



Processo IMA 00031591/2023

Dados da Autuação

Autuado em: 19/07/2023 às 12:03

Setor origem: PTL/SCDIG - Setor da Plataforma SC Digital

Interessado principal: STATKRAFT ENERGIAS RENOVAVEIS S/A

Classe: Comunicação Eletrônica sobre Encaminhamento de Documento

Assunto: Encaminhamento de Documento

Detalhamento: Assunto (Finalidade do Pedido): Consulta a respeito da existência de UCs municipais.
No. solicitação: 0002622682/2023



Dados da Solicitação

Órgão Destino

IMA - Instituto do Meio Ambiente do Estado de Santa Catarina

Setor Destino

IMA/PROTO - Protocolo Geral do Instituto do Meio Ambiente do Estado de Santa Catarina

CPF

01011144948

Nome Completo

Diandra Christine Vicente De Lima

E-mail

diandra.lima@ciaambiental.com.br

Telefone

41996236805

Assunto (Finalidade do Pedido)

Consulta a respeito da existência de UCs municipais.

Detalhamento do Assunto

Consulta a respeito da existência de UCs municipais para licenciamento ambiental da PCH Canoas.

Estou representando outra Pessoa Física, Jurídica ou Órgão Público

Sim

CPF/CNPJ do Representado

00622416000141

Nome Completo ou Razão Social do Representado

Statkraft Energias Renováveis S.A.

Outros Interessados

-

CEP

[não informado]

Logradouro

[não informado]

Número

[não informado]

Complemento

[não informado]

Bairro

[não informado]

Estado

[não informado]

Município

[não informado]



Declaração e Termo de Aceite

Declaração legal

Declaro, para os devidos fins e efeitos legais, serem pessoais e verdadeiras as informações inseridas neste requerimento, sobre as quais assumo todas as responsabilidades, sob pena de incorrer nas sanções previstas nos artigos 299 e 307 do Código Penal (falsidade ideológica e falsa identidade).

Ref: 202300066-3

Florianópolis, 27 de junho de 2023.

Ao

IMA – Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina

Avenida Mauro Ramos, 428 - Centro

CEP: 88.020-300 Florianópolis – SC

Assunto: **Consulta a intervenientes a respeito da implantação da PCH Canoas.**

Processo ANEEL: 48500.004832/2017-47

Prezada Senhora,

SHEILA MEIRELLES

Presidente

Através desta, levo ao conhecimento de V.Sa., que a empresa **Statkraft Energias Renováveis S.A.**, estabelecida na Rod. José Carlos Daux – SC 401, nº 5500, sala 325, Torre Jurerê A. Saco Grande, Florianópolis/SC, CEP 88032-005, inscrita no CNPJ 00.622.416/0001-41, por seu representante legal adiante subscrito, está desenvolvendo o **EIA/RIMA da PCH Canoas**, situada no rio Canoas, localizado na sub-bacia 71, bacia hidrográfica do rio Uruguai (7), no estado de Santa Catarina.

A seguir são apresentadas as coordenadas geográficas no eixo do barramento do aproveitamento:

- **Latitude: 27°26'30.06" Sul**
- **Longitude: 50°40'33.06" Oeste**

O rio Canoas tem comprimento total de 603 km e seus principais afluentes pela margem direita são os rios João Paulo, do Desquite, dos Cachorros e das Marombas, e pela margem esquerda os rios Ponte Alta, dos Macacos, dos Índios, do Tributo e das Caveiras.

Na figura 1 a seguir é apresentada a localização do empreendimento entre os municípios Curitiba e São José do Cerrito.

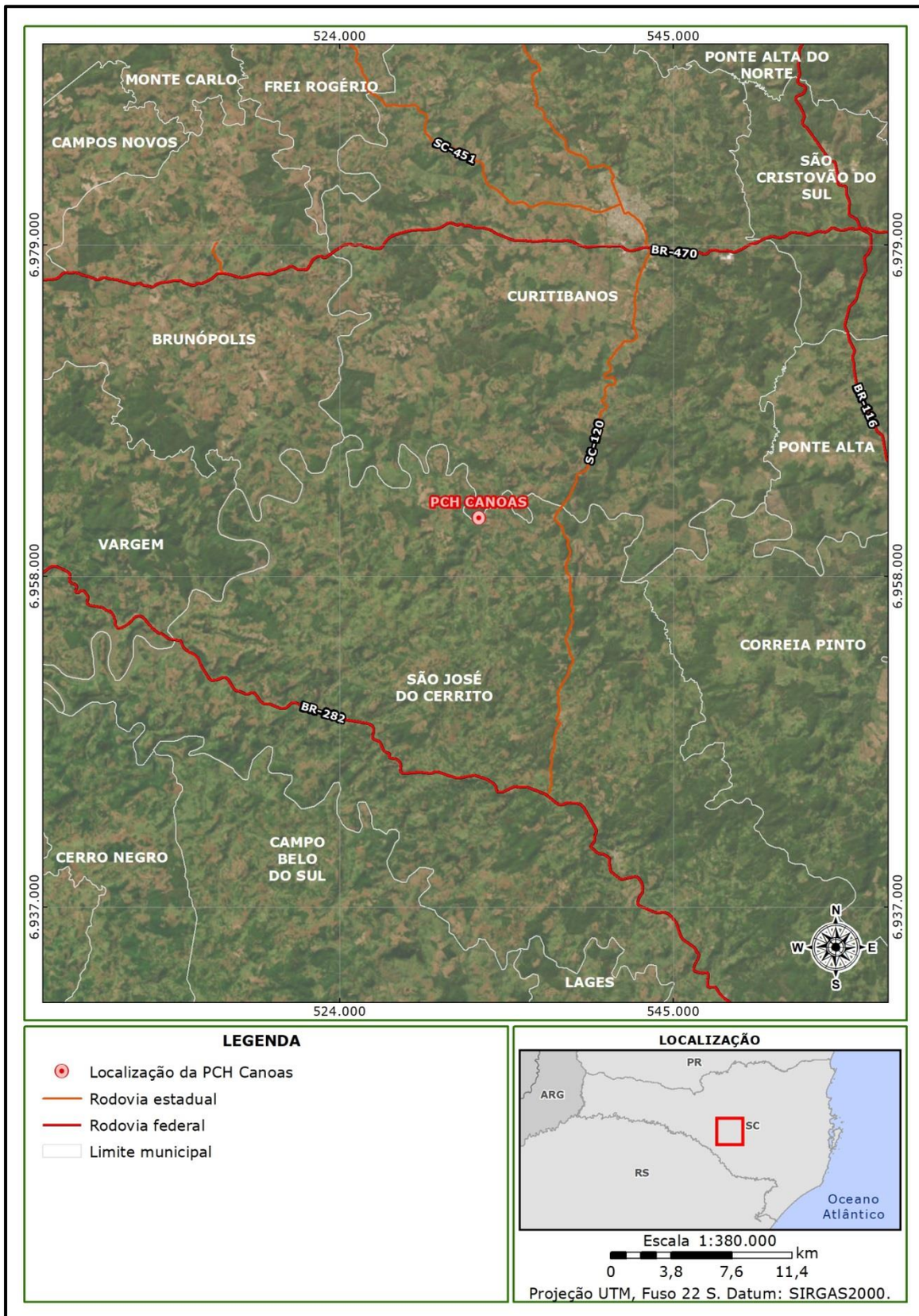


Figura 1 - Mapa de localização da PCH Canoas.

O acesso principal até barramento da PCH inicia-se na cidade de Curitiba, sentido São José do Cerrito, cerca de 15 km pela rodovia SC 120, seguindo pela saída do km 235 da rodovia, para a região de Santa Cruz do Pery.

Após análise da região sobre a existência de unidades de conservação (UC) nas proximidades da bacia do rio Canoas, foi possível constatar que o aproveitamento não causará interferências em nenhuma UC, visto que a mais próxima (Parque Estadual Rio Canoas) está localizada a uma distância de 48,5 km do aproveitamento da PCH Canoas, seguido pelas UCs RPPN Estadual Natural Serra da Farofa, RPPN Estadual Natureza Viva BRF, RPPN Parque Florestal do Contestado, Área de Preservação Permanente do Rio Uruguai e da Área de Relevante Interesse Ecológico Serra da Abelha, conforme ilustra a figura 2.

Em anexo a este documento estão os arquivos shp e kml dos mapeamentos da área de aproveitamento da PCH Canoas.

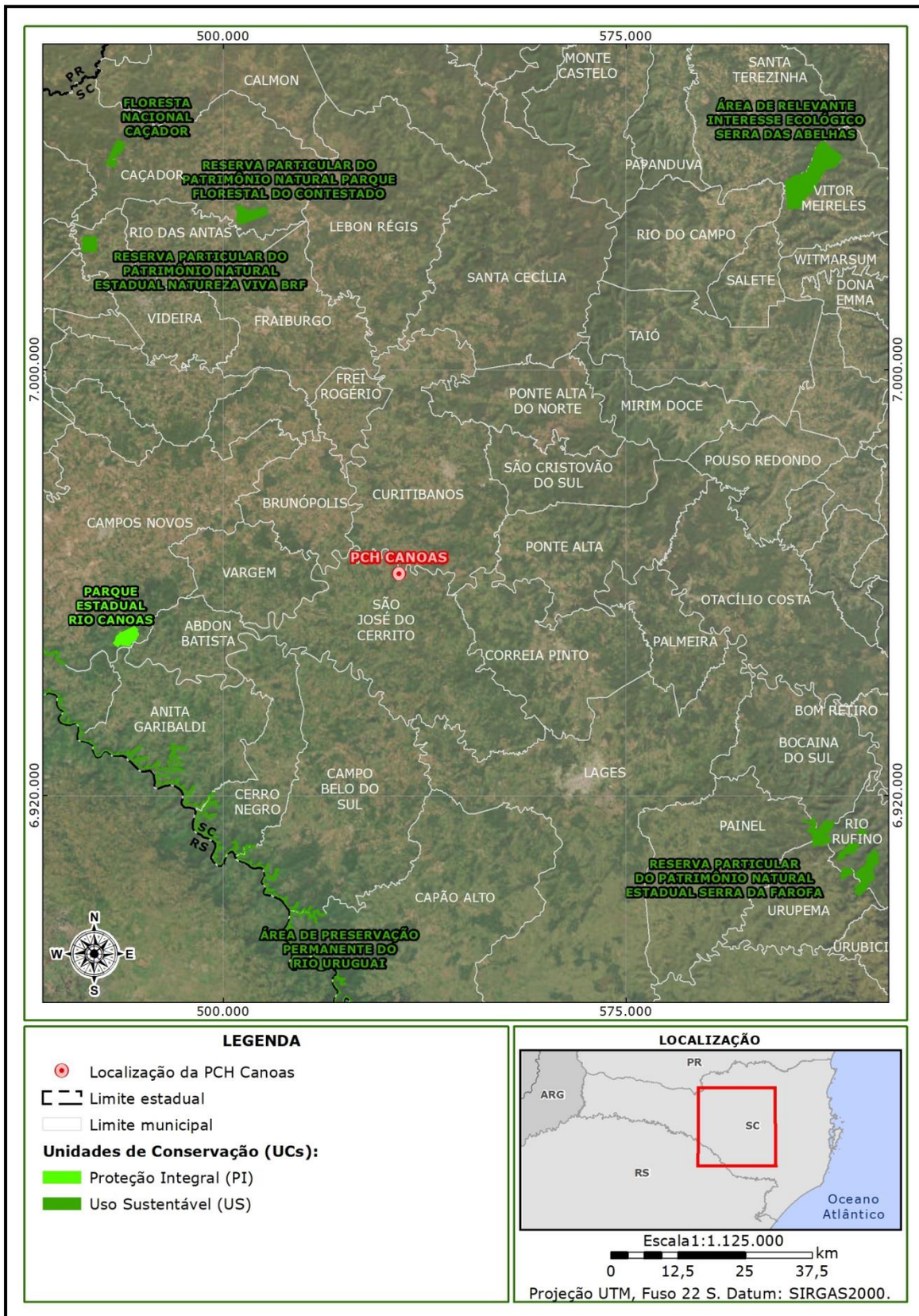


Figura 2 - Mapa de localização das UC's próximas ao empreendimento.

Sob estes termos, solicitamos a confirmação dos dados apresentados, bem como informação a respeito da eventual existência de unidades de conservação municipais na área indicada. Informamos, ainda, que a formalização desta consulta é parte do processo de licenciamento e necessária para emissão da licença ambiental, e foi sugerida pelo Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA) através da Informação Técnica nº 1370/2023/IMA/GELOP.

Na certeza de podermos contar com a colaboração deste competente órgão, desde já agradecemos.

Atenciosamente,

Ana Lima
Vice-Presidente de Assuntos Corporativos

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma IziSign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://izisign.com.br/Verificar/EF25-F5F8-7CCD-D571> ou vá até o site <https://izisign.com.br> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: EF25-F5F8-7CCD-D571



Hash do Documento

50A6C3EBBC1E5A66AE8C64424AF01575A99EAA6A5FEE9097431B35E434FC574B

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 30/06/2023 é(são) :

- Ana Claudia De Araujo Lima (Signatário - STATKRAFT
ENERGIAS RENOVÁVEIS S.A) - 685.959.484-53 em 30/06/2023
15:18 UTC-03:00
Tipo: Certificado Digital

