ANEEL:** 485000043330940.

#### Modelo da usina

**Modelo:** A fio d'água.

#### Potência

**Potência Instalada:** 2338 MW.

**Potência Firme:** 1282 MW.

#### UHEs e PCHs a montante e a jusante

**UHEs e PCHs a montante:** UHE Chacorão (prevista).

**UHEs e PCHs a jusante:** UHE São Luiz do Tapajós (prevista).

### A Barragem

#### Dados da Barragem

**Comprimento da barragem:** 1287 metros.

**Altura da crista da barragem:** 35,5 metros.

**Quantidade de turbinas:** 40.

**Tipo das turbinas:** Bulbo.



### Municípios de localização do eixo da barragem

Municípios do eixo da barragem: ITAITUBA/PA.

### Coordenadas estimadas do eixo da barragem

Polígonos do reservatório em graus min seg:

Longitude	Latitude
056 55 10.9 W	05 11 48.0 S
056 55 39.0 W	05 11 14.2 S
056 41 38.7 W	05 37 16.6 S
057 08 05.1 W	05 52 25.0 S
057 39 18.7 W	05 59 21.9 S
056 54 54.2 W	05 12 16.6 S

## Reservatório(s)

### Dados do Reservatório

Reservatório nº 1

Área total do reservatório: 646,3 Km<sup>2</sup>.

Volume acumulado: 4014 hm<sup>3</sup>.

Quota mínima de operação: 66 metros.

Quota máxima de operação: 66 metros.

Profundidade média do reservatório: Sem Informação.

Comprimento do reservatório: 131 Km.

Comentários: Sem Informação.

Municípios atingidos: JACAREACANGA/PA, ITAITUBA/PA.

Polígonos do reservatório em graus min seg:

Longitude	Latitude
Sem Informação.	Sem Informação.

## O Rio

### Rio a ser barrado

Região Hidrográfica: Amazônica.

Rio: Tapajós.

O rio é federal? Sim.

Principais afluentes: Jamanxim; Crepori e Rio das Tropas..

O rio é navegável? Sim.

Comentários: O rio não é navegável em toda sua extensão e, em alguns trechos, a passagem só é possível através de voadeiras ou rabetas..



## Vazão

Vazão de projeto: 10423 m<sup>3</sup>/s.

Previsão de trecho com vazão reduzida: Sem Informação.

Vazão reduzida: Sem Informação.

Comentários: Sem Informação.

## Outras Informações

### Situação do empreendimento

Empreendimento está solicitando regularização: Sem Informação.

Síntese da situação de ocupação do entorno do reservatório: Sem Informação.

Data de entrada em operação: Sem Informação.

### Dados adicionais

Obras associadas: Sem Informação.

Destinação da energia: Sistema Interligado Nacional – SIN.

Corpo hídrico - CONAMA nº 357/2005: Sem Informação.

Dados preliminares sobre o uso e conflitos da água na área atingida: Serão avaliados nos Estudos Ambientais..

## Meio Biótico e Físico

### Dados Bióticos

#### Bioma

Bioma envolvido	Observação acerca do Bioma envolvido
-----------------	--------------------------------------

Amazônia

O empreendimento está inserido no Bioma Amazônico.

#### Presença de Unidades de Conservação

Unidade de Conservação	Competência	Intervenção
------------------------	-------------	-------------

Floresta Nacional de Itaituba I

Federal

direta (no interior da unidade)

#### Presença de Corredores de Proteção Ambiental

Corredores de Proteção Ambiental: A ser avaliado nos Estudos Ambientais..

#### Existência de Áreas Prioritárias para Proteção da Biodiversidade

Área prioritária	Observação acerca da área prioritária
------------------	---------------------------------------

Prioridade Muito Alta

Am 130

Prioridade Alta

Am 142

#### Presença de áreas de relevante Interesse Sócioambiental

Área relevante	Distância(km)
----------------	---------------

Area de Preservacao Permanente

Sem Informação.



## Existência de Ambientes com Caverna na Área

**Potencial de existência de cavidade naturais na área:** De acordo com a base de dados do CECAV (ICMBio) não há cavidades naturais nesta área..

## Dados Físicos

### Classificação segundo o CONAMA (Nº 357/2005)

**Corpo hídrico segundo o CONAMA (Nº 357/2005):** Águas doces.

**Classificação segundo o CONAMA (Nº 357/2005):** Classe 2.

**Observação acerca da classificação:** Não há classificação específica para o rio..

### Classificação segundo o CONAMA (Nº 274/2000)

**Classificação do corpo hídrico segundo Resolução CONAMA (Nº 274/2000):** Sem Informação.

**Observação acerca da classificação:** Sem Informação.

## Dados sobre o uso da água

**Dados preliminares sobre o uso da água:** Navegação de pequeno porte..

## Comitês de Região Hidrográfica

**Comitês de Região Hidrográfica existentes na região do empreendimento:** Não há.

## Socioeconômico

### Terras Indígenas

#### Presença de terras indígenas nas áreas afetadas

**Terra indígena:** Sem Informação.

### Quilombos

#### Presença de Quilombolas nos municípios afetados

#### Denominação

#### Localização

Sem Informação.

Sem Informação.

## Atividades Econômicas

#### Descrição preliminar do perfil da atividade econômica predominante da área afetada

#### Atividade econômica

#### Descrição

Minerária

Garimpo de ouro

Pecuária

Pecuária

Extrativismo

Extrativismo

Agricultura Familiar

Agricultura familiar

Pesca e Aqüicultura

Pesca



## Patrimônio Histórico

Referência de áreas Tombadas, de Patrimônio Histórico ou sítios arqueológicos conhecidos na área afetada

Item	Identificação	Localização
Sem Informação.	Sem Informação.	Sem Informação.

## Contato

### Contato(s)

Dados do(s) Contato(s)

Nome	Endereço	Fone/Fax	Email
Antonio Raimundo Santos Ribeiro Coimbra	SCN, Quadra 06, Conjunto A, Bloco C, Sala 516. Asa Norte BRASILIA/DF CEP: 70746-004	(0xx61) 3429-5320 (0xx61) 3429-5459	acoimbra@eln.gov.br

## Informações complementares

### Informações

Informações sobre licenças emitidas por órgãos ambientais

Licença	Nr Licença	Órgão Expedidor	Emissão	Vencimento
Sem Informação.	Sem Informação.	Sem Informação.	Sem Informação.	Sem Informação.

Informações sobre estudos ambientais já realizados

Descrição do estudo	Autoria do estudo	Responsável técnico	Data	Observações
Estudos de Inventário Hidrelétrico do rio Tapajós	Eletronorte S.A.; Camargo Corrêa S.A. e CNEC Engenharia S.A.	Eletronorte: Eng. Hélio C. de Barros Franco; CNEC: Eng. José Luiz Pettená	16/05/2008	Estudos ambientais contidos no Inventário Hidrelétrico do rio Tapajós (aprovado pela ANEEL através do despacho N°1.887/2009).

Informações sobre áreas de relevante interesse para a biodiversidade

Outras informações julgadas pertinentes: Demais informações serão obtidas através dos Estudos Ambientais.