



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Unidade Setorial da Diretoria de Licenciamento Ambiental



TERMO DE ABERTURA DE VOLUME

Aos 08 dias do mês de dezembro de 2015, procedemos a abertura deste volume nº II do processo de nº 02001.005992/2014-91, que se inicia com a página nº 195. Para constar subscrevo e assino.

Maycon Roberto da S. Martins
MAYCON ROBERTO DA S. MARTINS
Responsável do(a) SETORIAL DILIC/IBAMA

EM BRANCO



NN: PR 024/2015

MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
Documento - Tipo:	<i>Porta</i>
Nº. 02001.0 225	<i>24/2015-61</i>
Recebido em:	<i>16/11/2015</i>
Assinatura <i>[Signature]</i>	

Porto Alegre, 13 de novembro de 2015.

Sr. Thomaz Miazaki de Toledo

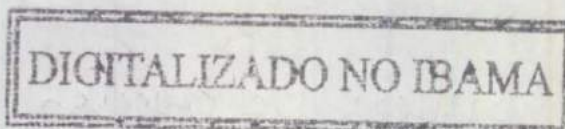
Diretor de Licenciamento Ambiental

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama

70818-900 Brasília – DF



Assunto: Reapresentação do Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental referente ao empreendimento UTE Ouro Negro – 600MW em atendimento ao parecer 02001.004285/2015-68 COEND/IBAMA.

Ref.: Proc. Adm. 02001.005992/2014-91

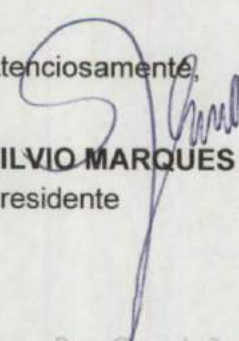
Prezado Senhor,

Ao cumprimentá-lo cordialmente, em atendimento ao parecer 02001.004285/2015-68 COEND/IBAMA, a Ouro Negro Energia vem, por meio deste, reapresentar, impresso e em meio digital, o Estudo de Impacto Ambiental e respectivo Relatório de Impacto Ambiental relativo ao empreendimento UTE Ouro Negro – 600 MW, a carvão mineral, a ser instalada no município de Pedras Altas/RS. Juntamente com o EIA/RIMA está sendo apresentado a lista de verificação de atendimento ao Termo de Referência para elaboração dos estudos.

Nesta oportunidade encaminhamos também cópias das publicações do requerimento da Licença Prévia, conforme determina a Resolução CONAMA nº 006/1996. As publicações foram realizadas no Jornal do Comércio de 27/10/2015, na Tribuna do Pampa de 27 e 28/10/2015 e no Diário Oficial da União de 30/10/2015.

Sendo o que tínhamos para o momento.

Atenciosamente,


SILVIO MARQUES DIAS NETO
Presidente

*OBS: Recebi
10 Pastas
02 CD'S.*


RECEBIDO

Em. 17/11/15

Ass.: Jeanne

Ao A.A. Henrique Marques,

PARA INSTRUÇÃO DO PROCESSO
E CHECK-LIST.



Hugo Ferreira Netto Loss
COEN/DIC/GENE/DILIC/IBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat. 2073866

18/11/15



FUNDAÇÃO HOSPITALAR DE JANAÚBA

AVISO DE ALTERAÇÃO

A Fundação Hospitalar de Janaúba vem tornar público por meio da presente ALTERAÇÃO que ora é levada a efeito, a ALTERAÇÃO parcial do Edital de licitação Registro de Preço na modalidade de Pregão Presencial nº 00019/2015, Processo nº 00011/2015, PUBLICADO EM 20/10/2015 SEÇÃO 03 PAGINA 155 do tipo Menor Preço Por Item, para Aquisição de materiais e equipamentos hospitalares. Assim, torna público, para conhecimento e esclarecimento dos interessados, que houve uma necessidade de alteração, acrescidas as seguintes documentações no Item 7.3 Qualificação Técnica, do edital. Tendo em vista que as alterações acima afetarão na formulação das propostas por parte dos licitantes, fica estabelecido novo prazo para realização do certame, qual seja 12.11.2015 às 09:00 horas, permanecendo inalterados os demais dispositivos espostos no instrumento convocatório.

Janaúba, MG, 29 de Outubro de 2015. CARLA MARISE DOMINGUES CARDOSO Pregoeira

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 20/2015

Processo nº 32/2015

A Fundação Hospitalar de Janaúba torna público, para conhecimento dos interessados que realizará, 13/11/2015 às 09:00:00, em sua sede a Av. Pedro Álvares Cabral, 140 - Bairro: Veredas - CEP 39440-000 - Janaúba - MG, licitação na modalidade de Pregão Presencial, do tipo menor preço, para Aquisição de materiais e equipamentos hospitalares, conforme especificações constante do edital e seus anexos, cuja cópia poderá ser adquirida junto à Diretoria da Fundação Hospitalar, no referido endereço, no horário de 08:30 às 17:00 horas, nos dias úteis, no email licitacao@hjanauba.com.br ou no site hjanauba.com.br. Janaúba, 30 de Outubro de 2015.

CARLA MARISE DOMINGUES CARDOSO Pregoeira

FUNDAÇÃO MÉDICA DO RIO GRANDE DO SUL

AVISO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO

Processo nº 735/15.

Item: Aquisição de Bio Reator Sistema Completo- Total US \$5.670,00

Contratado: GE healthcare Bio-Sciences Convênio Ref: 1641/08 FINEP/CTC-RS Fundamento legal: Dispensa de Licitação Art. 24 Inc. XXI Autorização: 28/10/15 Ratificação: 28/10/2015

Porto Alegre, 28 de outubro de 2015. MATHEUS RORIZ SILVA CRUZ Presidente da Comissão de Licitação

FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE SANTA ROSA

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 34/2015

A Fundação Municipal de Saúde de Santa Rosa torna público que, nos termos da Lei nº 8.666/93 de 21.06.93 e da Lei nº 10.520/2002, de 17.07.2002, realizará licitação conforme segue: Pregão Presencial 34/2015 - A presente licitação destina-se à escolha da melhor proposta de preços para aquisição de Equipamentos de Informática para a Fundação Municipal de Saúde de Santa Rosa - Fumussar. Abertura no dia 16/11/2015 às 08h30min. Os editais em seu teor encontram-se a disposição na Seção de Material e Patrimônio. Telefones para contato: (53)3513-5150/5152 ou no site: www.fumussar.com.br.

Santa Rosa, 29 de outubro de 2015. ALDAIR MELCHIOR Diretor do Departamento de Gestão Administrativa

FUNDAÇÃO NORTE RIO-GRANDENSE DE PESQUISA E CULTURA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 38/2015

Referência: Pregão Eletrônico nº 034/2015 - FUNPEC Contrato nº 038/2015-FUNPEC celebrado entre a Fundação Norte-Rio-Grandense de Pesquisa e Cultura (FUNPEC) e a empresa VOLKSWAGEN DO BRASIL INDUSTRIA DE VEICULOS AUTOMOTORES LTDA (CNPJ: 59.104.422/0024-46). Valor: R\$ 126.950,00 (Cento e vinte e seis mil novecentos e cinquenta reais). Objeto: "Aquisição de veículo tipo 4x4". As despesas dessa licitação correrão à conta das respectivas dotações orçamentárias dos convênios e contratos geridos pela Fundação Norte-Rio-Grandense de Pesquisa e Cultura. Prazo de Vigência: 36 (trinta e seis) meses. Assinaram em 27 de outubro de 2015, a Profª Tereza Neuma de Castro Dantas, Diretora Geral da FUNPEC, pela contratante, e o Sr. Ronaldo Vieira Teles, pela contratada.

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico http://www.in.gov.br/iaacmickadck.html, pelo código 00032015103000134

AVISO DE HOMOLOGAÇÃO

A autoridade competente, no uso de suas atribuições legais, especialmente nos termos da Portaria nº 018/2014-SUPER/FUNPEC, em consonância com a Lei 10.520 de 17 de julho de 2002, resolve: HOMOLOGAR o procedimento licitatório, do PREGÃO ELETRÔNICO nº 034/2015-FUNPEC, tipo "Menor preço por item", cujo objeto trata de aquisição de veículo tipo 4x4, conforme especificações do termo de referência, sendo vencedora a empresa VOLKSWAGEN DO BRASIL INDUSTRIA DE VEICULOS AUTOMOTORES LTDA (CNPJ: 59.104.422/0024-46) para o item 01. Estando toda a documentação apresentada de acordo com as exigências editalícias.

Natal/RN, 26 de outubro de 2015. TEREZA NEUMA DE CASTRO DANTAS Diretora Geral

FUNDAÇÃO SOUSÂNDRADE DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRONICO Nº 9/2015

A Fundação Sousândrade torna pública a realização do Pregão Eletrônico, cujo objeto é a contratação de empresa especializada na prestação de serviços de Emissão de Bilhetes de Passagens Aéreas (Nacional e Internacional), para atender as necessidades do Projeto Curso de Especialização em Docência na Educação Infantil no âmbito do Contrato nº 007.020.027/2012 UFMA/FSADU, a ser realizado no dia 12/11/2015 às 10:00 hrs. Informações pelos telefones (98) 4009.1014 e 4009. 1015 e nos sites www.licitacao-c.com.br e www.faduo.org.br

São Luís, 29 de outubro de 2015. MOISÉS ABREU FRANCA Pregoeiro

HOSPITAL APÓSTOLO PEDRO

AVISOS DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 2/2015

Processo Nº 25000.227668/2014-37

O Hospital Apóstolo Pedro - Entidade Privada Sem Fins Lucrativos, comunica a todos os interessados que no dia 17/11/2015 às 9h realizará a abertura da sessão pública para abertura e julgamento das propostas referente ao processo licitatório, na modalidade de Pregão Presencial, de nº 02/15, objetivando aquisição de equipamentos permanentes.

PREGÃO PRESENCIAL Nº 3/2015

Processo nº 25000.227668/2014-37

O Hospital Apóstolo Pedro - Entidade Privada Sem Fins Lucrativos, comunica a todos os interessados que no dia 17/11/2015 às 14h realizará a abertura da sessão pública para abertura e julgamento das propostas referente ao processo licitatório, na modalidade de Pregão Presencial, de nº 03/15, objetivando aquisição de equipamentos permanentes.

Mimoso do Sul-ES, 28 de outubro de 2015. PREGOIRO ELIEDSON VICENTE MORINI Pregoeiro

INSTITUTO DE MEDICINA INTEGRAL PROFESSOR FERNANDO FIGUEIRA

RESULTADO DE JULGAMENTO COTAÇÃO ELETRÔNICA DE PREÇOS Nº 57/2015,

Modalidade: convênio nº 797441/2013

A Superintendente de Administração e Finanças do IMIP, no uso de suas atribuições legais, torna público o Cancelamento da Cotação Eletrônica, tendo por objeto Locação de Espaço, Equipamentos e Coffee Break, fonte de recursos do convênio nº 797441/2013 - MS/FNS, devido à falta de orçamento para pagamento de diárias aos servidores estatutários envolvidos. Assim sendo publicaremos novo Edital oportunamente.

Recife, 29 de outubro de 2015. MARIA SILVIA FIGUEIRA VIDON Superintendente de Administração e Finanças

INSTITUTO ALCIDES D'ANDRADE LIMA

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 4/2015

Tipo: Menor Preço por Item. Objeto: Aquisição de Equipamentos e Materiais Permanentes. Fonte de Recursos: Convênio nº. 765457/2011 - Ministério da Saúde/HMJ. Data de Acolhimento das Propostas: a partir das 09:00 hs do dia 29/10/2015. Data da Abertura das Propostas: 12/11/2015, às 10:00h - Data do Pregão e Disputa: 12/11/2015, às 11:00h. O certame será realizado através do Sistema Informatizado de Licitações do Banco do Brasil, site: www.licitacoes.com.br, observando-se sempre o horário de Brasília-DF. Aquisição de Editais: gratuitamente pela Internet no site www.licitacoes.com.br, sob nº. 607092. Informações: tel: (81) 3126-9953 ou através do e-mail: contratos2@cascc.org.br.

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

e.com.br, observando-se sempre o horário de Brasília-DF. Aquisição de Editais: gratuitamente pela Internet no site www.licitacoes.com.br, sob nº. 607092. Informações: tel: (81) 3126-9953 ou através do e-mail: contratos2@cascc.org.br.

Jabotão dos Guararapes-PE, 29 de outubro de 2015. JULIANA GARAHY REGUS Pregoeira

IRMANDADE DA SANTA CASA DE MISERICÓRDIA DE PRUDENTÓPOLIS

AVISOS DE LICITAÇÃO TOMADA DE PREÇOS Nº 3/2015

Menor preço global. OBJETO: Aquisição de 01 (um) ENDOSCÓPIO PARA LAPAROSCOPIA. Abertura dos envelopes: 18/11/2015 às 13h:30min. VALOR MÁXIMO: 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais). Os envelopes deverão ser entregues à Rua Cândido de Abreu, 1400 em Prudentópolis/PR CEP 84.400-000 IMPRETERIVELMENTE até as 13:00h do dia 18/11/2015.

TOMADA DE PREÇOS Nº 4/2015

Menor preço global. OBJETO: Aquisição materiais de consumo médico/hospitalares. Abertura dos envelopes: 25/11/2015 às 13h:30min. VALOR MÁXIMO: 100.000,00 (cem mil reais). Os envelopes deverão ser entregues à Rua Cândido de Abreu, 1400 em Prudentópolis/PR CEP 84.400-000 IMPRETERIVELMENTE até as 13:00h do dia 25/11/2015.

Prudentópolis, 27 de outubro de 2015. ELAINE MARIA THOMÉ SANCHES Provedora

LUZIANIA-NIQUELÂNDIA TRANSMISSORA S.A.

AVISO DE LICENÇA

A Luziânia-Niquelândia Transmissora S.A. - LNT, concessionária de serviços públicos de transmissão de energia (CNPJ 14.863.121/0001-71), torna público que recebeu em 14/10/2015 a 1ª retificação da Licença de Operação nº 1.248/2013 emitida pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, com a validade de 10 anos, para os dois bancos de autotransformadores da Subestação Luziânia. A SE Luziânia está localizada no município de Luziânia, no Estado de Goiás.

MURILO MAGALHÃES NOGUEIRA Diretor Presidente

MARUMBI TRANSMISSORA DE ENERGIA S.A.

EXTRATO DE CONTRATO Nº 15/2015

Contratante: Marumbi Transmissora de Energia S.A. Contratada: Veper Serviços de Vigilância Ltda. CNPJ. 76.995.984/0001-50. Objeto: Prestação de Serviços de Vigilância Armada, período 24 (vinte e quatro) horas, com mobilização imediata, para o Empreendimento Marumbi-Subestação Curitiba Lease, 525/230 kV. Conforme Dispensa de Licitação MA 015/15; Data de Assinatura: 16/10/2015; Prazo de Vigência: 180 dias. Preço Total: R\$ 124.740,00.

EXTRATO DE CONTRATO Nº 13/2015

Contratante: Marumbi Transmissora de Energia S.A. Contratada: Sociedade da Água Serviços Ambientais e Engenharia Ltda. ME, CNPJ 80.821.440/0001-49. Objeto: Contratação dos serviços referente ao Programa de Monitoramento da Fauna, do PBA do Empreendimento Marumbi; Conforme Concorrência MA 013/15; Data de Assinatura: 28/10/2015; Prazo de Vigência: 730 dias. Valor Global: R\$ 120.000,00.

OURO NEGRO PARTICIPAÇÕES SOCIETÁRIAS LTDA

AVISO DE LICENÇA

A OURO NEGRO Energia Ltda., CNPJ nº 20.598.824/0001-12, torna público que requereu ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, em 07/10/2015, a Licença Prévia - LP, relativa ao empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW - Carvão Mineral, com potência de geração de 600MW/h, a partir da queima de carvão mineral, a ser instalada no município de Pedras Altas, Estado do Rio Grande do Sul. Foi determinado o estudo de impacto ambiental.

Porto Alegre, 16 de Outubro de 2015. SILVIO MARQUES DIAS NETO Presidente da OURO NEGRO

SERVIÇO DE APOIO ÀS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS DE SÃO PAULO

EXTRATO DE CONTRATO

Espécie: Processo nº 610/2015 - Contrato de Prestação de Serviços nº 026/2015. Contratante: Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas do Estado de São Paulo - SEBRAE-SP. Contratada: S.O. Men-



EM BRANCO



ouronegro ENERGIA UTE OURO NEGRO 

A OURO NEGRO Energia Ltda., CNPJ nº 20.598.824/0001-12, torna público que requereu ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, em 07/10/2015, a Licença Prévia - LP relativa ao empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW - Carvão Mineral, com potência de geração de 600MW/h, a partir da queima de carvão mineral, a ser instalada no município de Pedras Altas, Estado do Rio Grande do Sul. Foi determinado o estudo de impacto ambiental.

Porto Alegre, 16 de Outubro de 2015.
Silvio Marques Dias Neto
 Presidente

Prefeitura Municipal de Pinheiro Machado

AVISO DE LICITAÇÃO CHAMAMENTO PÚBLICO nº. 031/2015

Objeto: Aquisição de Gên. Alimentícios da Agricultura Familiar, Data: 05/11/2015 às 10:00, no Centro Administrativo, sito a rua Sete de Setembro, nº. 322. Edital disponível no site www.pinheiromachado.rs.gov.br. E-mail: licitacoes@pinheiromachado.rs.gov.br.

José Felipe da Feira
 Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal de Pinheiro Machado

EDITAL Nº 031/SMA/2015

O PREFEITO MUNICIPAL DE PINHEIRO MACHADO, no uso de suas atribuições legais e de conformidade com o que lhe confere a Lei Orgânica do Município, TORNA PÚBLICO que, fica intimado o proprietário do "trailer", situado na rua Professora Eutrópia, esquina com Avenida Amintas Luiz Dutra, próximo a Escola Municipal de Ensino Fundamental Avelino de Assis Brasil, para que, no prazo de dez dias, compareça junto a Secretária Municipal da Fazenda, a fim de regularizar sua situação, sob pena de recolhimento do "trailer" ao depósito.

Gabinete do Prefeito Municipal de Pinheiro Machado, em 26 de outubro de 2015.

José Felipe da Feira
 Prefeito Municipal

CIDEJA TOMADA DE PREÇO Nº 003/2015

OBJETO: Contratação de empresa para transporte e descarga de 370.529,04 t de cascalho. Maiores informações poderão ser obtidas na sede do Consórcio, localizada na rua Braúlio Farias, 220 Candiota, pelo fone 53 3245 7250 e www.cideja.com.br.

Alexandre Vedoto
 Presidente da CPL

PCdoB **65** **EDITAL DE CONVOCAÇÃO DA CONFERÊNCIA MUNICIPAL**

O Comitê Municipal do Partido Comunista do Brasil, nos termos do artigo 26º, 32º do Estatuto partidário, combinado com o art. 2º. Das normas congressuais, convoca a Conferência Municipal no Município de Candiota a instalar-se no dia 14 de novembro de 2015 às 15:00 horas, no Plenarinho Câmara Municipal de Vereadores de Candiota.






A ordem do dia da Conferência Municipal será:

- 1- Discussão e deliberação sobre o Projeto de Resolução Política, sobre a crise econômica/financeira, situação internacional, nacional.
- 2- Discussão e deliberação sobre o novo Programa Partidário.
- 3- Discussão e deliberação sobre a atualização da Política de Quadros.
- 4- Discussão e deliberação sobre alteração dos artigos 5º, 9º, 42º, 46º, e 60º, do estatuto do Partido e dispositivos correlatos.
- 5- Eleições de Delegados (as) à Conferência Estadual.
- 6- Balanço das atividades de direção municipal, estabelecimento do número de seus membros e eleições do Comitê Municipal.

O presente Edital será afixado na sede do Comitê Municipal, na Câmara de Vereadores, no Mural do Cartório Eleitoral.

Candiota, 26 de outubro de 2015
Adilson Garcia Lucena
 Presidente Municipal do Partido Comunista do Brasil

Horóscopo

- ÁRIES**  Hoje temos a Lua cheia, que representa o ápice do atual ciclo nos relacionamentos. O momento é muito importante para a prática do desapego e percepção do que é essencial.
- LIBRA**  Chegamos à Lua Cheia, um momento de plenitude do atual ciclo. É um período que enfatiza as questões financeiras e os seus valores e talentos.
- TOURO**  É em seu signo que ocorre hoje a Lua Cheia, taurino. Um momento muito importante para o trabalho, a saúde e os relacionamentos.
- ESCORPIÃO**  O Sol em seu signo e a Lua no signo gêmeo caracterizam a fase lunar cheia. É um momento muito intenso aos seus relacionamentos, parcerias e associações.
- GÊMEOS**  A fase lunar cheia contém uma lição de desapego aos gêmeanos. É um momento muito significativo para a vida afetiva, o trabalho e a saúde.
- SAGITÁRIO**  A Lua Cheia pode trazer resultados interessantes ao trabalho. É um momento muito importante para a vida profissional e também ao bem-estar e saúde.
- CÂNCER**  A Lua, regente canceriana, está agora na fase cheia. É um momento de intensidade emocional e de importante conscientização.
- CAPRICÓRNIO**  A Lua Cheia traz à tona o resultado de empreendimentos profissionais. O momento é muito importante para a conscientização de seus reais sentimentos.
- LEÃO**  Hoje temos a Lua Cheia, que representa o ápice do atual ciclo. Importantes questões envolvendo carreira, casa e relacionamentos.
- AQUÁRIO**  A fase lunar cheia pode trazer importantes acontecimentos na vida familiar. É o momento de haver um equilíbrio maior entre a dedicação na carreira e questões internas.
- VIRGEM**  A Lua Cheia propõe a necessidade de conscientização aos virginianos. É um momento muito importante para os seus talentos e para questões financeiras.
- PEIXES**  Questões relacionadas à intimidade, acordos e relacionamentos chegam ao ápice agora. Estamos na fase lunar cheia, que representa a intensificação das emoções e das energias.

DATAS COMEMORATIVAS

- 27 de outubro:** Dia Nacional de Mobilização Pró-Saúde da População Negra, Dia Municipal de Diálogo Inter-religioso e de Oração pela Paz, Dia Mundial de Oração pela Paz, Dia de São Vicente, Dia do Anjo Sitael.
- 28 de outubro:** Dia do Funcionário Público, Dia de São Judas Tadeu - Festa e Procissão, Dia de São Simão, Dia do Anjo Elemiah.

Agenda Regional

- # Vispora crioula de variados, promovida pelas invernadas artísticas do CTG Candeiro do Pago, de Candiota, no dia 3 de novembro, às 19h, na sede do CTG. Uma cartela por R\$ 3 e duas cartelas por R\$ 5. Já a venda com integrantes das invernadas.**
- # Vispora crioula de eletrodomésticos e variados no dia 5 de novembro, às 19h, no CTG Batalha do Seival, na Vila Operária, em Candiota. Uma cartela por R\$ 3 e duas por R\$ 5. Reservas de cartelas pelos telefones (53) 9994-4717 ou 9948-2235.**
- # Vispora crioula de eletrodomésticos no CTG Luiz Chirivino, em Candiota, no dia 10 de novembro, a partir das 19h30. A promoção é da equipe feminina do Corinthians. Cartelas: antecipadas com as atletas do time, sendo uma por R\$ 3 e duas por R\$ 5.**
- # Bingo do Clube de Mães Mãe Cleci no dia 12 de novembro. Será variado, a partir das 19h. Cartelas uma por R\$ 3 e duas por R\$ 5. Antecipadas com as sócias.**
- # Bingo beneficente no dia 12 de novembro ao sr. José Tailor Duarte, que luta contra um câncer de pele e não possui condições financeiras de manter o tratamento. O evento acontece a partir das 19h no CTG Batalha do Seival, em Candiota. Uma cartela por R\$ 3 e duas cartelas por R\$ 5, podendo ser adquiridas pelos fones 99417139 ou 9961-4404.**
- # Excursão para São Miguel das Missões nos dias 12 e 13 de dezembro de 2015. Contatos com a professora Janete Busatto pelo fone (53) 9943-6032.**

Venha nos visitar e comprovar nossa qualidade

Estamos lhe esperando com muitas ofertas

UPER Mercado RAUPP

Rua João Magalhães Filho, 239 (em frente a Agafarma)

Tribuna do Pampa **Faça sua PUBLICAÇÃO LEGAL em jornal de grande circulação regional**

PARCELAS

Parcela Municipal
de Fomento

Parcela Municipal
de Fomento

EM BRANCO



COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE PASSO FUNDO

EDITAL 08/2015 MODALIDADE TOMADA DE PREÇO TIPO DE LICITAÇÃO MENOR PREÇO GLOBAL
ORGÃO INTERESSADO: CODEPAS
O DIRETOR DA COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DE PASSO FUNDO - CODEPAS, de acordo com a legislação vigente, torna público que se acha aberta a Concorrência Pública para contratação de pessoa jurídica para: **Aquisição de 450m² de concreto Fck25 e 50m³ de concreto Fck 30 para ser utilizado na central de triagem localizada na estrada São João s/n (antigo aterro sanitário de Passo Fundo) entregue de forma parcelada, de acordo com a lei nº 8.666/93 de 21 de junho de 1993, e atualizações. Os involucros serão recebidos até o dia 12 de novembro de 2015 às 10:00 horas, na sede da Companhia, pela comissão de licitação. O Edital e demais elementos da licitação, bem como outras informações poderão ser obtidas na Companhia, Av. Brasil leste nº 75 fundos, Centro Administrativo Municipal, em horário de expediente, com a comissão de licitação e julgamento, ou pelos telefones (54) 3045-1968 e 3045-2968.**
 Passo Fundo, 26 de outubro de 2015.
Tadeu Marczeński - Diretor-Presidente

OURNENEGRO
 UTEOURNENEGRO

A OURO NEGRO Energia Ltda., CNPJ nº 20.598.824/0001-12, torna público que requerer ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA, em 07/10/2015, a Licença Prévia - LP relativa ao empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW - Carvão Mineral, com potência de geração de 600MW_{el}, a partir da queima de carvão mineral, a ser instalada no município de Pedras Altas, Estado do Rio Grande do Sul. Foi determinado o estudo de impacto ambiental. Porto Alegre, 16 de Outubro de 2015.
Silvio Marques Dias Neto
 Presidente

Equipe do Senac Gravataí vence Prêmio Pronatec Empreendedor

Um projeto de consultoria ambiental e técnica para ambientes de reciclagem deu à equipe do Senac Gravataí (RS) o primeiro lugar no Prêmio Pronatec Empreendedor, entregue no dia 22 de outubro, na Universidade Corporativa do Sebrae, em Brasília. O trabalho da equipe foi o desafio entre 122 projetos inscritos no Prêmio Pronatec Empreendedor deste ano.

"É muito bom vencer com essa ideia, que queremos transformar em empresa", diz Gabriel de Fraga, de 19 anos, da equipe vencedora - formada também por Douglas Leal Silveira, Camilla Helena Guimarães, Daiane Lippert Tavares e Jefferson Romano. "Mas o mais interessante dessa experiência é a troca de conhecimentos. A gente aprende muito com o trabalho de outros grupos, por isso recomendo todo mundo a se inscrever no prêmio", acrescenta Gabriel.

O projeto Catar teve início em junho do ano passado, em uma cooperativa existente em um aterro sanitário desativado em Gravataí, região metropolitana de Porto Alegre. O objetivo da iniciativa foi capacitar, sensibilizar e educar ambiental e profissionalmente os trabalhadores da área de reciclagem, garantindo

SINDIMETAL

EDITAL DE CONVOCAÇÃO
 No uso de atribuições estatutárias, CONVOCA as empresas associadas ao Sindicato das Indústrias Metalúrgicas, Mecânicas e de Material Elétrico de São Leopoldo para **ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DE ELEIÇÃO**, a ser realizada no próximo dia 26 de novembro de 2015, na Rua José Bonifácio, 204, em São Leopoldo/RS, em PRIMEIRA CONVOCAÇÃO às 12:30 horas ou em SEGUNDA CONVOCAÇÃO às 13:00 horas, com o fim específico de proceder a Eleição do Conselho Fiscal e das Representantes da entidade junto à FIERGS, para o próximo biênio (2016/2018).
NOTAS: - O registro de chapas poderá ser procedido no prazo de quinze dias e contar da publicação do presente (até o dia 11.11.2015), junto à secretaria da entidade, das 8h às 18 horas (art. 5º, §§ 1º e 2º do Regulamento Eleitoral); - O Estatuto e o Regulamento Eleitoral estão à disposição, na sede da entidade. São Leopoldo, 27 de outubro de 2015.

Raul Heller
 Presidente do Sindicato das Indústrias Metalúrgicas, Mecânicas e de Material Elétrico e Elétrico de São Leopoldo

EDITAL

ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL - PORTO ALEGRE
1º TABELIONATO DE PROTESTO DE TÍTULOS
 Tabeião EVANDRO NOGUEIRA DE AZEVEDO
 nº 91
 São protestados dentro de três (3) dias úteis a partir desta publicação, caso não sejam liquidados, os títulos de responsabilidade dos a seguir relacionados, que não foram encontrados nos respectivos endereços ou que recusaram assinar a intimação. Deste modo ficam intimados a pagar os respectivos títulos ou dar as razões porque não o fazem, por escrito, mesmo assim, são evitados o protesto. As características dos referidos títulos ou documentos de dívida estão disponíveis na consulta de editais da seguinte página da Internet:
www.primetrotabelionato.com.br

Secado	CNPJ/CPF
ALBINO SANTOS FERRARI	18.764.072/0001-70
ALCINDO GOMES BITTENCOURT	335.421.710-34
AMANDA COMERCIO DE ARTIGOS GAUCHESC	055.167.220-04
ANA CELINA GRECHI DE CARLOS	04.159.671/0001-50
ANA SUSETE QUIROGA DENARDI	028.707.310-60
ANDERSON LEAO SILVA	432.796.000-49
ANDRE LUIZ DA SILVA SEIXAS	473.226.370-53
ANGELO FERNANDO DOS SANTOS	500.004.200-00
ANTONIO CARLOS SA	489.960.990-91
ATLANTIDA VEICULOS LTDA	13.567.407/0001-66
BEAGLES FILMES LTDA	10.868.440/0001-61
BLUJE TREE HOTELS RESORTS DO BRASIL	13.216.532/0001-02
BRUNO COELHO	030.093.880-20
CARINI PEIXOTO DE CASTRO DAURA	66.542.002/0022-45
CARLOS ALEXANDRE GENTIL PHLOMENO GOMES	647.853.900-00
CASSOL MATERIAS DE CONSTRUCAO LTDA	607.375.010-15
CELSO ESCARPELT DE ROSA JUNIOR	192.595.573-72
CHRISTIANE GELCKE OLISKOVICZ	224.306.360-34
CLARA NEMITZ ALCARAZ GOMES	75.400.218/00014-57
	019.974.990-61
	036.173.759-85
	036.569.940-30

EDITAL DE CONVOCAÇÃO
 No uso de atribuições estatutárias, CONVOCA as empresas associadas ao Sindicato das Indústrias Metalúrgicas, Mecânicas e de Material Elétrico de São Leopoldo para **ASSEMBLEIA GERAL ORDINÁRIA DE ELEIÇÃO**, a ser realizada no próximo dia 26 de novembro de 2015, na Rua José Bonifácio, 204, em São Leopoldo/RS, em PRIMEIRA CONVOCAÇÃO às 12:30 horas ou em SEGUNDA CONVOCAÇÃO às 13:00 horas, com o fim específico de proceder a Eleição do Conselho Fiscal e das Representantes da entidade junto à FIERGS, para o próximo biênio (2016/2018).
NOTAS: - O registro de chapas poderá ser procedido no prazo de quinze dias e contar da publicação do presente (até o dia 11.11.2015), junto à secretaria da entidade, das 8h às 18 horas (art. 5º, §§ 1º e 2º do Regulamento Eleitoral); - O Estatuto e o Regulamento Eleitoral estão à disposição, na sede da entidade. São Leopoldo, 27 de outubro de 2015.

Raul Heller
 Presidente do Sindicato das Indústrias Metalúrgicas, Mecânicas e de Material Elétrico e Elétrico de São Leopoldo

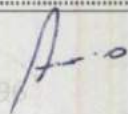
EDITAL DE CIÊNCIA DE LEILÃO
 Pelo presente edital, devidamente autorizado pela **DOMUS COMPANHIA HIPOTECÁRIA**, por estar(em) em lugar incerto e não sabido ou presumivelmente se ocultando, fica(m) notificado(s) o(s) Sr(s). **REGIS LANE OLIVEIRA DA SILVA, BRASILEIRO, CASADO, VIGILANTE, CPF: 432.861.860-15 e seu cônjuge JANDIRA MARIA IGNACIO DA SILVA, BRASILEIRA, CASADA, COMERCÍARIA, CPF: 561.666.210-00,** de que o 1º Público Leilão e 2º Público Leilão do imóvel sito à: **RUA JANDYR MAYA FAILLAGE (ANTIGA RUA 25), Nº 155, BLOCO 10, APTO. Nº 303, EDIFÍCIO PRAIA DO MORRO BRANCO, JARDIM LEOPOLDINA - PORTO ALEGRE/RS, Composto de, serão realizados nos seguintes dias e horários: 1º Leilão: Dia: 18/11/2015 às 11:46h, no(a) RUA DOS ANDRADAS, Nº 1000, PORTO ALEGRE/RS e o 2º Leilão: Dia: 08/12/2015 às 11:46h, no mesmo local de realização do primeiro leilão, na forma da Lei (Decreto-Lei Nº 70 de 21.11.66) e Regulamentação Complementar, para pagamento da dívida hipotecária em favor do(s) **EMGEA - EMPRESA GESTORA DE ATIVOS**, por se acharem vencidas e não pagas as obrigações pecuniárias referentes ao financiamento imobiliário contrato nº 104522083942, relativo ao imóvel acima descrito, e cuja hipoteca encontra-se inscrita no 8º do Registro Geral de Imóveis de PORTO ALEGRE/RS, sob nº 3.638. O Segundo público leilão ocorrerá somente na hipótese de não haver licitante no Primeiro Leilão. Porto Alegre, 26/10/2015. **ASTROGILDO SOARES DE MOURA - Leiloeiro Público Oficial. AV. PLÍNIO BRASIL MILANO, 2175/125, HIGIENÓPOLIS, PORTO ALEGRE/RS Tel:(51) 3019-9705****

SANTA BÁRBARA PARTICIPAÇÕES S.A.
 CNPJ/MF Nº 92.697.077/0001-40 - NIRE 43300047300. **Ata da Assembleia Geral Extraordinária Realizada em 31 de Março de 2015:** 1-Data, Hora e Local: 31 de março do ano de 2015, às 10 (dez) horas, na sede social da sociedade, na Avenida João Elustondo Filho, nº 175, bairro Vila Santa Apolônia, na cidade de Porto Alegre, capital do Estado do Rio Grande do Sul. 2- Presença: Acionistas representando a totalidade do capital social da sociedade, conforme assinaaturas da presente Ata que compõe o livro de Atas, sendo Francisco Eduardo Pinheiro Carucelo, brasileiro, desempregado, comerciante, residente e domiciliado nesta capital na Avenida Vasco da Gama, 1301, apartamento 701.

EM BRANCO

LISTA DE VERIFICAÇÃO DE ATENDIMENTO AO TERMO DE REFERENCIA EIA/RIMA

ITEM DO TR	VOLUME I
1. APRESENTAÇÃO	1 APRESENTAÇÃO12
2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR	2 IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR14
3. IDENTIFICAÇÃO DA(S) EMPRESA(S) E DA EQUIPE RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS	3 IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA E DA EQUIPE RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS.....16
4. CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO	3.1 EMPRESA CONSULTORA.....16
4.1. HISTÓRICO	3.2 EQUIPE TÉCNICA RESPONSÁVEL.....33
4.2. OBJETIVOS DO EMPREENDIMENTO	4 CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO.....39
4.3. JUSTIFICATIVAS DO EMPREENDIMENTO	4.1 HISTÓRICO.....39
4.4. DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO	4.1.1 Plano Decenal de Expansão - PDE 2022.....42
4.4.1 GENERALIDADES	4.1.2 Plano Nacional de Energia 2030.....42
4.4.2 PLANTA GERAL E ASPECTOS EXTERNOS	4.1.3 Plano Nacional de Energia 2050.....43
4.4.3 UNIDADE DE GERAÇÃO TERMELÉTRICA	4.2 OBJETIVOS DO EMPREENDIMENTO..... 45
4.4.3.1 COMBUSTÍVEIS E INSUMOS DA COMBUSTÃO	4.3 JUSTIFICATIVAAS DO EMPREENDIMENTO.....46
4.4.3.2. TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE COMBUSTÍVEIS, INSUMOS E SUBPRODUTOS	4.4 DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO.....48
4.4.3.3. SISTEMAS DE CAPTAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUAS	4.4.1 Generalidades.....48
4.4.3.4 SISTEMA DE DISSIPAÇÃO DE CALOR	4.4.2 Planta Geral e Aspectos Externos.....49
4.4.3.5 SISTEMAS DE SANEAMENTO	4.4.2.1 Alternativas Locacionais e Tecnológicas.....50
4.4.3.6 ASPECTOS CONSTRUTIVOS E DESMOBILIZAÇÃO	4.4.3 Unidade de Geração Termoelétrica.....71
5. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS NAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	4.4.3.1 Caldeira.....75
5.1 LEVANTAMENTO DE DADOS	4.4.3.2 Chaminé.....79
5.2 DEFINIÇÃO DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	4.4.3.3 Turbina e Ciclo Térmico.....81
	4.4.3.4 Sistema de Combate à Incêndio.....83
	4.4.3.5 Controle de Ruídos.....83
	4.4.3.6 Sistema de Controle da Usina.....84
	4.4.3.7 Conexão com o SIN.....85
	4.4.3.8 Combustíveis e Insumos da Combustão.....85
	4.4.3.9. Transporte Rodoviário de Combustíveis, Insumos e Subprodutos.....91
	4.4.3.10. Sistemas de Captação e Tratamento de Águas.....91
	4.4.3.10.10 Sistema de Dissipação de Calor
	4.4.3.11 Sistemas de Saneamento Ambiental.....118
	4.4.4 Aspectos Construtivos e Desmobilização.....130
	5 DIAGNÓSTICO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS NAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA.....152
	5.1 LEVANTAMENTO DE DADOS.....153
	5.2 DEFINIÇÃO DAS ÁREAS DE INFLUÊNCAI.....154
	5.2.1 Área de Estudo.....154
	5.2.2 Área Diretamente Afetada (ADA).....156
	5.2.3 Área de Influêncai.....157
ITEM DO TR	VOLUME II
5.3 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO FÍSICO	5.3 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO FÍSICO.....20
5.3.1 GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA	5.3.1 Geologia e Geomorfologia.....20
5.3.2 SISMOLOGIA	5.3.2 Sismologia.....32
5.3.3 TERRENOS E SOLOS	5.3.3 Terrenos e Solos.....42
5.3.4 HIDROGEOLOGIA	5.3.4 Hidrogeologia.....64
5.3.5 HIDROLOGIA DE SUPERFÍCIE	5.3.5 Hidrologia de Superfície.....101
5.3.5.1. QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS	



EM BRANCO

5.3.6 METEOROLOGIA E QUALIDADE DO AR	5.3.5.1 Área de Estudo.....101
5.3.6.1 CLIMATOLOGIA REGIONAL	5.3.5.2 Dados Utilizados.....102
5.3.6.2 METEOROLOGIA LOCAL	5.3.5.3 Conclusão.....139
5.3.6.3 QUALIDADE DO AR	5.3.5.4 Qualidade Das Águas Superficiais.....139
5.3.7. RUÍDOS	5.3.6 Meteorologia e Qualidade do Ar.....177
	5.3.6.1 Climatologia Regional.....177
	5.3.6.2 Meteorologia Local.....181
	5.3.6.3 Qualidade Do Ar.....198
	5.3.7 Ruídos.....258
ITEM DO TR	VOLUME III
5.4 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO BIÓTICO	5.4 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO BIÓTICO.....25
5.4.1 Diagnóstico e Levantamento de Fauna	5.4.1 Diagnóstico e Levantamento de Fauna.....25
5.4.1.1 Projeto de levantamento	5.4.1.1 Levantamento de dados secundários.....25
5.4.1.2 - Apresentação dos resultados	5.4.1.2 Metodologias amostrais.....54
5.4.1.3 - Identificação das áreas de risco para atropelamento de fauna	5.4.1.3 Esforço amostral.....92
5.4.1.4 - Identificação e caracterização dos pontos de soltura e rotas de afugentamento	5.4.1.4 Apresentação dos resultados.....96
5.4.1 ECOLOGIA AQUÁTICA	5.4.1.5 Identificação das áreas de risco para atropelamento de fauna.....254
5.4.2 FLORA	5.4.1.6 Identificação e caracterização dos pontos de soltura e rotas de afugentamento.....266
5.4.3 FAUNA	5.4.2 Ecologia Aquática.....271
5.4.4 BIODIVERSIDADE	5.4.2.1 Fitoplâncton.....272
	5.4.2.2 Zooplâncton.....280
	5.4.2.3 Macroinvertebrados bentônicos.....287
	5.4.2.4 Ictiofauna.....297
	5.4.2.5 Avaliação de Impactos.....306
	5.4.3 Fauna.....310
	5.4.3.1 Entomofauna - Geral.....310
	5.4.3.2 Entomofauna - Vetores.....311
	5.4.3.3 Entomofauna - Abelhas.....317
	5.4.3.4 Herpetofauna.....325
	5.4.3.5 Avifauna.....332
	5.4.3.6 Mastofauna.....358
	5.4.3.7 Avaliação de Impactos.....371
	5.4.4 Flora.....374
	5.4.4.1 Materiais e Métodos.....375
	5.4.4.2 Resultados.....382
	5.4.4.3 Avaliação de Impacto.....425
	5.4.5 Biodiversidade.....429
	5.4.5.1 Avaliação de Impactos.....430
ITEM DO TR	VOLUME IV
5.5 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO SOCIOECONÔMICO	5.5 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO SOCIOECONÔMICO.....16
5.5.1.2 PATRIMÔNIO HISTÓRICO, ARQUEOLÓGICO, CULTURAL, PAISAGÍSTICO	5.5.1 Procedimentos Metodológicos.....17
	5.5.1.1 Etapa Preparatória do Estudo.....17
	5.5.1.2 Etapa de Levantamento de Dados.....18
	5.5.1.3 Etapa da Pesquisa de Campo.....20
	5.5.2 Caracterização Populacional e Projeção Demográfica.....20
	5.5.2.1 Dados demográficos dos municípios da área de estudo.....21

EM BRANCO

	<p>5.5.2.2 Tendências de crescimento populacional na área de estudo.....25</p> <p>5.5.2.3 Estrutura geral de trabalho e rendimento na Área de Estudo.....35</p> <p>5.5.2.4 Infraestrutura de Serviços na Área de Estudo.....39</p> <p>5.5.2.5 Avaliação de Impacto.....69</p> <p>5.5.3 Uso e Ocupação do Solo.....70</p> <p>5.5.3.1 Planos Diretores Municipais.....71</p> <p>5.5.3.2 Mapeamento de Uso do Solo da AID.....72</p> <p>5.5.3.3 Agrupamentos Populacionais na AID e na AII.....84</p> <p>5.5.3.4 Áreas Adjacentes ao Perímetro do Projeto.....91</p> <p>5.5.3.5 Impactos Ambientais Associados.....130</p> <p>5.5.3.6 Povos Indígenas, Quilombolas e Tradicionais.....130</p> <p>5.5.3.7 Patrimônio Histórico, Arqueológico, Cultural e Paisagístico.....143</p> <p>5.5.4 Saúde Pública e Segurança.....144</p> <p>5.5.4.1 Estabelecimentos de Saúde.....144</p> <p>5.5.4.2 Estabelecimentos de Segurança.....151</p> <p>5.5.4.3 Impactos Ambientais Associados.....153</p> <p>5.5.5 Cooperações Regionais e Engajamento Público...154</p> <p>5.5.5.1 Projetos de Infraestrutura Local.....154</p> <p>5.5.5.2 Percepções na AID.....157</p> <p>5.5.5.3 Impactos Ambientais Associados.....180</p>
<p>ITEM DO TR</p> <p>5.6 ANÁLISE INTEGRADA</p> <p>6. MEDIDAS MITIGADORAS, PROGRAMAS AMBIENTAIS E COMPENSAÇÃO AMBIENTAL</p> <p>6.1 PROGRAMAS DE MONITORAMENTO AMBIENTAL</p>	<p>VOLUME V</p> <p>5.6 IDENTIFICAÇÃO E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS NAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA.....8</p> <p>5.6.1 Metodologia.....9</p> <p>5.6.2 Impactos Ambientais da UTE Ouro Negro.....15</p> <p>5.6.3 Avaliação Qualitativa dos Impactos Ambientais.....61</p> <p>5.7 ANÁLISE INTEGRADA.....71</p> <p>5.7.1 Caracterização Socioeconômica da Região.....71</p> <p>5.7.2 Metodologia.....74</p> <p>5.7.3 Matriz de Impactos.....75</p> <p>5.8 MEDIDAS MITIGADORAS DOS IMPACTOS NEGATIVOS, MEDIDAS POTENCIALIZADORAS DOS IMPACTOS POSITIVOS, PROGRAMAS AMBIENTAIS E COMPENSAÇÃO AMBIENTAL.....78</p> <p>5.8.1 MEDIDAS MITIGADORAS E POTENCIALIZADORAS.....79</p> <p>5.8.2 Fase de Planejamento.....80</p> <p>5.8.3 Fase de Instalação.....81</p> <p>5.8.4 Fase de Operação.....90</p> <p>5.9 PROGRAMAS DE CONTROLE E MONITORAMENTO.....97</p> <p>5.9.1 Programa de Supervisão e Gestão Ambiental.....97</p> <p>5.9.2 Programa de Monitoramento da Qualidade do Ar.....98</p> <p>5.9.3 Programa de Monitoramento de Ruídos.....99</p> <p>5.9.4 Programa de Recuperação de Áreas Degradadas.....100</p> <p>5.9.5 Programa de Prevenção e Controle de Processos Erosivos.....101</p> <p>5.9.6 Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos.....102</p>

EM BRANCO

7

	5.9.7 Programa de Monitoramento da Qualidade do Solo.....103 5.9.8 Programa de Monitoramento da Qualidade da Água Superficial e Subterrânea.....104 5.9.9 Programa Ambiental de Conservação e Uso do Entorno dos Reservatórios.....105 5.9.10 Programa de Gerenciamento de Riscos.....106 5.9.11 Programa de Educação Ambiental.....107 5.9.12 Programa de Supressão da Vegetação e Manejo Florestal.....108 5.9.13 Programa de Plantio Compensatório em APP e Reposição Florestal Obrigatória.....109 5.9.14 Programa de Resgate e Afugentamento da Fauna Terrestre.....113 5.9.15 Programa de Monitoramento da Fauna e Bioindicadores.....114 5.9.16 Programa de Interação e Comunicação Social.....116 5.9.17 Programa de Capacitação em Segurança, Meio Ambiente e Saúde.....119 5.9.18 Programa de Monitoramento das Obras e Intervenções.....121 5.9.19 Programa de Capacitação da Mão-de Obra-Local.....124 5.9.20 Programa de Fomento ao Empreendedorismo.....124 5.9.21 Programa de Melhoria à Infraestrutura Local.....125 5.9.22 Programa de aquisição de terras.....126 5.9.23 Programa de Acompanhamento e Salvamento do Patrimônio Arqueológico.....127 5.10 PLANO DE COMPENSAÇÃO AMBIENTAL.....129 5.10.1 Objetivos.....130 5.10.2 Justificativa.....130 5.10.3 Métodos e Procedimentos.....130
ITEM DO TR 7. ANÁLISE DE RISCO E ACIDENTES 8. PLANO DE DESCOMISSIONAMENTO 9. CONCLUSÃO 10. BIBLIOGRAFIA 11. GLOSSÁRIO 12. ANEXOS 13. DESENVOLVIMENTO DO RIMA 14. DIRETRIZES PARA PARTICIPAÇÃO DE AUDIÊNCIAS PÚBLICAS	VOLUME VI 7. ANÁLISE DE RISCOS E ACIDENTES.....11 7.1 APRESENTAÇÃO GERAL.....11 7.2 OBJETIVOS E ABRANGÊNCIA DO ESTUDO.....12 7.2.1 Objetivos gerais.....12 7.2.2 Objetivos específicos.....12 7.3 METODOLOGIA.....12 7.3.1 Descrição do empreendimento e da região.....12 7.3.2 Substâncias químicas envolvidas na operação do empreendimento.....37 7.3.3 Análise histórica de acidentes.....56 7.3.4 Estimativa e avaliação dos riscos.....66 7.3.5 Cálculo das consequências e vulnerabilidade.....96 7.3.6 Medidas mitigadoras de riscos.....105 7.3.7 Diretrizes para o Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR) e para o Plano de Ação de Emergência (PAE).....110 7.4 CONCLUSÕES.....117 8. PLANO DE DESCOMISSIONAMENTO.....119 8.1 Justificativa.....119 8.2 Metodologia.....120 8.3 Cronograma de Execução e Principais Ações.....120

EM BRANCO



8.4	Desativação da unidade Industrial.....	121
8.5	Desmobilização de Pessoal.....	121
9.	CONCLUSÃO.....	123
10.	BIBLIOGRAFIA.....	124
11.	GLOSSÁRIO.....	148
12.	DIRETRIZES PARA PARTICIPAÇÃO DE AUDIÊNCIAS PÚBLICAS.....	159

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br



OF 02001.012771/2015-50 COEND/IBAMA

Brasília, 18 de novembro de 2015.

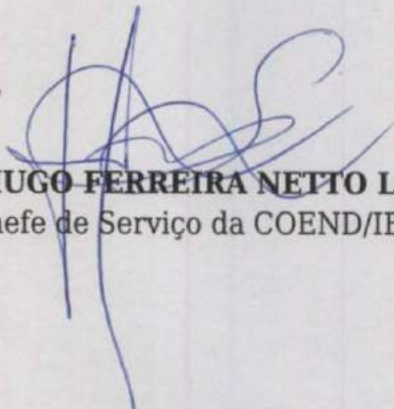
Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Presidente da Ouro Negro Energia Ltda.
RUA General João Manoel 50/401
PORTO ALEGRE - RIO GRANDE DO SUL
CEP.: 90010030

Assunto: **Devolução de EIA/RIMA. Processo nº 02001.005992/2014-91**

Senhor Presidente,

1. Cumprimentado-o cordialmente, sirvo-me do presente para devolver-lhe o Estudo de Impacto Ambiental e Relatório de Impacto Ambiental referente ao empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW, visto que a documentação apresentada encontra-se em desacordo com o Termo de Referência.
2. Sem mais para o momento, coloco-me à disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,


HUGO FERREIRA NETTO LOSS
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

EM BRANCO .



PAR. 02001.004583/2015-58 COEND/IBAMA

Assunto: Check-List - EIA/RIMA - UTE OURO NEGRO

Origem: Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Ementa: Segunda verificação (check-list) do EIA da UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014-91. Recomenda-se o Aceite do Estudo.

1 - INTRODUÇÃO

1.1. Considerando o artigo nº 18, §1º, §2º e §3º da Instrução Normativa do IBAMA nº 184, de 17 de julho de 2008, este Parecer Técnico apresenta as conclusões obtidas a partir da verificação (*check-list*) do Estudo de Impacto Ambiental da Usina Termelétrica Ouro Negro (Processo: 02001.005992/2014-91), com projeto de instalação no município de Pedras Altas/RS e sob a responsabilidade da empresa Ouro Negro Energia S.A.

1.2. A etapa de verificação antecede a análise técnica do Estudo Ambiental e subsidia o seu aceite perante o IBAMA. Ao realizar a verificação cabe ao corpo técnico avaliar se os elementos itemizados no Termo de Referência foram contemplados pelo Estudo Ambiental, de forma que nesta fase é realizada atividade sumária de checagem de correspondência entre os itens solicitados nos Termos de Referência e a itemização do Estudo de Impacto Ambiental, prescindindo de análise de conteúdo das informações presentes no Estudo.

1.3. Por meio do ofício 02001.006644/2015-11 COEND/IBAMA, de 19 de junho de 2015, foi encaminhado à Ouro Negro Energia S.A. os Termos de Referência que referentes aos estudos necessários para o licenciamento ambiental da Termelétrica Ouro Negro. Por sua vez, essa empresa encaminhou ao IBAMA, por meio da carta CE TO-008/2014, de 9 de maio de 2014, o Estudo Prévio de Impacto Ambiental (EIA) e o respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA).

1.4. O Check-List do EIA foi apresentado no PAR. 02001.004285/2015-68 COEND/IBAMA, no qual concluiu-se pela não aceitação do estudo até a apresentação das informações faltantes. Esta decisão foi publicada o Diário Oficial da União (DOU), na edição nº 208 de 30 de outubro de 2015.

1.5 O estudo foi reapresentado em 16 de novembro de 2015, encaminhado na carta NN: PR 024/2015. Este documento apresenta uma nova checagem dos itens, quanto ao atendimento ao Termo de Referência emitido pelo IBAMA e ao parecer supracitado.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

2.- CHECK - LIST

Glosário:

Apresentado: Todas as informações foram apresentadas

Não Apresentado: As informações não foram apresentadas

Incompleto: As informações foram apresentadas de modo incompleto ou em desacordo com previsto no TR.

2.1 - RIMA

2.1.1 Conteúdo: as adequações de conteúdo necessárias, solicitadas no parecer anterior, para o cumprimento do Termo de Referência são descritos no Quadro 1.

TÓPICO	STATUS
1. As justificativas e os objetivos do projeto, sua relação e compatibilidade com as políticas setoriais, planos e programas governamentais;	APRESENTADO
2. A descrição do Empreendimento caracterizando, inclusive, os serviços e produtos dele decorrentes	APRESENTADO
3. A síntese dos estudos de diagnóstico ambiental da área de influência do Empreendimento;	APRESENTADO
4. A descrição dos impactos ambientais analisados, considerando o projeto, as suas alternativas, os horizontes de tempo de incidência dos impactos, indicando os métodos, as técnicas e os critérios adotados para sua identificação, quantificação e interpretação;	APRESENTADO
5 - A caracterização da qualidade ambiental futura da área de influência, comparando as diferentes situações na avaliação do projeto e suas alternativas, bem como a hipótese de sua não realização;	APRESENTADO
6 - A descrição do efeito esperado das medidas mitigadoras previstas em relação aos impactos negativos, indicando aqueles que não possam ser evitados, e o grau de alteração esperado;	APRESENTADO
7 - Relacionar os programas de monitoramento adotados;	APRESENTADO
8 - Apresentar conclusões e recomendações de ordem geral para o Empreendimento.	APRESENTADO

2.2 - EIA



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



2.2.1 As adequações necessárias para o cumprimento do Termo de Referência, solicitadas no parecer anterior, são descritas no Quadro 2, 3, 4 e 5, apresentando respectivamente os tópicos: "**Apresentação, caracterização e avaliação de impactos; caracterização meio do físico; caracterização do meio biótico; caracterização do meio socioeconômico; medidas mitigadoras e programas ambientais; Estudo de análise de Risco**"

Quadro 2: Apresentação, caracterização e avaliação de impactos	
TÓPICO	STATUS
1. APRESENTAÇÃO	APRESENTADO
2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR	APRESENTADO
3. IDENTIFICAÇÃO DA(S) EMPRESA(S) E DA EQUIPE RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS	INCOMPLETO
Apresentar CTF de Lais Gliesch Silva (O nome da profissional foi retirado do Estudo).	
4. CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO	
4.1. HISTÓRICO	APRESENTADO
4.2. OBJETIVOS DO EMPREENDIMENTO	APRESENTADO
4.3. JUSTIFICATIVAS DO EMPREENDIMENTO	APRESENTADO
4.4. DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO	
4.4.1 GENERALIDADES	APRESENTADO
4.4.2 PLANTA GERAL E ASPECTOS EXTERNOS	APRESENTADO
4.4.2.1. ALTERNATIVAS LOCACIONAIS E TECNOLÓGICAS	APRESENTADO
4.4.3 UNIDADE DE GERAÇÃO TERMELÉTRICA	
4.4.3.1 COMBUSTÍVEIS E INSUMOS DA COMBUSTÃO	APRESENTADO
4.4.3.3. SISTEMAS DE CAPTAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUAS	APRESENTADO
4.4.3.4 SISTEMA DE DISSIPACÃO DE CALOR	APRESENTADO
4.4.3.5 SISTEMAS DE SANEAMENTO AMBIENTAL	APRESENTADO
4.4.3.6 ASPECTOS CONSTRUTIVOS E DESMOBILIZAÇÃO	APRESENTADO
5. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS NAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	APRESENTADO
5.1 LEVANTAMENTO DE DADOS	
5.2 DEFINIÇÃO DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	APRESENTADO

3 2



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Quadro 3: Caracterização do meio físico

Tópico	Status
5.3.1 Geologia e Geomorfologia	Apresentado
5.3.2 Sismologia	Apresentado
5.3.3 Terrenos e Solos	Apresentado
3.3.4 Hidrogeologia	Apresentado
3.3.5 Hidrogeologia de Superfície	Apresentado
3.3.5.1 Qualidade das Águas Superficiais	Apresentado
3.3.6 Meteorologia e Qualidade do Ar	
3.3.6.1 Climatologia Regional	Apresentado
3.3.6.2 Meteorologia Local	Apresentado
3.3.6.3 Qualidade do ar	Apresentado

Quadro 4 - Caracterização dos aspectos do meio biótico.

TÓPICO	STATUS
5.4 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO BIÓTICO	APRESENTADO
5.4.1 . Diagnóstico e Levantamento de Fauna	APRESENTADO
a) Levantamento dos dados secundários;	APRESENTADO
b) Grupos amostrais mínimos	APRESENTADO
c) Metodologias amostrais;	APRESENTADO
d) Prospecção de peixes anuais;	APRESENTADO
e) Esforço amostral	APRESENTADO
5.4.1.2 - Apresentação dos resultados:	APRESENTADO
5.4.1.3 - Identificação das áreas de risco para atropelamento de fauna	APRESENTADO
5.4.1.4 - Identificação e caracterização dos pontos de soltura e rotas de Afugentamento	APRESENTADO
5.4.1 ECOLOGIA AQUÁTICA	APRESENTADO
5.4.1.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.2 FLORA	APRESENTADO
5.4.2.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.3 FAUNA	APRESENTADO
5.4.3.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.4 BIODIVERSIDADE	APRESENTADO
5.4.4.1 - AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO



Quadro 5: Caracterização do meio socioeconômico	
TÓPICO	STATUS
5.5 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO SOCIOECONÔMICO	APRESENTADO
5.5.1. CARACTERIZAÇÃO POPULACIONAL E PROJEÇÃO DEMOGRÁFICA	APRESENTADO
AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.5.1 USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	APRESENTADO
AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.5.1.1 POVOS INDÍGENAS, QUILOMBOLAS E TRADICIONAIS	APRESENTADO
5.5.1.1.1 POPULAÇÕES INDÍGENAS	APRESENTADO
5.5.1.1.2 POPULAÇÕES QUILOMBOLAS	APRESENTADO
5.5.1.1.3 POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS/TERRITÓRIO TRADICIONAL	APRESENTADO
5.5.1.2 PATRIMÔNIO HISTÓRICO, ARQUEOLÓGICO, CULTURAL, PAISAGÍSTICO	APRESENTADO
5.5.2 SAÚDE PÚBLICA E SEGURANÇA	APRESENTADO
5.5.3 COOPERAÇÕES REGIONAIS E ENGAJAMENTO PÚBLICO	APRESENTADO

Quadro 6 : Medidas mitigadoras e programs ambientais	
TÓPICO	STATUS
5.6 ANÁLISE INTEGRADA	APRESENTADO
6. MEDIDAS MITIGADORAS, PROGRAMAS AMBIENTAIS E COMPENSAÇÃO AMBIENTAL	APRESENTADO
6.1 PROGRAMAS DE MONITORAMENTO AMBIENTAL	APRESENTADO
6.1.1 HIDROSFERA	APRESENTADO
6.1.2 ATMOSFERA	APRESENTADO
6.1.3 TERRESTRE	APRESENTADO
8. PLANO DE DESCOMISSIONAMENTO	APRESENTADO
9. CONCLUSÃO	APRESENTADO
10. BIBLIOGRAFIA	APRESENTADO
11. GLOSSÁRIO	APRESENTADO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Quadro 7: Estudo de Análise de Risco

TÓPICO	STATUS
III. DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO E DA REGIÃO	Apresentado
III.1. As características da Termelétrica deverão ser descritas de forma sumária, abordando informações construtivas; parâmetros e condições operacionais; de segurança; de monitoração e procedimentos de emergência, entre outros aspectos julgados relevantes. Deverão ser apresentados os fluxogramas de engenharia e diagramas de instrumentação e tubulações (P & ID's).	Apresentado
III.2. A região de entorno da Termelétrica deve ser representada em documentos de localização (escala 1:10.000) que indique a realidade, utilizando dados atuais em escala compatível com o detalhamento acima mencionado. Estes documentos são: carta planialtimétrica, mosaicos referenciados e esquemas descritivos, incluindo a identificação dos principais pontos notáveis. Define-se Ponto Notável como um elemento que pode interferir na integridade da UTE e/ou de sua operação bem como ser impactado pelos efeitos físicos decorrentes de eventual incidente.	Apresentado
III.3. Deverão ser identificados os pontos notáveis dentro do alcance da maior repercussão acidental do empreendimento em estudo. Apresentar a distribuição populacional e vias de acesso, incluindo rodovias e ferrovias. Todos os núcleos habitacionais e demais pontos notáveis deverão ser apresentados numa "Matriz de Ocupação Humana", contendo as seguintes informações: nome da localidade ou do ponto notável; posição referendada ao empreendimento; número de edificações; menor distância entre as construções ou ponto notável e o empreendimento. As regiões habitadas deverão estar claramente identificadas, como por exemplo: nome do bairro (região residencial, industrial ou comercial), escolas, igrejas, casas de saúde, hospitais, presídios e postos de combustíveis, entre outros.	Apresentado
III.4. Para os núcleos habitacionais e aglomerações humanas consideradas no EAR, mapear e caracterizar a sua distribuição urbana e rural. Analisar as tendências de expansão urbana, rural, industrial, contemplando planos diretores e zoneamentos municipais e ecológicos. Identificar os vetores de crescimento das áreas próximas ao empreendimento num raio de 5 [km], quando possível;	Apresentado
III.5. Apresentar características geográficas, ambientais, climáticas e meteorológicas, bem como os dados sócio-econômicos da região, pertinentes ao Estudo de Análise de Riscos.	Apresentado
III.6. Os dados meteorológicos e climáticos deverão ser selecionados, tratados e analisados, por um profissional habilitado com registro em classe para tal atividade.	Apresentado
III.7. Os pontos notáveis identificados e considerados relevantes sob os aspectos de risco deverão ser considerados em todas as etapas do EAR.	Apresentado
IV. SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS ENVOLVIDAS NA OPERAÇÃO	Apresentado

M



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



IV.1. Para todos os produtos envolvidos na operação do empreendimento, incluindo matérias-primas, produtos auxiliares, intermediários e acabados, resíduos e insumos, deverão ser apresentadas as principais propriedades físico-químicas	Apresentado
V. ANÁLISE HISTÓRICA DE ACIDENTES	
V.1. A elaboração da Análise Histórica de Acidentes (AHA), no contexto do EAR, terá por principal finalidade subsidiar a definição das frequências de acidentes em Termoeletricas, bem como a tipologia de cenários acidentais prováveis. Deverão ser reportadas as causas de falhas consideradas possíveis em empreendimentos similares.	Apresentado
V.2. A Análise Histórica de Acidentes deverá contemplar e apresentar as seguintes informações: · modos de falha típicos para Termoeletricas; · taxa por modo de falha; · Taxa de falha para cada equipamento (de relevância), operação e erro humano; · Tipologias acidentais prováveis	Apresentado
V.3. Assim, com base nos dados da Análise Histórica de Acidentes, deverão ser definidas as frequências de ocorrência dos vazamentos a serem estudados no EAR.	Apresentado
V.4. Os dados da análise histórica deverão ser consolidados com ao menos duas fontes de dados internacionalmente reconhecidos e específicos para o tipo de aplicação considerada.	Apresentado
VI. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS	
VI.1. A etapa de identificação de perigos, que tem por objetivo definir as hipóteses acidentais, deverá ser realizada por meio da aplicação da técnica "APP- Análise Preliminar de Perigos".	Apresentado
VI.2. A APP deverá identificar os perigos, suas causas e efeitos, classificando-os segundo o nível de severidade, de acordo com o potencial de causar efeitos físicos às pessoas, ao meio ambiente e ao patrimônio, público e privado, exposto. No caso das pessoas, os efeitos deverão ser avaliados qualitativamente, na APP, considerando sempre a população externa às instalações e que não estejam a serviço do empreendedor. A APP deverá ser aplicada para a fase de operação, uma vez que para a fase de construção, tais aspectos já são avaliados em outros estudos ambientais.	Apresentado
VI.3. Como referência do escopo da planilha da APP e da categorização da severidade dos efeitos, poderá ser utilizada a Norma Técnica CETESB P4.261, de Maio/03.	Apresentado
VI.4. O erro humano deverá ser considerado durante a elaboração da APP.	
VI.5. Deverá ser inferida a influência de outros empreendimentos existentes, que possam desencadear efeitos no empreendimento em estudo (escalonamento), sendo considerado como causas iniciadoras, na APP.	Apresentado



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

III - CONCLUSÃO

Com base no atendimento das solicitações feitas pelo IBAMA (PAR. 02001.004285/2015-68), para adequações do EIA/RIMA segundo o Termo de Referência (TR), conclui-se que o estudo entregue apresenta o conteúdo mínimo exigido para início da análise técnica. **Deste modo, orienta-se seu aceite.**

Atenta-se que, após o IBAMA solicitar o nº do CTF da profissional, *Lais Gliesch Silva*, houve sua remoção da lista de responsáveis pelo estudo. Solicita-se que no prazo de 10 dias, seja encaminhada justificativa para o ato.

A continuidade dos tramites formais do processo, abrindo-se a contagem do tempo para análise dos estudos e agendamento das audiências públicas, ocorrerá após a publicação de seu aceite no Diário Oficial da União - D.O.U. de acordo a legislação vigente.

T.A: 6hs

Brasília, 19 de novembro de 2015

Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

Breno Bispo da Silva
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

Hugo Ferreira Netto Loss
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1282 - 1745
www.ibama.gov.br



OF 02001.012862/2015-95 DILIC/IBAMA

Brasília, 20 de novembro de 2015.

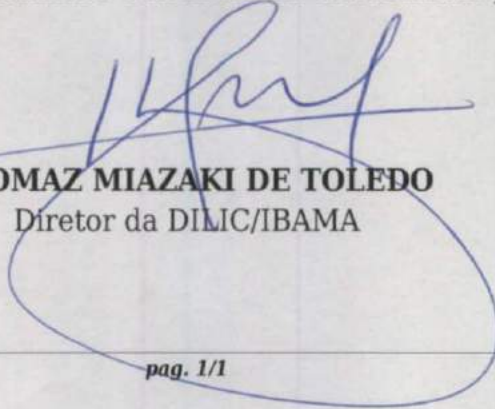
Ao Senhor
Igor Correia dos Prazeres
Diretor Substituto da Fundação Cultural Palmares
SGAN, Quadra 601 norte, Lote L, Ed. ATP
BRASILIA - DISTRITO FEDERAL
CEP.: 70830010

Assunto: **Encaminha estudo ambiental e solicita manifestação. Processo nº 02001.005992/2014-91**

Senhor Diretor Substituto,

1. Sirvo-me do presente para encaminhar ao Departamento de Proteção ao Patrimônio Afro-Brasileiro da Fundação Cultural Palmares, EIA/Rima referente ao licenciamento ambiental do empreendimento UTE OURO NEGRO - 600MW - CARVÃO MINERAL, para manifestação conclusiva nos prazos previstos na Portaria Interministerial nº 060, de 24 de Março de 2015.
2. Segundo os termos da referida Portaria 060/2015, deverá essa Fundação abordar avaliação dos impactos provocados pela atividade ou empreendimento em terra quilombola, bem como apreciação da adequação das propostas de medidas de controle e de mitigação decorrentes desses impactos. A manifestação conclusiva deverá apontar a eventual existência de eventuais óbices ao prosseguimento do processo de licenciamento e indicar as medidas ou condicionantes consideradas necessárias para superá-los.

Atenciosamente,


THOMAZ MIAZAKI DE TOLEDO
Diretor da DILIC/IBAMA

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1282 - 1745
www.ibama.gov.br



OF 02001.012864/2015-84 DILIC/IBAMA

Brasília, 20 de novembro de 2015.


Ao Senhor
Roberto Stache
Coordenador do Instituto de Patrimônio Histórico e Artístico Nacional
SEPS 713/913, 3o andar, Coordenação Nacional de Licenciamento-IPHAN
BRASILIA - DISTRITO FEDERAL
CEP.: 70390135

Assunto: **Encaminha estudo ambiental e solicita manifestação. Processo nº02001.005992/2014-91**

Senhor Coordenador,

1. Sirvo-me do presente para encaminhar à Coordenação Nacional de Licenciamento do Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional - IPHAN, o estudo EIA/RIMA referente ao licenciamento ambiental do empreendimento UTE OURO NEGRO - 600MW - CARVÃO MINERAL, para manifestação conclusiva nos prazos previstos na Portaria Interministerial nº 060, de 24 de Março de 2015.
2. Nos termos da referida Portaria 060/2015, deverá esse Instituto abordar a avaliação acerca da existência de bens acautelados identificados na área de influência direta da atividade ou empreendimento, bem como apreciação da adequação das propostas apresentadas para o resgate. A manifestação conclusiva deverá apontar a eventual existência de eventuais óbices ao prosseguimento do processo de licenciamento e indicar as medidas ou condicionantes consideradas necessárias para superá-los.

Atenciosamente,


THOMAZ MIAZAKI DE TOLEDO
Diretor da DILIC/IBAMA

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br



OF 02001.013118/2015-16 COEND/IBAMA

Brasília, 27 de novembro de 2015.


Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Presidente da Ouro Negro Energia Ltda.
RUA GEN. JOÃO MANOEL 50/401
PORTO ALEGRE - RIO GRANDE DO SUL
CEP.: 90010030

Assunto: Termo de Referência para elaboração das Estratégias de Comunicação Prévia das Audiências Públicas e Nota Técnica com orientações para elaboração das Audiências Públicas

Senhor Presidente,

1. Cumprimentando-o cordialmente, sirvo-me do presente para encaminhar-lhe o Termo de Referência para elaboração das Estratégias de Comunicação Prévia das Audiências Públicas, as quais deverão ser enviadas ao IBAMA para aprovação. Por oportuno, encaminho a Nota Técnica nº 000196/2014 DILIC/IBAMA, com orientações para os procedimentos a serem seguidos nas Audiências Públicas.
2. Sem mais para o momento, estou à disposição para esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,


HUGO FERREIRA NETTO LOSS
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

EM BRANCO



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE - MMA
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS
RENOVÁVEIS – IBAMA**

TERMO DE REFERÊNCIA

**ESTRATÉGIA DE COMUNICAÇÃO PRÉVIA PARA A REALIZAÇÃO DAS
AUDIÊNCIAS PÚBLICAS**

LICENCIAMENTO AMBIENTAL

UTE Ouro Negro

Processo IBAMA: 02001.005992/2014-91

11/2015

1. INTRODUÇÃO

1.1. Deverá ser elaborado documento técnico descrevendo as “Estratégias de comunicação prévia para realização das Audiências Públicas” a ser aprovado pelo IBAMA.

1.2. “Estratégia de comunicação prévia para realização da audiência pública”, que tenha por objetivos: sensibilizar, divulgar, informar e esclarecer as partes interessadas no Processo sobre o real significado e valor de uma Audiência Pública; os direitos e deveres dos três setores (Empreendedor, Estado, Sociedade Civil); a necessidade e importância da participação popular; além de iniciar os esclarecimentos sobre a tipologia do empreendimento, por meio de ferramentas de comunicação claras, lúdicas e acessíveis aos públicos-alvo. Esta estratégia também deve contemplar um cronograma das atividades a serem realizadas, e as ações de divulgação e publicidade da Audiência Pública. Pode incluir a realização de eventos e encontros prévios com as prefeituras e lideranças das áreas de influência, para esclarecimentos dos conceitos e finalidades das audiências públicas.

1.3. É de fundamental importância o acompanhamento pelo Ibama da implementação da estratégia de comunicação, no sentido de que esta não se converta em promoção do empreendimento.

1.4. O empreendedor será responsável pela divulgação e publicidade da Audiência Pública, que deve ser iniciada com antecedência mínima de 15 dias da data prevista. Após a definição dos locais de realização de audiência pública, deve ser encaminhado, pelo menos 30 dias antes da data prevista para sua realização, o projeto final das ações de divulgação e publicidade da Audiência Pública.

1.5. Devem ser adotados os meios de comunicação disponíveis nos locais de realização da audiência, que tenham ampla difusão e conhecimento pela população local, com utilização preferencial de meios de comunicação de maior alcance, como emissoras de radiodifusão, e complementação com faixas e cartazes em lugares públicos e de grande visibilidade, distribuição de folhetos ou informativos, divulgação em jornais e periódicos, entre outros. Nos meios de comunicação e nos materiais utilizados deverão constar: nome do empreendimento e sua localização; nome do proponente; logo do IBAMA e data, horário e local da Audiência Pública. O material utilizado na divulgação deverá conter linguagem adequada ao público-alvo, respeitando a diversidade étnica e cultural.

1.6. O Ibama terá o prazo de 10 dias do recebimento da proposta final das ações de divulgação do empreendedor para a análise do material apresentado.

1.2. Deverão no mínimo ocorrer três Audiências Públicas: Município de Pedras Altas-RS; Município de Candiota-RS; Município de Bagé-RS

2. ORIENTAÇÕES DE FORMA

2.1. Normas pertinentes:

Resolução CONAMA 09/1987

Resolução CONAMA 279/2001



2.2. Formatação das Estratégias de comunicação:

Fonte: Times New Roman

Tamanho: 12

Espaçamento: 1

Alinhamento: Justificado

Sem cabeçalho e sem rodapé

3. ORIENTAÇÕES DE CONTEÚDO

1. Introdução

Descrever finalidade das Estratégias de comunicação e resumo de cada tópico. (máximo de 1,5 páginas)

2. Objetivos

2.1 Objetivos gerais:

Descrever os objetivos que se pretende alcançar com as Estratégias de comunicação, observando as normas pertinentes (exemplo: ampliar a informação e apresentação do empreendimento em sua área de inserção; ampliar a participação da sociedade nas audiências; qualificar a participação social nas audiências; facilitar a comunicação em linguagem adequada ao público; facilitar a inserção regional do empreendimento; etc). (máximo de 2 páginas)

2.2 Objetivos específicos:

Descrever os objetivos específicos da Estratégias de comunicação, listando os projetos que serão executados para viabilizá-los. (exemplo: distribuição de material impresso e audiovisual; contato com lideranças, associações, cooperativas, populações tradicionais locais; divulgação em rádio e mídia impressa, etc) (máximo de 8 páginas).

3. Indicadores:

Listar e justificar os indicadores que possam aferir o alcance dos objetivos (exemplo: Quantidade de moradores visitados e informados sobre a Audiência Pública; quantidade de material distribuído; quantidade de questionários aplicados/entrevistas; quantidade de dúvidas e sugestões coletadas; etc.) (máximo de 2 páginas).

4. Público-Alvo:

Definir e descrever o público-alvo das estratégias de comunicação de cada Audiência. (exemplo: associação da sociedade civil organizada – moradores, pescadores, agricultores, quilombolas, populações tradicionais, etc; instituições do poder público – secretarias municipais, estaduais, etc; lideranças locais; população em geral; etc.) (máximo de 10 páginas)

3. Metodologia:

Para cada público-alvo e para cada audiência pública, definir estratégia de comunicação (exemplo: associações, cooperativas e lideranças: realizar visita a sua sede; instituições públicas: envio de correspondência; população em geral: instalação de "stand de dúvidas", distribuição de material impresso e audiovisual, etc). (Máximo de 10 páginas)

4. Material de Divulgação e de Abordagem:

Descrever o material que será utilizado na divulgação para cada público-alvo e em cada uma das audiências (exemplo: cartaz, outdoor, questionário, stand, spot para rádio e TV, carro de som, etc.); Definir periodicidade da veiculação do material; Descrever a quantidade do material disponibilizado; Definir locais de disposição do material. (máximo de 10 páginas).

5. Apoio logístico:

Descrever as estruturas de apoio logístico para cada público-alvo participar das Audiências Públicas; Descrever estratégia de informação a cada público-alvo sobre a infraestrutura que será disponibilizada. (máximo de 5 páginas)

6. Resultados esperados:

Descrever os resultados que se espera após a realização da comunicação (máximo de 2 páginas)

7. Responsáveis:

Listar os responsáveis pelas Estratégias de comunicação. (máximo de 1 página)

8. Prazos e Cronogramas:

Listar os projetos de comunicação e apresentar seu cronograma de execução. (máximo de 1 página)

9. Bibliografia

10. Sumário

11. Anexos



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental



NOT. TEC. 000196/2014 DILIC/IBAMA

Brasilia, 07 de fevereiro de 2014

Assunto: Padronização de procedimentos para Audiências Públicas

Origem: Diretoria de Licenciamento Ambiental

Ementa: Nota Técnica em atendimento à Ordem de Serviço nº 04/2013, que criou no âmbito da Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC o Grupo de Trabalho sobre Audiência Pública - GT-AP, com a tarefa de discutir e propor procedimentos a serem observados pelo Ibama no processo de realização de Audiências Públicas.

1 - INTRODUÇÃO

A presente Nota Técnica tem como objetivo atender à Ordem de Serviço nº 04/2013, que criou no âmbito da Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC o Grupo de Trabalho sobre Audiência Pública - GT-AP, com a tarefa de discutir e propor procedimentos a serem observados pelo Ibama no processo de realização de Audiências Públicas, na forma da legislação ambiental brasileira relativa ao licenciamento ambiental federal.

A Nota Técnica contempla as etapas preparatórias, o momento da Audiência Pública e os procedimentos a serem observados posteriormente a sua realização. Para tanto, observa as disposições presentes nas Resoluções Conama n. 01/1986; 06/1986; 09/1987; e 237/1997, bem como na Instrução Normativa Ibama n. 184/2008.

Importante salientar que as manifestações e contribuições realizadas pelas Coordenações da Diretoria de Licenciamento, que instruíram o Processo Administrativo nº 02001.000705/2011-11, foram consideradas na elaboração deste documento.

2 - HISTÓRICO

O processo teve início com a Nota Técnica n. 10 - COHID/CGENE/DILIC/IBAMA, de 4 de fevereiro de 2011, que sugeria procedimentos de Audiências Públicas no licenciamento ambiental de hidrelétricas e alguns modelos de documentos relacionados a sua realização, incluindo editais, convites, ata e regulamento.

Em seguida, o processo foi encaminhado às demais coordenações da Dilic, bem como à sua assessoria, que trouxeram contribuições e propostas para a elaboração de normativa



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental

comum à Diretoria.

Em 1º de novembro de 2013, foi publicada a Ordem de Serviço n. 04/2013, criando o GT-AP.

O GT realizou sua primeira reunião no dia 6 de novembro. Posteriormente, reuniu-se nos dias 14, 22, 25 e 26 de novembro e 5, 6 e 11 de dezembro, para debater as contribuições realizadas pelas Coordenações no âmbito do Processo nº02001.000705/2011-11, assim como outros documentos afetos ao tema, como as contribuições da Associação Brasileira de Entidades Estaduais de Meio Ambiente - Abema - ao licenciamento ambiental e as discussões realizadas em torno da Proposta de Revisão da Resolução Conama n. 09/1987, cujo processo está em trâmite naquele Conselho.

3 - DISCUSSÃO REALIZADA

No Processo nº 02001.000705/2011-11 há manifestações da CGPEG, COHID, COEND, COTRA, COMOC, COPAH e da assessoria da Dilic. Na maioria dos posicionamentos houve consenso.

Além disso, foram agregados pontos convergentes da proposta de alteração da Resolução Conama n. 9/87 (Anexo 1).

Em seguida, destaca-se os pontos divergentes encontrados ao longo do processo, bem como o posicionamento do GT sobre esses pontos:

Aceite dos estudos

Embora a maior parte das manifestações concorde com o disposto na IN 184/2008, que estabelece que os estudos serão disponibilizados após a verificação quanto ao atendimento ao Termo de Referência e sua aceitação para análise técnica, houve também o entendimento de que a disponibilização dos estudos deve ocorrer apenas após a análise técnica, de forma a atender à Resolução Conama n. 237, de 19 de dezembro de 1997, que estabelecerá etapas subsequentes a serem cumpridas no processo de licenciamento. Desta forma, não haveria prejuízos à qualidade da informação disponibilizada, e os técnicos do Ibama se apropriariam do conteúdo do estudo apresentado e poderiam compreender, com melhor grau de aproveitamento, as discussões que ocorressem no âmbito da Audiência Pública.

Contudo, o GT filia-se à opinião de que a audiência deve ser realizada antes da análise técnica do EIA/RIMA pelas seguintes razões:

a) Como o prazo estabelecido para a análise técnica é de 180 dias, a conclusão da análise antes da realização da Audiência Pública retardaria a participação da sociedade no



processo. Dependendo da tipologia e da localização do empreendimento, a demanda por participação surge desde o início do licenciamento.

b) A Audiência Pública é uma oportunidade para os próprios técnicos conhecerem a realidade local e receberem informações sobre os meios biótico, físico e socioeconômico da região. As demandas e sugestões da população devem ser levadas em conta no processo de tomada de decisão referente à aprovação dos estudos. Caso a análise seja anterior, o posicionamento técnico provavelmente já estar consolidado por ocasião da audiência, o que desconfiguraria um dos seus objetivos mais nobres.

Desta forma o GT sugere que seja mantido o procedimento estabelecido pela IN 184/2008. Ressalta-se a importância da avaliação da qualidade do RIMA como instrumento de informação à população interessada, notadamente no que se refere aos potenciais impactos do empreendimento e às medidas mitigadoras e compensatórias propostas. Sugere-se que a Diretoria considere a proposição de critérios para sua elaboração, ou até mesmo de Termo de Referência para o RIMA, de forma a propiciar à população atingida informações suficientes sobre o empreendimento, e sua efetiva participação nas audiências públicas.

Disponibilização

Apesar do Ibama disponibilizar o RIMA em meio eletrônico em seu sítio na Rede mundial de computadores, o GT entende que o empreendedor também deve fazê-lo, em sítio de sua responsabilidade.

Elaboração de Ata e registro da Audiência Pública

Há coordenações que entendem suficiente a elaboração de ata sucinta, conforme determina a Resolução Conama n. 09/1987. Houve ainda proposta de elaboração de ata detalhada ou de Nota Técnica pelos técnicos do Ibama, para que sejam indicados os detalhes e acontecimentos da audiência.

Tendo em vista que a IN 184/2008 determina que a Audiência Pública seja registrada em meio digital pelo empreendedor, devendo tal registro ser enviados ao Ibama num prazo de quinze dias após sua realização, o GT sugere a elaboração de uma ata sucinta e, posteriormente, de uma Nota Técnica com o registro e discussão das questões recorrentes e que possam influenciar ou subsidiar a análise dos estudos ambientais, além das contribuições protocoladas no momento da audiência e nos 15 dias que se seguirem a esta. O GT considera que o registro em meio digital é suficiente, e sugere a retirada da obrigatoriedade da transcrição da Audiência Pública.

Recomenda, ainda, que o empreendedor elabore a encaminhe ao Ibama, no prazo máximo de 15 dias, relatório com avaliação da participação popular na audiência, incluindo a discriminação do número de participantes por município/bairro, por gênero, número de questionamentos por escrito e orais, entre outros.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental

Procedimento da Audiência Pública

Não houve consenso entre as Coordenações sobre a formação de Mesa de Abertura da Audiência Pública, cuja composição depende das autoridades presentes ao evento. Mas há concordância de que deve ser evitada a politização do evento.

O GT sugere que a Mesa de Abertura seja opcional. Caso seja formada, a abertura deve ser sucinta, para não prejudicar o andamento dos trabalhos.

Houve sugestão de retirada da obrigatoriedade de execução do Hino Nacional, ou, caso este seja mantido, que ocorra esclarecimento ao público de que representa símbolo de busca pela cidadania e pertencimento.

O GT sugere a manutenção da execução do Hino Nacional, considerando que se trata de um momento de identidade nacional. O Hino é símbolo de valorização da cultura, da história e da própria sociedade brasileira, e remete à ideia de solenidade e patriotismo.

Pós-realização das audiências públicas

Foi sugerida a retirada, do regulamento, do interstício de tempo, entre 10 e 15 dias a contar da data da realização da Audiência Pública, em que o Ibama receberia comentários, manifestações e sugestões que serão anexados ao processo administrativo de licenciamento do empreendimento.

O GT concorda com tal sugestão, já que o prazo é inócuo, uma vez que é facultado a qualquer cidadão encaminhar documentos e manifestações ao Ibama sobre o licenciamento ambiental a qualquer momento do processo. Porém, entende que deve ser concedido tal prazo para o encaminhamento de contribuições relativas à Audiência Pública, que seriam consideradas em Nota Técnica a ser elaborada sobre a audiência. Em referência ao regulamento, o GT sugere a retirada, ainda, do item que define que os questionamentos ou eventuais esclarecimentos que não forem possíveis de serem atendidos durante a audiência terão prazo de 15 dias para serem enviados ao Ibama, que providenciará o respectivo encaminhamento aos responsáveis pelas respostas, as quais serão enviadas diretamente ao interessado. Conforme descrito no parágrafo anterior, não cabe ao Ibama restringir o direito de petição dos indivíduos e seu acesso às informações do processo, quando se tratar de questionamento a ser respondido pelo próprio órgão ambiental. Ademais, quando se tratar de questionamento dirigido ao empreendedor ou à empresa de consultoria ambiental, o Ibama apenas repassa esses questionamentos, mas não controla o envio das respostas aos interessados, o que fragiliza a Instituição. Nesse contexto, o GT entende pertinente a retirada deste procedimento do regulamento.



4 - PROPOSTA DE PROCEDIMENTOS PARA REALIZAÇÃO DE AUDIÊNCIA PÚBLICA

Etapa preparatória:

Aceite dos estudos

Após recebidos o EIA e o RIMA, o Ibama providenciará a realização da verificação do estudo, definindo sua aceitação para análise ou sua devolução, com a devida publicidade. O prazo de verificação do estudo é de até 30 dias. Neste período, o empreendedor deverá fazer apresentação do EIA com vistas a comprovar o atendimento do Termo de Referência (TR).

A partir do aceite do estudo ambiental, que será comunicado ao empreendedor, será iniciada a análise técnica.

O RIMA será avaliado quanto ao seu conteúdo e linguagem, e objeto de Parecer Técnico específico. Deverá ser apresentado de forma objetiva e adequada para sua compreensão. As informações devem ser traduzidas em linguagem acessível, ilustradas por mapas, cartas, quadros, gráficos e demais técnicas de comunicação visual, de modo que se possam entender as vantagens e desvantagens do projeto, bem como todas as consequências ambientais de sua implementação. Devem ser enfatizados, preferencialmente, os impactos do empreendimento e as medidas mitigadoras e compensatórias propostas, em detrimento de detalhada descrição do diagnóstico da área. É de fundamental importância a avaliação da qualidade do RIMA como instrumento de informação à população interessada, notadamente no que se refere aos potenciais impactos do empreendimento e às medidas mitigadoras e compensatórias propostas.

Disponibilização

Após o aceite para análise técnica, o Ibama orientará o empreendedor quanto à distribuição do estudo ambiental.

O EIA será distribuído aos órgãos federais intervenientes e aos OEMAs e OMMAs envolvidos, e o RIMA será disponibilizado no sítio do Ibama/Licenciamento, nas Superintendências Estaduais do Ibama envolvidas, no Centro Nacional de Informações Ambientais - CNIA do Ibama e nas sedes municipais envolvidas. Os estudos deverão ser acompanhados de documento padrão de encaminhamento, esclarecendo sobre a necessidade de análise ou disponibilização (Anexos 2 e 3).

O empreendedor deverá providenciar o envio ao Ibama/Dilic de comprovante de entrega do EIA e do RIMA aos seus destinatários.

O empreendedor também deve disponibilizar o RIMA, em meio eletrônico, em sítio de sua responsabilidade.

A Dilic/Ibama providenciará a publicação de edital informando sobre os locais onde o RIMA estará disponível, abrindo prazo de quarenta e cinco dias para o requerimento de realização de Audiência Pública. A divulgação em órgãos de imprensa local ficará a cargo do empreendedor (Anexo 4).



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental

Solicitação

As audiências públicas poderão ser solicitadas por entidade civil, pelo Ministério Público, ou por 50 ou mais cidadãos. Nos casos em que não houver solicitação, o Ibama poderá convocar audiências a seu critério, no âmbito dos municípios que compõem a Área de Influência Direta - AID definida para o meio socioeconômico, ou em outros, caso considere necessário.

Será disponibilizado no site do Ibama na internet o documento "Requerimento de Audiência Pública" (Anexo 5), a ser utilizado pelos legitimados a solicitá-la.

Definição dos locais de realização

Na entrega do RIMA o empreendedor deve sugerir o(s) município(s) para a realização da(s) audiência(s) pública(s), para avaliação e aprovação por parte do Ibama, de acordo com o porte e tipologia do empreendimento.

As audiências deverão ser realizadas preferencialmente nos municípios onde serão localizadas as obras, empreendimentos ou atividades em licenciamento, com prioridade aos Municípios em que os impactos ambientais forem de maior magnitude.

Caberá ao Ibama avaliar as solicitações recebidas e as sugestões do empreendedor, e definir os municípios onde haverá a realização de audiências, garantindo a possibilidade de participação dos solicitantes.

Definido(s) o(s) município(s) para a realização da(s) audiência(s) pública(s), o empreendedor deve apresentar proposta de locais, enviando documentação com fotos, priorizando locais amplos, seguros e centrais, bem como com a estrutura necessária. Os locais propostos deverão ter capacidade condizente com a importância e complexidade do projeto em licenciamento e perspectiva de público participante, e serem servidos por transporte público de passageiros, que possibilite o deslocamento do público interessado ou, quando não houver, o empreendedor deverá providenciar transporte para as comunidades da Área de influência direta do empreendimento.

Convocação

A Audiência Pública será realizada em data estipulada pelo Ibama, priorizando horários que propiciem uma maior participação popular.

Deverá ser convocada pela Dilic/Ibama por meio de publicação de Edital de Convocação no Diário Oficial da União - DOU e divulgação em órgãos de imprensa local, a cargo do empreendedor (Anexo 6). O Edital de Convocação deve informar as características do projeto, local, data e horário de realização da audiência, bem como os locais onde o Relatório de Impacto Ambiental - RIMA está disponível.

O prazo mínimo entre a publicação do Edital de Convocação e a realização da audiência será de 15 dias.

Comunicação sobre a realização das audiências públicas



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental



O empreendedor deve encaminhar ao Ibama, junto com o RIMA, uma "Estratégia de comunicação prévia para realização da audiência pública", que tenha por objetivos: sensibilizar, divulgar, informar e esclarecer as partes interessadas no Processo sobre o real significado e valor de uma Audiência Pública; os direitos e deveres dos três setores (Empreendedor, Estado, Sociedade Civil); a necessidade e importância da participação popular; além de iniciar os esclarecimentos sobre a tipologia do empreendimento, por meio de ferramentas de comunicação claras, lúdicas e acessíveis aos públicos-alvo. Esta estratégia também deve contemplar um cronograma das atividades a serem realizadas, e as ações de divulgação e publicidade da Audiência Pública. Pode incluir a realização de eventos e encontros prévios com as prefeituras e lideranças das áreas de influência, para esclarecimentos dos conceitos e finalidades das audiências públicas.

É de fundamental importância o acompanhamento pelo Ibama da implementação da estratégia de comunicação, no sentido de que esta não se converta em promoção do empreendimento.

Caso a realização da audiência pública seja motivada por solicitação da sociedade civil ou Ministério Público, o Ibama deverá encaminhar informe ao solicitante, com aviso de recebimento. Neste documento deverão constar informações sobre o local de realização e o horário de início do evento (Anexo 7).

Além dos requisitantes, deverão ser encaminhados informes a todas as Instituições que receberam cópia dos estudos.

O empreendedor será responsável pela divulgação e publicidade da Audiência Pública, que deve ser iniciada com antecedência mínima de 15 dias da data prevista.

Após a definição dos locais de realização de audiência pública, deve ser encaminhado, pelo menos 30 dias antes da data prevista para sua realização, o projeto final das ações de divulgação e publicidade da Audiência Pública.

Devem ser adotados os meios de comunicação disponíveis nos locais de realização da audiência, que tenham ampla difusão e conhecimento pela população local, com utilização preferencial de meios de comunicação de maior alcance, como emissoras de radiodifusão, e complementação com faixas e cartazes em lugares públicos e de grande visibilidade, distribuição de folhetos ou informativos, divulgação em jornais e periódicos, entre outros. Nos meios de comunicação e nos materiais utilizados deverão constar: nome do empreendimento e sua localização; nome do proponente; e data, horário e local da Audiência Pública.

Não havendo disponibilidade dos meios de comunicação citados anteriormente, ou em regiões onde a população diretamente afetada tenha difícil acesso a tais meios, o empreendedor deverá prever a realização de ações de comunicação social direta à população.

O Ibama terá o prazo de 10 dias do recebimento da proposta final das ações de divulgação do empreendedor para a análise do material apresentado.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental

O empreendedor deverá apresentar previamente, para os técnicos do Ibama, o material audiovisual e impresso a ser utilizado na audiência pública, bem como realizar a apresentação dos estudos elaborada para a audiência, para avaliação de seu conteúdo quanto a clareza, objetividade, acessibilidade e entendimento pela população interessada. O empreendedor deve encaminhar ao Ibama comprovação da divulgação realizada, por meio de relatório com fotos, comprovantes de pagamentos e/ou cópias dos contratos, em até 15 dias após a realização da audiência pública.

A equipe do Ibama que participar da audiência pública deve realizar vistoria no município para verificar a adequação da divulgação, o que pode ser efetuado na própria data da audiência pública.

Realização/momento da Audiência Pública

Estrutura

Todas as despesas necessárias à organização e realização da audiência pública serão de responsabilidade do empreendedor.

O local de sua realização deve ser adequado para acomodar o número de participantes previsto, com condições de acessibilidade, banheiros, gerador de energia, segurança, água, café, e pelo menos um pequeno lanche para atender a todos os presentes.

O empreendedor deve providenciar toda a infraestrutura e logística para o evento, como material e equipamentos de apoio, incluindo computador, impressora, bem como as fichas de questionamento e lista de presença (Anexos 8 e 9).

Devem ser disponibilizados exemplares do RIMA para consulta no momento da audiência. Podem ser, ainda, disponibilizados mapas e maquetes que propiciem melhor compreensão do projeto, quando couber.

Não devem ser afixadas manifestações em apoio ou contrárias ao empreendimento.

Deve ser providenciado transporte gratuito para as populações afastadas que são afetadas diretamente pelo empreendimento.

Apresentações

Devem utilizar linguagem clara e objetiva, de fácil entendimento e acessível ao público em geral.

A apresentação do Ibama será realizada em 10 minutos, e deve esclarecer sobre o processo de licenciamento ambiental e participação popular (Anexo 10).

A apresentação dos estudos deve retratar a realidade dos impactos efetivos e potenciais do empreendimento, bem como as medidas mitigadoras e compensatórias propostas, de forma objetiva, clara e acessível ao público geral. Deve abordar os seguintes assuntos:

I - descrição do projeto proposto;

II - síntese dos resultados do Diagnóstico Ambiental, com o auxílio de mapas, gráficos,



- ilustrações e fotografias, animações, vídeos e demais formas de comunicação audiovisuais;
- III - identificação e descrição dos impactos ambientais da obra, empreendimento ou atividade, destacando aqueles de maior relevância na área de influência direta e indireta e qualificando-os quanto à possibilidade de reversão e mitigação;
- IV - apresentação das principais medidas mitigadoras e compensatórias propostas, bem como dos programas ambientais;
- V - análise integrada e conclusões finais.

Elaboração de Ata e registro da Audiência Pública

Deve ser elaborada ata sucinta, a ser assinada pelo Presidente, Secretário e representante do empreendedor, com o registro das questões recorrentes e que possam influenciar ou subsidiar a análise dos estudos ambientais.

A Audiência Pública deverá ser registrada em meio digital pelo empreendedor, devendo o respectivo registro, sem edição, ser enviado ao Ibama num prazo de quinze dias após sua realização.

O empreendedor deverá elaborar e encaminhar ao Ibama, no prazo máximo de 15 dias, relatório com avaliação da participação popular na audiência, incluindo a discriminação do número de participantes por município/bairro, por gênero, número de questionamentos por escrito e orais, entre outros.

Será elaborada pela equipe do Ibama Nota Técnica com o registro e discussão das questões recorrentes e que possam influenciar ou subsidiar a análise dos estudos ambientais, além das contribuições protocoladas no momento da audiência e nos 15 dias que se seguirem a esta. A avaliação das ações de divulgação por parte do empreendedor também constará na Nota Técnica.

Procedimento

A audiência pública será presidida e coordenada pelo Ibama, que mediará os debates. Os presentes à Audiência Pública deverão assinar a Lista de Presença.

Deve ser iniciada com a leitura do Regulamento (Anexo 11), preferencialmente por um representante do Instituto.

É então formada a Mesa de Abertura (opcional), cuja composição depende das autoridades presentes ao evento. Deve ser evitada a politização do evento.

O Presidente da Mesa será o representante do Ibama de maior nível hierárquico presente. O Presidente da Mesa declara aberta a Audiência.

O Presidente da Mesa informa que o objetivo principal do evento, nos termos do Licenciamento Ambiental, consiste na exposição do conteúdo do RIMA (Relatório de Impacto Ambiental), dirimindo dúvidas e recolhendo dos presentes críticas e sugestões a respeito do empreendimento. Deve também ser informada a duração das apresentações que se seguirão: por parte do Ibama, acerca do processo de licenciamento ambiental federal - 10 minutos; do responsável pelo projeto - de 15 a 30 minutos; e da consultoria



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental

ambiental sobre os Estudos Ambientais - de 30 a 60 minutos. A realização de intervalo, durante o qual se iniciarão as inscrições de questionamentos, e a disponibilização do RIMA, e de outros eventuais instrumentos disponíveis, para consulta durante o evento também devem ser informados.

Servidores do Ibama estarão a cargo da recepção e protocolo de documentos que sejam apresentados à Mesa Diretora durante evento, e devem ser identificados ao público presente. Tais documentos serão, posteriormente, juntados ao processo administrativo de licenciamento ambiental do empreendimento.

O Presidente cede a palavra às autoridades que compõem a Mesa de Abertura. Após as colocações sucintas, o Presidente convida os integrantes da Mesa a desfazê-la.

É dado início às apresentações. O representante do Ibama faz a apresentação sobre o processo de licenciamento ambiental federal. A empresa de engenharia apresenta o projeto e a empresa consultora ambiental realiza a apresentação sobre os Estudos Ambientais.

Ao fim das apresentações, o Presidente da Mesa deve informar a distribuição de fichas para questionamentos escritos ou orais. A duração do prazo de inscrição de questionamentos e o procedimento adotado para leitura e resposta devem ser comunicados.

Após o intervalo, dando início aos questionamentos e seguindo o estabelecido no Regulamento do evento, o Presidente compõe a Mesa integrada pelo próprio Presidente, Secretário Executivo, além dos representantes do empreendedor, da empresa de engenharia e da empresa de consultoria ambiental. O papel de Secretário Executivo é geralmente desempenhado por um servidor do Ibama. Os questionamentos são lidos pelo Secretário Executivo ou expressos pelo próprio interessado no prazo estabelecido no Regulamento do evento. O representante encarregado do assunto tratado responde no prazo estabelecido no Regulamento. O Presidente da Mesa deve verificar se a resposta dada atende satisfatoriamente o interessado.

O Presidente da Mesa deve informar ao público que a lista de presença, os questionamentos apresentados, o registro digital e a ata lavrada serão incorporados ao processo de licenciamento ambiental do empreendimento. Também deve ser destacado que, durante um período de 15 dias, a contar da data da realização da Audiência Pública, o Ibama receberá comentários, manifestações e sugestões que serão considerados em Nota Técnica sobre a Audiência Pública, a ser elaborada pela equipe desta Autarquia. O Presidente da Mesa encerra o evento.

A ata sucinta elaborada deve ser assinada pelo Presidente da Mesa, Secretário Executivo e representante do empreendedor, e incluída como parte integrante do processo administrativo.

Pós-realização das audiências públicas

Após a realização das Audiências Públicas, a equipe técnica deverá providenciar a



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental



inclusão da lista de presença, ata da audiência pública, questionamentos, fichas de inscrição, registro da audiência e demais documentos protocolados durante o evento ao processo administrativo de licenciamento ambiental e disponibilizar a ata no site do Ibama. A comprovação da divulgação e estratégia de comunicação para realização da audiência pública realizada pelo empreendedor, por meio de relatório com fotos, comprovantes de pagamentos e/ou cópias dos contratos, também deve ser anexada ao processo.

Maíra Luísa Milani De Lima

Analista Ambiental da Assessoria da DILIC/IBAMA

Maria Helena Pereira Sant'anna Filha

Analista Ambiental da COHID/IBAMA

Paula Márcia Salvador de Melo

Analista Ambiental da Assessoria da DILIC/IBAMA

De acordo. Encaminhe-se para as providências necessárias.

MOARA MENTA GIASSON

Assessora Técnica da DILIC/IBAMA

GRANCO :



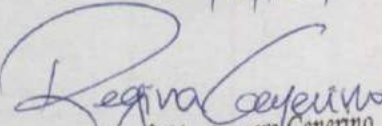
Edital

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA torna público que recebeu Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) do empreendimento denominado Usina Termelétrica Ouro Negro, projetado para ser implantado no Município de Pedras Altas - RS. Nesse sentido, o IBAMA informa que, no período de 45 (quarenta e cinco) dias, a contar da data de publicação deste Edital, interessados poderão solicitar Audiência Pública conforme Art. 2º da Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987. Para tanto, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001/86, torna público que encontram-se à disposição para consulta pública cópias do EIA e do RIMA do referido empreendimento nos locais a seguir relacionados: Secretaria do Meio Ambiente de Bagé, Rua Caetano Gonçalves nº 1151 - Bagé, RS; Câmara de Vereadores de Bagé - Av. Sete de Setembro, 812 - Bagé, RS; Secretaria do Meio Ambiente de Candiota - Rua Manoel Lucas de Oliveira nº 275 - Candiota, RS; Câmara de Vereadores de Candiota - Rua 20, 711 - Candiota, RS; Prefeitura Municipal de Pedras Altas - Av. Visconde de Mauá, nº 19 - Pedras Altas, RS; Câmara de Vereadores de Pedras Altas - Rua Comendador Avila, S/N, Centro - Pedras Altas, RS; Superintendência do IBAMA - Rua Miguel Teixeira, nº 126, Cidade Baixa, Porto Alegre, RS; Escritório Regional do IBAMA - Rua Odilon Álvares, nº 2358, Bagé, RS; FEPAM-RS Diretoria de Licenciamento - Av. Borges de Medeiros nº 261 - Porto Alegre, RS; no site da Ouro Negro Energia: <http://www.ouronegroenergia.com.br>. Informa-se, ainda, que demais documentos do processo, bem como o próprio EIA, estão disponíveis, em meio digital, no sítio <http://www.ibama.gov.br/licenciamento/>

Brasília, 30 de novembro de 2015.


THOMAZ MIAZAKI DE TOLEDO
Diretor de Licenciamento Ambiental

A Dilic;
De acordo.
Em 30/11/15,


Regina Coeli Montenegro
Coordenadora-Geral de
Infraestrutura de Energia Elétrica
CGENE/DILIC/IBAMA

FRANCO

FRANCO
FRANCO
FRANCO



União, por intermédio do Ministério do Meio Ambiente, CNPJ nº 37.115.375/0001-07, e do Fundo Nacional do Meio Ambiente-FNMA, CNPJ nº 37.115.375/0004, Unidade Gestora 443024, Gestão 0001, CONVENIENTE: Município de Sinop/MT, CNPJ nº 15.024.003/0001-32 OBJETO: alterar a Cláusula Quarta do Termo de Convênio e indicar os créditos orçamentários para o exercício de 2015, que passa a fazer parte do instrumento de Convênio MMA/FNMA nº 005/2014, Valor do Exercício de 2015: R\$ 333.361,60, CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS: P/RES 092962, Fonte de Recurso 0174449010, Número do Empenho: 2015NE800017; 2015NE80018, 201580019. Vigência: 05/06/2014 a 30/04/2016. Data de Assinatura: 30/11/2015. SIGNATÁRIOS: Concedente: Ana Beatriz de Oliveira, CPF nº 074.376.148-04 #Diretora do Departamento de Fomento ao Desenvolvimento Sustentável/Fundo Nacional do Meio Ambiente, Conveniente: Juares Alves da Costa, CPF 478.430.809-10, Prefeito do Município de Sinop/MT.

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

EXTRATO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 22/2015 - UASG 193099

Nº Processo: 02001005507201489 - Objeto: Contratação de serviço de extração de dados, carga única, para a geração de cópia do cadastro de CPF e do CNPJ. Total de Itens Licitados: 00001. Fundamento Legal: Art. 25º, Caput da Lei nº 8.666 de 21/06/1993. Justificativa: A licitação é inexigível, com fulcro no caput do Artigo 25 da Lei nº 8.666/1993. Declaração de Inexigibilidade em 02/12/2015. ISABEL CRISTINA SILVA CHAGAS, Coordenadora Geral de Administração. Ratificação em 02/12/2015. ANNA FLAVIA

DE SENNA FRANCO. Diretora de Planejamento, Administração e Logística. Valor Global: R\$ 97.780,41. CNPJ CONTRATADA : 33.683.111/0002-80 SERVIÇO FEDERAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS (SERPRO).

(SIDEF - 02/12/2015) 193099-19211-2015NE800006

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2015 - UASG 193119

Número do Contrato: 8/2015. Nº Processo: 0202200156201552. PREGÃO SISPP Nº 4201/2015. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIEN E -DOS REC NAT RENOVÁVEIS. CNPJ Contratado: 18937108000170. Contratado: UTILMAC COMERCIO DE MAQUINAS LTDA-- ME. Objeto: O presente Termo Aditivo tem por objeto o acréscimo de material para atender à manutenção corretiva das 4 (quatro) unidades de refrigeração dos pavimentos 11º e 12º, para o pleno funcionamento dos aparelhos, e corresponde ao acréscimo de 12,71% do valor contratual. Fundamento Legal: Art. 65, inciso I, alínea 'b' e parágrafo 1º da Lei 8.666/93. Vigência: 18/11/2015 a 28/12/2015. Valor Total: R\$1.500,00. Fonte: 174193034 - 2015NE800217. Data de Assinatura: 18/11/2015.

(SICON - 02/12/2015) 193034-19211-2015NE800006

EDITAL

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA torna público que recebeu Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) do empreendimento denominado Usina Termelétrica Ouro Negro,

projetado para ser implantado no Município de Pedras Altas - RS. Nesse sentido, o IBAMA informa que, no período de 45 (quarenta e cinco) dias, a contar da data de publicação deste Edital, interessados poderão solicitar Audiência Pública conforme Art. 2º da Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987. Para tanto, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001/86, torna público que encontram-se à disposição para consulta pública cópias do EIA e do RIMA do referido empreendimento nos locais a seguir relacionados: Secretaria do Meio Ambiente de Bagé, Rua Caetano Gonçalves nº 1151 - Bagé, RS; Câmara de Vereadores de Bagé - Av. Sete de Setembro, 812 - Bagé, RS; Secretaria do Meio Ambiente de Candiota - Rua Manoel Lucas de Oliveira nº 275 - Candiota, RS; Câmara de Vereadores de Candiota - Rua 20, 711 - Candiota, RS; Prefeitura Municipal de Pedras Altas - Av. Visconde de Mauá, nº 19 - Pedras Altas, RS; Câmara de Vereadores de Pedras Altas - Rua Comendador Avila, S/N, Centro - Pedras Altas, RS; Superintendência do IBAMA - Rua Miguel Teixeira, nº 126, Cidade Baixa, Porto Alegre, RS; Escritório Regional do IBAMA - Rua Odilon Álvares, nº 2358, Bagé, RS; FEPAM-RS Diretoria de Licenciamento - Av. Borges de Medeiros nº 261 - Porto Alegre, RS; no site da Ouro Negro Energia: <http://www.ouronegroenergia.com.br>. Informa-se, ainda, que demais documentos do processo, bem como o próprio EIA, estão disponíveis, em meio digital, no sítio <http://www.ibama.gov.br/licenciamento/>

THOMAZ MIAZAKI DE TOLEDO
Diretor de Licenciamento Ambiental

GERÊNCIA EXECUTIVA EM SINOP

EDITAL DE INTIMAÇÃO

O Gerente Executivo da Gerência do IBAMA em Sinop/MT, no uso de suas atribuições legais, pelo presente Edital NOTIFICA DO JULGAMENTO os interessados nos processos administrativos abaixo relacionados, para apresentarem recurso administrativo ou pagarem as multas impostas pelos Autos de Infração mencionados, bem como, manifestarem-se em relação à HOMOLOGAÇÃO/CANCELAMENTO DE TERMO DE EMBARGO e INTERDIÇÃO (TEI), TERMO DE APREENSÃO E DEPÓSITO (TAD), TERMO DE DOAÇÃO E SOLTURA(TDS), APRESENTAÇÃO DE PROJETO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA ou LICENCIAMENTO AMBIENTAL DA ATIVIDADE (PRAD ou LIC.), PAGAMENTO DE REPOSIÇÃO FLORESTAL E APRESENTAÇÃO DE BEM APREENHIDO (Apres. Bem), de acordo com cada processo, no prazo de 20(vinte) dias, a partir da publicação do presente, sob pena de incorrer em mora, inclusão no CADIN, inscrição em Dívida Ativa, e ajuizamento de ação civil pública, conforme dispõe Instrução Normativa 16/2012 de 07/12/12 e demais legislações pertinentes:

INTERESSADO	CPF/CNPJ	Nº. DO PROCESSO	Nº. AUTO DE INFRAÇÃO	TEI	TAD	TDS	PRAD/ Licenciamento	Apresentar Bem
Ahílitas Rodrigues Pereira	682.077.644-47	02054.009401/2007-44	544092/D	SIM	SIM	-	SIM	-
Clarissa Rosato	905.484.521-60	02054.006984/2007-11	540088/D	-	-	-	-	-
Dallabona & Dallabona Ltda	24.953.036/0001-58	02013.000613/98-54	129206/D	-	SIM	-	-	-
Delmar Filippi	823.530.929-20	02054.009450/2006-04	544408/D	SIM	-	-	SIM	SIM
Delmar Filippi	823.530.929-20	02054.009451/2006-41	544409/D	SIM	-	-	SIM	-
Dinaldo Capla	591.503.862-04	02054.002034/2007-13	503288/D	SIM	-	-	-	-
Elio Letzke	019.619.429-68	02013.006687/99-69	128405/D	SIM	-	-	SIM	-
Gelacio Bolzano Neto	013.878.681-56	02054.001310/2008-15	545917/D	-	SIM	-	-	-
Independência Ind e Com Exp Mada Ltda	05.290.408/0001-12	02054.001176/2005-00	339548/D	-	-	-	-	SIM
Luiz Antonio Donato da Silva	779.736.078-20	02054.000757/2006-05	450025/D	-	SIM	-	-	-
Manoel Jose Diniz	209.124.121-00	02054.000513/2004-52	314413/D	-	SIM	-	-	SIM

Vistas dos respectivos processos poderão ser obtidas junto à Gerência do IBAMA em Sinop, na Rua das Castanheiras nº 1297, Setor Comercial no horário de 08:00 às 11:00 horas. Caso já tenha efetuado o pagamento e por algum motivo ainda não tenha ocorrido sua baixa, o interessado deverá apresentar o comprovante de pagamento na Unidade do IBAMA mais próxima, para as devidas providências.

MATHIAS KRAUSE
Gerente Executivo
Substituto

SUPERINTENDÊNCIA EM ALAGOAS

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 5/2015 - UASG 193101

Nº Processo: 0200300880201512. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de empresa, para fornecimento, parcelado, de Gêneros Alimentícios (rações e sementes) destinados à alimentação de animais silvestres, mantidos em cativeiro no Centro de Triagem de Animais Silvestres - CETAS da Superintendência Estadual do IBAMA em Maceió-Alagoas. Total de Itens Licitados: 00016. Edital: 03/12/2015 de 08h00 às 11h30 e de 14h às 17h30. Endereço: Avenida Fernandes

Lima, 4023 - Gruta de Lourdes MACEIO - AL ou www.compras-governamentais.gov.br/edital/193101-05-5-2015. Entrega das Propostas: a partir de 03/12/2015 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 15/12/2015 às 10h30 no site www.comprasnet.gov.br.

EVERTON OLIVEIRA MIRANDA
Pregoeiro

(SIDEF - 02/12/2015) 193101-19211-2015NE800006

SUPERINTENDÊNCIA NO AMAPÁ

EXTRATO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO Nº 23/2015 UASG 193102

Nº Processo: 02004000521201547 - Objeto: Aquisição de piscina de fibra, cor azul, med. mínimas de 8,00 metros de comp. 3,50 metros de largura e 1,40 metros de profundidade, e medidas máximas de 9,00 metros de comp. e 4,00 metros de largura, incluindo entrega e instalação no CETAS/AP, casa de máquina, filtro de potência de 1/2 cv, calçada ao redor da piscina de um metro de concreto, sem acabamento, com 20 cm de altura, 02 hidromassagem, ponto de casaca,

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/assetic/index.html>, pelo código 00032015120300194

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



PAR. 02001.004583/2015-58 COEND/IBAMA

Assunto: Check-List - EIA/RIMA - UTE OURO NEGRO

Origem: Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Ementa: Segunda verificação (check-list) do EIA da UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014-91. Recomenda-se o Aceite do Estudo.

1 - INTRODUÇÃO

1.1. Considerando o artigo nº 18, §1º, §2º e §3º da Instrução Normativa do IBAMA nº 184, de 17 de julho de 2008, este Parecer Técnico apresenta as conclusões obtidas a partir da verificação (*check-list*) do Estudo de Impacto Ambiental da Usina Termelétrica Ouro Negro (Processo: 02001.005992/2014-91), com projeto de instalação no município de Pedras Altas/RS e sob a responsabilidade da empresa Ouro Negro Energia S.A.

1.2. A etapa de verificação antecede a análise técnica do Estudo Ambiental e subsidia o seu aceite perante o IBAMA. Ao realizar a verificação cabe ao corpo técnico avaliar se os elementos itemizados no Termo de Referência foram contemplados pelo Estudo Ambiental, de forma que nesta fase é realizada atividade sumária de checagem de correspondência entre os itens solicitados nos Termos de Referência e a itemização do Estudo de Impacto Ambiental, prescindindo de análise de conteúdo das informações presentes no Estudo.

1.3. Por meio do ofício 02001.006644/2015-11 COEND/IBAMA, de 19 de junho de 2015, foi encaminhado à Ouro Negro Energia S.A. os Termos de Referência que referentes aos estudos necessários para o licenciamento ambiental da Termelétrica Ouro Negro. Por sua vez, essa empresa encaminhou ao IBAMA, por meio da carta CE TO-008/2014, de 9 de maio de 2014, o Estudo Prévio de Impacto Ambiental (EIA) e o respectivo Relatório de Impacto Ambiental (RIMA).

1.4. O Check-List do EIA foi apresentado no PAR. 02001.004285/2015-68 COEND/IBAMA. no qual concluiu-se pela não aceitação do estudo até a apresentação das informações faltantes. Esta decisão foi publicada o Diário Oficial da União (DOU), na edição nº 208 de 30 de outubro de 2015.

1.5 O estudo foi reapresentado em 16 de novembro de 2015, encaminhado na carta NN: PR 024/2015. Este documento apresenta uma nova checagem dos itens, quanto ao atendimento ao Termo de Referência emitido pelo IBAMA e ao parecer supracitado.

Handwritten initials and signature at the bottom of the page.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

2.- CHECK - LIST

Glosário:

Apresentado: Todas as informações foram apresentadas

Não Apresentado: As informações não foram apresentadas

Incompleto: As informações foram apresentadas de modo incompleto ou em desacordo com previsto no TR.

2.1 - RIMA

2.1.1 Conteúdo: as adequações de conteúdo necessárias, solicitadas no parecer anterior, para o cumprimento do Termo de Referência são descritos no Quadro 1.

Quadro 1: Conteúdo previsto no TR do RIMA	
TÓPICO	STATUS
1. As justificativas e os objetivos do projeto, sua relação e compatibilidade com as políticas setoriais, planos e programas governamentais;	APRESENTADO
2. A descrição do Empreendimento caracterizando, inclusive, os serviços e produtos dele decorrentes	APRESENTADO
3. A síntese dos estudos de diagnóstico ambiental da área de influência do Empreendimento;	APRESENTADO
4. A descrição dos impactos ambientais analisados, considerando o projeto, as suas alternativas, os horizontes de tempo de incidência dos impactos, indicando os métodos, as técnicas e os critérios adotados para sua identificação, quantificação e interpretação;	APRESENTADO
5 - A caracterização da qualidade ambiental futura da área de influência, comparando as diferentes situações na avaliação do projeto e suas alternativas, bem como a hipótese de sua não realização;	APRESENTADO
6 - A descrição do efeito esperado das medidas mitigadoras previstas em relação aos impactos negativos, indicando aqueles que não possam ser evitados, e o grau de alteração esperado;	APRESENTADO
7 - Relacionar os programas de monitoramento adotados;	APRESENTADO
8 - Apresentar conclusões e recomendações de ordem geral para o Empreendimento.	APRESENTADO

2.2 - EIA



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



2.2.1 As adequações necessárias para o cumprimento do Termo de Referência, solicitadas no parecer anterior, são descritas no Quadro 2, 3, 4 e 5, apresentando respectivamente os tópicos: "**Apresentação, caracterização e avaliação de impactos; caracterização meio do físico; caracterização do meio biótico; caracterização do meio socioeconômico; medidas mitigadoras e programas ambientais; Estudo de análise de Risco**"

Quadro 2: Apresentação, caracterização e avaliação de impactos	
TÓPICO	STATUS
1. APRESENTAÇÃO	APRESENTADO
2. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR	APRESENTADO
3. IDENTIFICAÇÃO DA(S) EMPRESA(S) E DA EQUIPE RESPONSÁVEL PELOS ESTUDOS AMBIENTAIS	INCOMPLETO
Apresentar CTF de Lais Gliesch Silva (O nome da profissional foi retirado do Estudo).	
4. CARACTERIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO	
4.1. HISTÓRICO	APRESENTADO
4.2. OBJETIVOS DO EMPREENDIMENTO	APRESENTADO
4.3. JUSTIFICATIVAS DO EMPREENDIMENTO	APRESENTADO
4.4. DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO	
4.4.1 GENERALIDADES	APRESENTADO
4.4.2 PLANTA GERAL E ASPECTOS EXTERNOS	APRESENTADO
4.4.2.1. ALTERNATIVAS LOCACIONAIS E TECNOLÓGICAS	APRESENTADO
4.4.3 UNIDADE DE GERAÇÃO TERMELÉTRICA	
4.4.3.1 COMBUSTÍVEIS E INSUMOS DA COMBUSTÃO	APRESENTADO
4.4.3.3. SISTEMAS DE CAPTAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUAS	APRESENTADO
4.4.3.4 SISTEMA DE DISSIPACÃO DE CALOR	APRESENTADO
4.4.3.5 SISTEMAS DE SANEAMENTO AMBIENTAL	APRESENTADO
4.4.3.6 ASPECTOS CONSTRUTIVOS E DESMOBILIZAÇÃO	APRESENTADO
5. DIAGNÓSTICO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS NAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	APRESENTADO
5.1 LEVANTAMENTO DE DADOS	
5.2 DEFINIÇÃO DAS ÁREAS DE INFLUÊNCIA	APRESENTADO

3 2



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Quadro 3: Caracterização do meio físico

Tópico	Status
5.3.1 Geologia e Geomorfologia	Apresentado
5.3.2 Sismologia	Apresentado
5.3.3 Terrenos e Solos	Apresentado
3.3.4 Hidrogeologia	Apresentado
3.3.5 Hidrogeologia de Superfície	Apresentado
3.3.5.1 Qualidade das Águas Superficiais	Apresentado
3.3.6 Meteorologia e Qualidade do Ar	
3.3.6.1 Climatologia Regional	Apresentado
3.3.6.2 Meteorologia Local	Apresentado
3.3.6.3 Qualidade do ar	Apresentado

Quadro 4 - Caracterização dos aspectos do meio biótico.

TÓPICO	STATUS
5.4 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO BIÓTICO	APRESENTADO
5.4.1 . Diagnóstico e Levantamento de Fauna	APRESENTADO
a) Levantamento dos dados secundários;	APRESENTADO
b) Grupos amostrais mínimos	APRESENTADO
c) Metodologias amostrais;	APRESENTADO
d) Prospecção de peixes anuais;	APRESENTADO
e) Esforço amostral	APRESENTADO
5.4.1.2 - Apresentação dos resultados:	APRESENTADO
5.4.1.3 - Identificação das áreas de risco para atropelamento de fauna	APRESENTADO
5.4.1.4 - Identificação e caracterização dos pontos de soltura e rotas de Afugentamento	APRESENTADO
5.4.1 ECOLOGIA AQUÁTICA	APRESENTADO
5.4.1.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.2 FLORA	APRESENTADO
5.4.2.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.3 FAUNA	APRESENTADO
5.4.3.1 AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.4.4 BIODIVERSIDADE	APRESENTADO
5.4.4.1 - AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO

M B



Quadro 5: Caracterização do meio socioeconômico	
TÓPICO	STATUS
5.5 CARACTERIZAÇÃO DOS ASPECTOS DO MEIO SOCIOECONÔMICO	APRESENTADO
5.5.1. CARACTERIZAÇÃO POPULACIONAL E PROJEÇÃO DEMOGRÁFICA	APRESENTADO
AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.5.1 USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	APRESENTADO
AVALIAÇÃO DE IMPACTO	APRESENTADO
5.5.1.1 POVOS INDÍGENAS, QUILOMBOLAS E TRADICIONAIS	APRESENTADO
5.5.1.1.1 POPULAÇÕES INDÍGENAS	APRESENTADO
5.5.1.1.2 POPULAÇÕES QUILOMBOLAS	APRESENTADO
5.5.1.1.3 POVOS E COMUNIDADES TRADICIONAIS/TERRITÓRIO TRADICIONAL	APRESENTADO
5.5.1.2 PATRIMÔNIO HISTÓRICO, ARQUEOLÓGICO, CULTURAL, PAISAGÍSTICO	APRESENTADO
5.5.2 SAÚDE PÚBLICA E SEGURANÇA	APRESENTADO
5.5.3 COOPERAÇÕES REGIONAIS E ENGAJAMENTO PÚBLICO	APRESENTADO

Quadro 6 : Medidas mitigadoras e programas ambientais	
TÓPICO	STATUS
5.6 ANÁLISE INTEGRADA	APRESENTADO
6. MEDIDAS MITIGADORAS, PROGRAMAS AMBIENTAIS E COMPENSAÇÃO AMBIENTAL	APRESENTADO
6.1 PROGRAMAS DE MONITORAMENTO AMBIENTAL	APRESENTADO
6.1.1 HIDROSFERA	APRESENTADO
6.1.2 ATMOSFERA	APRESENTADO
6.1.3 TERRESTRE	APRESENTADO
8. PLANO DE DESCOMISSIONAMENTO	APRESENTADO
9. CONCLUSÃO	APRESENTADO
10. BIBLIOGRAFIA	APRESENTADO
11. GLOSSÁRIO	APRESENTADO

13



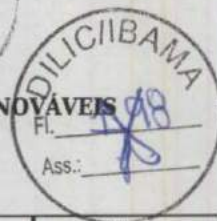
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Quadro 7: Estudo de Análise de Risco	
TÓPICO	STATUS
III. DESCRIÇÃO DO EMPREENDIMENTO E DA REGIÃO	Apresentado
III.1. As características da Termelétrica deverão ser descritas de forma sumária, abordando informações construtivas; parâmetros e condições operacionais; de segurança; de monitoração e procedimentos de emergência, entre outros aspectos julgados relevantes. Deverão ser apresentados os fluxogramas de engenharia e diagramas de instrumentação e tubulações (P & ID's).	Apresentado
III.2. A região de entorno da Termelétrica deve ser representada em documentos de localização (escala 1:10.000) que indique a realidade, utilizando dados atuais em escala compatível com o detalhamento acima mencionado. Estes documentos são: carta planialtimétrica, mosaicos referenciados e esquemas descritivos, incluindo a identificação dos principais pontos notáveis. Define-se Ponto Notável como um elemento que pode interferir na integridade da UTE e/ou de sua operação bem como ser impactado pelos efeitos físicos decorrentes de eventual incidente.	Apresentado
III.3. Deverão ser identificados os pontos notáveis dentro do alcance da maior repercussão acidental do empreendimento em estudo. Apresentar a distribuição populacional e vias de acesso, incluindo rodovias e ferrovias. Todos os núcleos habitacionais e demais pontos notáveis deverão ser apresentados numa "Matriz de Ocupação Humana", contendo as seguintes informações: nome da localidade ou do ponto notável; posição referenciada ao empreendimento; número de edificações; menor distância entre as construções ou ponto notável e o empreendimento. As regiões habitadas deverão estar claramente identificadas, como por exemplo: nome do bairro (região residencial, industrial ou comercial), escolas, igrejas, casas de saúde, hospitais, presídios e postos de combustíveis, entre outros.	Apresentado
III.4. Para os núcleos habitacionais e aglomerações humanas consideradas no EAR, mapear e caracterizar a sua distribuição urbana e rural. Analisar as tendências de expansão urbana, rural, industrial, contemplando planos diretores e zoneamentos municipais e ecológicos. Identificar os vetores de crescimento das áreas próximas ao empreendimento num raio de 5 [km], quando possível;	Apresentado
III.5. Apresentar características geográficas, ambientais, climáticas e meteorológicas, bem como os dados sócio-econômicos da região, pertinentes ao Estudo de Análise de Riscos.	Apresentado
III.6. Os dados meteorológicos e climáticos deverão ser selecionados, tratados e analisados, por um profissional habilitado com registro em classe para tal atividade.	Apresentado
III.7. Os pontos notáveis identificados e considerados relevantes sob os aspectos de risco deverão ser considerados em todas as etapas do EAR.	Apresentado
IV. SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS ENVOLVIDAS NA OPERAÇÃO	Apresentado

(Handwritten marks)



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



IV.1. Para todos os produtos envolvidos na operação do empreendimento, incluindo matérias-primas, produtos auxiliares, intermediários e acabados, resíduos e insumos, deverão ser apresentadas as principais propriedades físico-químicas	Apresentado
V. ANÁLISE HISTÓRICA DE ACIDENTES	
V.1. A elaboração da Analise Histórica de Acidentes (AHA), no contexto do EAR, terá por principal finalidade subsidiar a definição das frequências de acidentes em Termoelétricas, bem como a tipologia de cenários acidentais prováveis. Deverão ser reportadas as causas de falhas consideradas possíveis em empreendimentos similares.	Apresentado
V.2. A Analise Histórica de Acidentes devesa contemplar e apresentar as seguintes informações: · modos de falha tópicos para Termelétricas; · taxa por modo de falha; · Taxa de falha para cada equipamento (de relevância), operação e erro humano; · Tipologias acidentais prováveis	Apresentado
V.3. Assim, com base nos dados da Analise Histórica de Acidentes, deverão ser definidas as frequências de ocorrência dos vazamentos a serem estudados no EAR.	Apresentado
V.4. Os dados da analise historica devesao ser consolidados com ao menos duas fontes de dados internacionalmente reconhecidos e especificos para o tipo de aplicacao considerada.	Apresentado
VI. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS	
VI.1. A etapa de identificação de perigos, que tem por objetivo definir as hipóteses acidentais, devesa ser realizada por meio da aplicação da técnica "APP- Analise Preliminar de Perigos".	Apresentado
VI.2. A APP devesa identificar os perigos, suas causas e efeitos, classificando-os segundo o nível de severidade, de acordo com o potencial de causar efeitos físicos as pessoas, ao meio ambiente e ao patrimônio, publico e privado, exposto. No caso das pessoas, os efeitos devesão ser avaliados qualitativamente, na APP, considerando sempre a população externa as instalações e que não estejam a serviço do empreendedor. A APP devesa ser aplicada para a fase de operação, uma vez que para a fase de construção, tais aspectos já são avaliados em outros estudos ambientais.	Apresentado
VI.3. Como referencia do escopo da planilha da APP e da categorização da severidade dos efeitos, poderá ser utilizada a Norma Técnica CETESB P4.261, de Maio/03.	Apresentado
VI.4. O erro humano devesa ser considerado durante a elaboração da APP.	
VI.5. Devesa ser inferida a influencia de outros empreendimentos existentes, que possam desencadear efeitos no empreendimento em estudo (escalonamento), sendo considerado como causas iniciadoras, na APP.	Apresentado

3 e



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

III - CONCLUSÃO

Com base no atendimento das solicitações feitas pelo IBAMA (PAR. 02001.004285/2015-68), para adequações do EIA/RIMA segundo o Termo de Referência (TR), conclui-se que o estudo entregue apresenta o conteúdo mínimo exigido para início da análise técnica. **Deste modo, orienta-se seu aceite.**

Atenta-se que, após o IBAMA solicitar o nº do CTF da profissional, *Lais Gliesch Silva*, houve sua remoção da lista de responsáveis pelo estudo. Solicita-se que no prazo de 10 dias, seja encaminhada justificativa para o ato.

A continuidade dos tramites formais do processo, abrindo-se a contagem do tempo para análise dos estudos e agendamento das audiências públicas, ocorrerá após a publicação de seu aceite no Diário Oficial da União - D.O.U. de acordo a legislação vigente.

T.A: 6hs

Brasília, 19 de novembro de 2015

Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

Breno Bispo da Silva
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

Hugo Ferreira Netto Loss
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

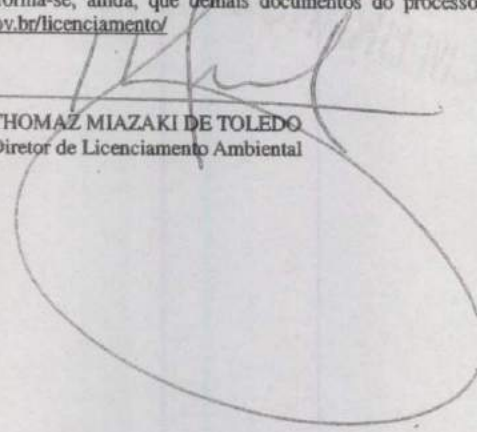
Edital

LICENCIAMENTO
Fl. 227
Ass.: [assinatura]

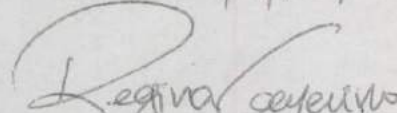
DILIC/IBAMA
[assinatura]

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA torna público que recebeu Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e o Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) do empreendimento denominado Usina Termelétrica Ouro Negro, projetado para ser implantado no Município de Pedras Altas - RS. Nesse sentido, o IBAMA informa que, no período de 45 (quarenta e cinco) dias, a contar da data de publicação deste Edital, interessados poderão solicitar Audiência Pública conforme Art. 2º da Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987. Para tanto, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001/86, torna público que encontram-se à disposição para consulta pública cópias do EIA e do RIMA do referido empreendimento nos locais a seguir relacionados: Secretaria do Meio Ambiente de Bagé, Rua Caetano Gonçalves nº 1151 - Bagé, RS; Câmara de Vereadores de Bagé - Av. Sete de Setembro, 812 - Bagé, RS; Secretaria do Meio Ambiente de Candiota - Rua Manoel Lucas de Oliveira nº 275 - Candiota, RS; Câmara de Vereadores de Candiota - Rua 20, 711 - Candiota, RS; Prefeitura Municipal de Pedras Altas - Av. Visconde de Mauá, nº 19 - Pedras Altas, RS; Câmara de Vereadores de Pedras Altas - Rua Comendador Avila, S/N, Centro - Pedras Altas, RS; Superintendência do IBAMA - Rua Miguel Teixeira, nº 126, Cidade Baixa, Porto Alegre, RS; Escritório Regional do IBAMA - Rua Odilon Álvares, nº 2358, Bagé, RS; FEPAM-RS Diretoria de Licenciamento - Av. Borges de Medeiros nº 261 - Porto Alegre, RS; no site da Ouro Negro Energia: <http://www.ouronegroenergia.com.br>. Informa-se, ainda, que demais documentos do processo, bem como o próprio EIA, estão disponíveis, em meio digital, no sítio <http://www.ibama.gov.br/licenciamento/>

Brasília, 30 de novembro de 2015.


THOMAZ MIAZAKI DE TOLEDO
Diretor de Licenciamento Ambiental

A Dilic,
De acordo,
Em 30/11/15,


Regina Coeli Montenegro Generino
Coordenadora-Geral de
Infraestrutura de Energia Elétrica
CGENE/DILIC/IBAMA

EMI BRANCO

EM





NN: PR 43/2015

Porto Alegre, 27 de novembro de 2015.

Senhor

Hugo Ferreira Netto Loss


Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA

SCEN Trecho 2, Ed. Sede do IBAMA

70.818-900 - Brasília - DF

MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
	Documento - Tipo: <i>Ata</i>
	Nº. 02001.0 236 <i>61/2015-13</i>
	Recebido em: <i>1/12/2015</i>
Assinatura <i>hfmule</i>	

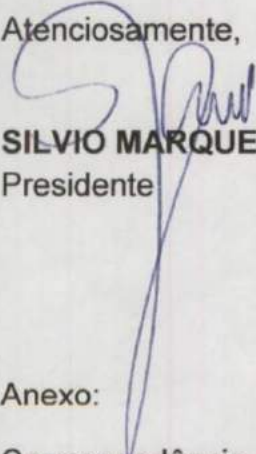
Assunto: Encaminhamento justificativa da retirada de Laís Gliesch Silva da relação de profissionais que integram a equipe responsável pela elaboração do EIA/RIMA do empreendimento UTE Ouro Negro – 600MW.

Referência: Parecer nº 02001.004583/2015-58 COEND/IBAMA.

Prezado Senhor,

Ao cumprimenta-lo cordialmente, em atendimento ao apontamento apresentado no parecer em referência, encaminhamos em anexo justificativa apresentada pela empresa de consultoria responsável pela elaboração do EIA/RIMA do empreendimento UTE Ouro Negro – 600MW, Polar Inteligência em Meio Ambiente Ltda., referente a retirada de Laís Gliesch Silva da relação de profissionais que integram a equipe responsável pela elaboração do estudo

Atenciosamente,


SILVIO MARQUES DIAS NETO

Presidente

Anexo:

Correspondência nº C-TEC. 14/2015

RECEBIDO
em 03/12/15
ss.: Jane

Ào A.A. Flávia Maria,
Para instrução do processo



Hugo Ferreira Netto Lusa
COEN/DIC/GEN/DILIC/IBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat 2073866

04/11/15

C-TEC. 14/2015



Porto Alegre, 27 de novembro de 2015.

Assunto: **OF 02001.012821/2015-07 COEND/IBAMA**
PAR. 02001.004583/2015-58 COEND/IBAMA

Prezados:

Ao cumprimentá-los, em resposta ao apontamento constante do **PARECER 02001.004583/2015-58 COEND/IBAMA** emitido em 19 de novembro de 2015, a Polar Inteligência em meio Ambiente Ltda. vem informar que a profissional Laís Glesch Silva foi retirada da equipe técnica que elaborou Estudo de Impacto Ambiental, em razão de encontrar-se, atualmente, com graduação em andamento no curso de Ciências Biológicas, ficando impossibilitada de emitir o Cadastro Técnico Federal (CTF) junto ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).

Atenciosamente,



Diego Silva da Silva
Diretor Técnico

Polar Inteligência em Meio Ambiente

Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Chefe Executivo de Ofício (CEO)
Ouro Negro Energia S/A

EM BRANCO

C-TEC 142875

Assunto: OF 02001.01285/2015-07 COENDEBAMA
PAR 02001.00488/2015-08 COENDEBAMA

Fatores

Ano: 2015
Assunto: OF 02001.01285/2015-07 COENDEBAMA emido em 19 de novembro de 2015, a FATEC faz referência ao meio Ambiente Ltda, vem informar que a profissional Luis Glauco Silva foi indicada para a equipe técnica para elaboração do Estudo de Impacto Ambiental, em razão de encontrarmos, atualmente, com produção em andamento no curso de Ciências Biológicas, licenciada em nível de graduação, no Instituto Tecnológico Federal (ITF) junto ao Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).

Assinatura
Luis Glauco Silva
Técnico
Fatec Meio Ambiente em Meio Ambiente

Assessor
Silvia Marjorie Dias Neto
Chefe Executivo de CTEG (CEO)
Comércio Energia S.A.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



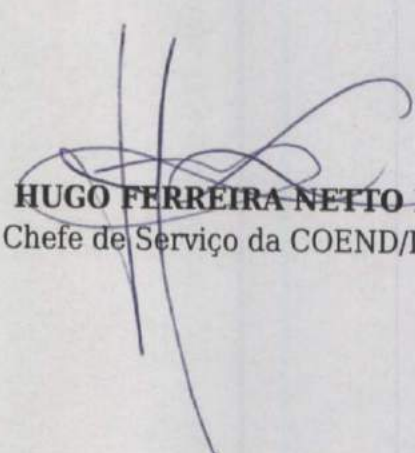
DESPACHO 02001.033055/2015-14 COEND/IBAMA

Brasília, 28 de dezembro de 2015

À Coordenação Geral de Infra-Estrutura de Energia Elétrica

Assunto: **Encaminha edital para publicação de audiência pública - UTE Ouro Negro**

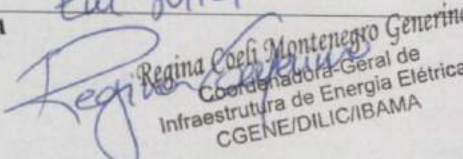
1. Sirvo-me do presente para encaminhar-lhe minuta de edital de publicação de audiência pública no Diário Oficial da União, referente ao empreendimento UTE Ouro Negro.
2. Solicito que antes da publicação do edital a DILIC verifique a disponibilidade de recursos para diárias e passagens dos analistas envolvidos nas audiências públicas e nas vistorias entre os dias 24 e 29 de janeiro de 2016, a saber: quatro analistas do IBAMA-Sede, um analista da CGPEG e demais analistas do NLA/RS, conforme memorando 02023.001201/2015-86 GABIN/RS, em anexo.


HUGO FERREIRA NETTO LOSS
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

À COEND,

Informo que: i) Edital de publicação já encaminhado; ii) pedidos de viagens serão efetuados em jan/16, considerando 3 técnicos do Itaipu/RS e 3 técnicos do NLA/RS.
Em 30/12/15,

IBAMA


Regina Coeli Montenegro Generino
Coordenadora Geral de Infraestrutura de Energia Elétrica
CGENE/DILIC/IBAMA

pag. 1/1

28/12/2015 - 12:02



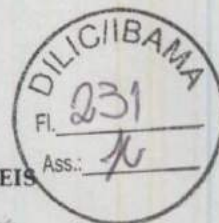
EM BRANCO

EM BRANCO





MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Superintendência do Ibama no Estado do Rio Grande do Sul - RS
Gabinete-Rs



MEM. 02023.001201/2015-86 GABIN/RS/IBAMA

Porto Alegre, 17 de dezembro de 2015

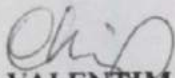
Ao Senhor Diretor da DILIC

Assunto: **Requisição Orçamentária - Programação NLA/RS - Janeiro e Fevereiro 2016**

Ao cumprimentá-lo, considerando a necessidade de atendimento às demandas do licenciamento ambiental das coordenações técnicas desta DILIC no que se refere à participação de analistas ambientais do NLA/RS em vistorias técnicas e audiências públicas nos meses de Janeiro e Fevereiro de 2016, cuja previsão detalhada de custos consta **em anexo**, solicito a descentralização de recursos para esta SUPES/RS, conforme descrito a seguir:

Diárias (rúbrica 33901414): R\$ 4.716,61

Atenciosamente,


CLAIRTON VALENTIM MÂNICA
Superintendente do IBAMA

DILIC/IBAMA
Fl. 232
Ass.: R

Edital

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA torna público que serão realizadas Audiências Públicas referentes ao empreendimento Usina Termelétrica Ouro Negro, projetado para ser implantado no Município de Pedras Altas - RS nos seguintes locais: Município de Pedras Altas - RS, Av. Comendador Ávila, s/n - Ginásio Municipal de Pedras Altas, dia 26 de janeiro de 2016, às 19:00 horas/ Município de Candiota - RS, Rua Evaristo Soares Fagundes, nº 500 - Ginásio Municipal de Candiota, dia 27 de janeiro de 2016, às 19:00 horas/ Município de Bagé - RS, Rua Caetano Gonçalves, s/n - Anexo do Museu Don Diogo Souza, dia 28 de janeiro de 2016, às 19:00 horas. Para tanto, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001/86, torna público que encontram-se à disposição para consulta pública cópias do EIA e do RIMA do referido empreendimento nos locais a seguir relacionados: Secretaria do Meio Ambiente de Bagé, Rua Caetano Gonçalves nº 1151 - Bagé, RS; Câmara de Vereadores de Bagé - Av. Sete de Setembro, 812 - Bagé, RS; Secretaria do Meio Ambiente de Candiota - Rua Manoel Lucas de Oliveira nº 275 - Candiota, RS; Câmara de Vereadores de Candiota - Rua 20, 711 - Candiota, RS; Prefeitura Municipal de Pedras Altas - Av. Visconde de Mauá, nº 19 - Pedras Altas, RS; Câmara de Vereadores de Pedras Altas - Rua Comendador Avila, S/N, Centro - Pedras Altas, RS; Superintendência do IBAMA - Rua Miguel Teixeira, nº 126, Cidade Baixa, Porto Alegre, RS; Escritório Regional do IBAMA - Rua Odilon Álvares, nº 2358, Bagé, RS; FEPAM-RS Diretoria de Licenciamento - Av. Borges de Medeiros nº 261 - Porto Alegre, RS; no site da Ouro Negro Energia: <http://www.ouronegroenergia.com.br>. Informa-se, ainda, que demais documentos do processo, bem como o próprio EIA, estão disponíveis, em meio digital, no sítio <http://www.ibama.gov.br/licenciamento/>

MARCUS VINÍCIUS LEITE CABRAL DE MELO
Diretor de Licenciamento Ambiental - Substituto

Brasília, 28 de dezembro de 2015.

À Dilic,
De acordo -
Em 28/12/15,
Regina Coelino

Regina Coeli Montenegro Generino
Coordenadora-Geral de
Infraestrutura de Energia Elétrica
CGENE/DILIC/IBAMA

EM BRANCO





INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA Nº 18/2015

PROCESSO nº 02004.000195/2014-97. ESPÉCIE: Termo de Acordo de Cooperação Técnica que entre si celebram o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA e o Instituto de Meio Ambiente e Ordenamento Territorial - IMAP. OBJETO: Estabelecer Cooperação Técnica entre os participantes visando à realização de ações conjuntas destinadas à gestão compartilhada dos recursos faunísticos silvestres no Estado do Amapá, VIGÊNCIA: O presente termo vigorará por 36 (trinta e seis) meses, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogado em comum acordo entre os participantes, mediante termo aditivo. DATA DA ASSINATURA 29/12/2015. ASSINAM: Pelo IBAMA - MARILENE RAMOS - Presidente, pela SEMA - MARCELO IVAN PANTOJA CREAÇÃO - Secretário e pelo IMAP - LUIS HENRIQUE COSTA - Diretor-Previdente.

EXTRATO DE CESSÃO Nº 12/2015

PROCESSO: 02001.006425/2015-32 ESPÉCIE: TERMO DE CESSÃO DE USO DE BEM IMÓVEL QUE ENTRE SI CELEBRAM O INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA E O MUNICÍPIO DE MOSSORÓ - RN. OBJETO: O presente Termo tem por objeto ceder ao MUNICÍPIO DE MOSSORÓ/RN, a título gratuito, o uso do imóvel de propriedade do IBAMA situado na Rua Dr. Almir de Almeida Castro, s/nº, Centro, Município de Mossoró - RN, um terreno com 78.040,00 m2 de área total e 957,91 m2 de área construída registrado no Sistema de Gerenciamento dos Imóveis de Uso Especial da União - SPIUnet, sob o RFP nº 1759.00056.500-8, encontrando-se sua documentação regularizada junto aos órgãos competentes. DATA E ASSINATURA: Brasília/DF, 22/12/2015. VIGÊNCIA: O presente termo terá vigência de 05 (cinco) anos, a contar da data de sua assinatura para expirar em 22/12/2020, podendo ser prorrogado. PELA CEDENTE: MARILENE DE OLIVEIRA RAMOS MURIAS DOS SANTOS, Presidente do IBAMA. PELO CESSIONÁRIO: Representante neste ato pelo Prefeito Municipal de Mossoró Sr. FRANCISCO JOSÉ LIMA SILVEIRA JÚNIOR.

EXTRATO DE RESCISÃO Nº 3/2015

PROCESSO: 02021.000389/2013-01. ESPÉCIE: Rescisão do Termo de Cessão de Uso Gratuito de Bem Imóvel nº 014/2014, celebrado entre o Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA e o Município de Mossoró/RN, tendo em vista a nova solicitação de Cessão com outras finalidades, conforme Carta de Intenção s/nº de 04 de agosto de 2015, anexo ao processo nº 02001.006425/2015-32. DATA: Brasília/DF, 29/12/2015. PELA CEDENTE: MARILENE DE OLIVEIRA RAMOS MURIAS DOS SANTOS, Presidente do IBAMA. PELO CESSIONÁRIO: Representante neste ato pelo Prefeito Municipal, Sr. FRANCISCO JOSÉ LIMA SILVEIRA JÚNIOR.

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 3/2015 - UASG 193099

Número do Contrato: 35/2012. Nº Processo: 02001003661201173. PREGÃO SISP Nº 34/2012. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIENTE E -DOS REC NAT RENOVAVEIS. CNPJ Contratado: 3368311000107. Contratado: SERVIÇO FEDERAL DE PROCESSAMENTO -DE DADOS (SERPRO). Objeto: Reajuste e prorrogação da vigência do contrato. Fundamento Legal: art. 57, IV da Lei 8666/93 e Cláusulas Quarta e Décima Primeira do Contrato. Vigência: 30/11/2015 a 30/11/2016. Valor Total: R\$65.448,96. Fonte: 174193034 - 2015NE800636. Data de Assinatura: 30/11/2015.

(SICON - 29/12/2015) 193099-19211-2015NE800006

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 4/2015 - UASG 193111

Número do Contrato: 6/2013. Nº Processo: 02015000168201312. PREGÃO SISP Nº 22/2013. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIENTE E -DOS REC NAT RENOVAVEIS. CNPJ Contratado: 04281586000160. Contratado: UTOPIA CONSULTORIA E ASSESSORIA -EIRELI - EPP. Objeto: Repactuação do Contrato nº 06/2013 em virtude da majoração dos custos decorrentes da CCT 2015/2015 e Prorrogação do Contrato por mais um período de 12 (doze) meses. Fundamento Legal: Art. 57 e Art. 65, §8º da Lei nº 8.666/93 e Cláusulas Oitava e Décima do Contrato Original. Vigência: 09/12/2015 a 09/12/2016. Valor Total: R\$98.896,50. Fonte: 174193034 - 2015NE800041. Data de Assinatura: 09/12/2015.

(SICON - 29/12/2015) 193111-19211-2015NE800006

EDITAL DE AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

O Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA torna público que serão realizadas Audiências Públicas referentes ao empreendimento Usina Termelétrica Ouro Negro, projetado para ser implantado no Município de Pedras Altas - RS nos seguintes locais: Município de Pedras Altas - RS, Av. Comendador Ávila, s/n - Gincásio Municipal de Pedras Altas, dia 26 de janeiro de 2016, às 19:00 horas/ Município de Candiota - RS, Rua Evaristo Soares Fagundes, nº 500 - Gincásio Municipal de Candiota, dia 27 de janeiro de 2016, às 19:00 horas/ Município de Bagé - RS, Rua Caetano Gonçalves, s/n - Anexo do Museu Don

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/ata/verificacao.html>, pelo código 00032015123000161

Diogo Souza, dia 28 de janeiro de 2016, às 19:00 horas. Para tanto, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001/86, torna público que encontram-se à disposição para consulta pública cópias do EIA e do RIMA do referido empreendimento nos locais a seguir relacionados: Secretaria do Meio Ambiente de Bagé, Rua Caetano Gonçalves nº 1151 - Bagé, RS; Câmara de Vereadores de Bagé - Av. Sete de Setembro, 812 - Bagé, RS; Secretaria do Meio Ambiente de Candiota - Rua Manoel Lucas de Oliveira nº 275 - Candiota, RS; Câmara de Vereadores de Candiota - Rua 20, 711 - Candiota, RS; Prefeitura Municipal de Pedras Altas - Av. Visconde de Mauá, nº 19 - Pedras Altas, RS; Câmara de Vereadores de Pedras Altas - Rua Comendador Ávila, S/N, Centro - Pedras Altas, RS; Superintendência do IBAMA - Rua Miguel Teixeira, nº 126, Cidade Baixa, Porto Alegre, RS; Escritório Regional do IBAMA - Rua Odilon Álvares, nº 2358, Bagé, RS; FEPAM-RS Diretoria de Licenciamento - Av. Borges de Medeiros nº 261 - Porto Alegre, RS; no site da Ouro Negro Energia: <http://www.ouronegroenergia.com.br>. Informa-se, ainda, que demais documentos do processo, bem como o próprio EIA, estão disponíveis, em meio digital, no site <http://www.ibama.gov.br/licenciamento/>

MARCUS VINÍCIUS LEITE CABRAL DE MELO
Diretor de Licenciamento Ambiental
Substituto

AVISO DE SUSPENSÃO
PREGÃO Nº 8/2015

Comunicamos a suspensão da licitação supracitada, publicada no D.O.U em 08/12/2015. Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de locação de impressoras e multifuncional, destinados a realização de có-

SUPERINTENDÊNCIA EM MINAS GERAIS

EDITAL DE INTIMAÇÃO Nº 18/2015

O Superintendente do IBAMA em Minas Gerais, no uso de suas atribuições legais, pelo presente Edital, faz NOTIFICAÇÃO dos interessados abaixo relacionados, por se encontrarem em lugar incerto e não sabido, da instauração de Processos Administrativos em decorrência de penalidades impostas por Autos de Infração, lavrados em virtude de descumprimento na legislação ambiental. Ficam os mesmos cientes que lhes é facultada a apresentação de defesa administrativa, no prazo de 20 (vinte) dias, a partir da data de publicação deste. Transcorrido o prazo de defesa, o auto de infração será homologado e o débito definitivamente consolidado. E para que chegue ao conhecimento dos interessados, foi expedido o presente edital, a ser publicado pela Imprensa Oficial.

INTERESSADO	CNPJ	Nº DO PROCESSO	AI Nº
FRANCISCO DE ASSIS CASTRO	190.937.946-04	02015.002455/2015-11	9107338-E
FELIPE JOSÉ FERNANDES DO AMARAL	082.305.626-01	02015.002456/2015-88	9107355-E
LEONARDO JOSÉ MACHADO	054.204.376-94	02015.002449/2015-63	9107356-E
GLAUBIO DIAS	019.891.977-94	02015.002456/2015-65	9107353-E
DANIEL SANTOS DA SILVA	499.699.516-53	02015.002407/2015-22	9101812-E
BOSNEDER DA SILVA MENDES	360.896.286-03	02015.002213/2015-27	9096999-E
PEDRO MARTEIN DE ROZSA	795.134.616-80	02015.002399/2015-14	9101797-E
CLIBER FERMIO VIANA	745.473.856-87	02015.002362/2015-67	9101798-E
HELIO MOREIRA DE OLIVEIRA	880.496.606-59	02015.002454/2015-76	9107247-E
ADAIR ANTONIO DA SILVA	770.387.998-49	02015.002385/2015-09	9098838-E
ADRIEL CORDEIRO DOS SANTOS	369.980.876-79	02015.000108/2014-88	6566-E
MARIA DAS GRAÇAS FERREIRA GUEDES	135.208.256-72	02015.001369/2015-91	9099014-E
HELIO CESAR DA CUNHA MENEZES	044.788.016-28	02015.002380/2015-78	9101805-E
NELSON ASSUMIÇÃO	295.477.336-72	02015.002281/2015-12	9101800-E
FLORIVALDO DE LIMA	096.992.916-58	02015.002468/2015-89	9098845-E
JOSÉ MAURO DE MORAIS	315.794.886-49	02015.002384/2015-56	9098817-E
ROBSON GUSTAVO FERREIRA DOS SANTOS	017.312.546-58	02015.002409/2015-11	9101801-E
ALESSANDRO DIVINO DA SILVA	045.168.786-82	02015.002375/2015-63	9098834-E

Vistas dos respectivos processos poderão ser obtidas na Superintendência do IBAMA em Minas Gerais à Av. Contorno nº 8121 - Cidade Jardim - Belo Horizonte/MG - Fone (31) 3555-6100. Caso Já tenha ocorrido o pagamento, o interessado deverá apresentar o comprovante de pagamento, para que seja efetuada a referida baixa.

MARCO TULLIO SIMOES COELHO

SUPERINTENDÊNCIA EM PERNAMBUCO

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 4/2015 - UASG 193116

Número do Contrato: 11/2011. Nº Processo: 02019001198201136. INEXIGIBILIDADE Nº 2/2011. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIENTE E -DOS REC NAT RENOVAVEIS. CNPJ Contratado: 34028316002157. Contratado: EMPRESA BRASILEIRA DE CORREIOS E -TELEGRAFOS. Objeto: A prorrogação da vigência do Contrato Original por mais 12 meses. Fundamento Legal: Lei: 8666/93 - Vigência: 30/12/2015 a 29/12/2016. Valor Total: R\$19.800,00. Fonte: 174193034 - 2015NE800203. Data de Assinatura: 21/12/2015.

(SICON - 29/12/2015) 193099-19211-2015NE800006

SUPERINTENDÊNCIA EM RONDÔNIA

EXTRATO DE CONTRATO Nº 10/2015 - UASG 193121

Nº Processo: 02024001024201528. PREGÃO SISP Nº 22/2015. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIENTE E -DOS REC NAT RENOVAVEIS. CNPJ Contratado: 02050778000130. Contratado: COLUMBIA SEGURANCA E VIGILANCIA -PATRIMONIAL LTDA.. Objeto: Atender as necessidades dos serviços de vigilância armada diurna e noturna, de forma a garantir o pleno funcionamento e a segurança das instalações

das Unidades do IBAMA no Estado de RO e das pessoas envolvidas nas referidas atividades desta Unidade, e obedecendo aos parâmetros estabelecidos na IN SITI-MPOG N. 02 DE 30/04/2008, IN SITI-MPOG N. 06/2013, Dec. nº 2.271 de 07/07/1997, Dec. 5.450 de 31/05/2005 e Lei nº 8.666/93. Fundamento Legal: Lei nº 8666/93 - Vigência: 01/01/2016 a 31/12/2016. Valor Total: R\$594.315,84. Fonte: 174193034 - 2015NE800476. Data de Assinatura: 28/12/2015.

FRANCISCO DAS CHAGAS CARDOSO
Projeiro

(SICON - 29/12/2015) 193034-19211-2015NE800006

SUPERINTENDÊNCIA NO DISTRITO FEDERAL

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2015 - UASG 193106

Número do Contrato: 7/2014. Nº Processo: 02008000200201421. PREGÃO SISP Nº 2/2014. Contratante: INSTITUTO BRAS DO MEIO AMBIENTE E -DOS REC NAT RENOVAVEIS. CNPJ Contratado: 05058935000142. Contratado: INTERATIVA-DEDETEZACAO, -HIGIENIZACAO E CONSERVACAO LTDA. Objeto: Prorrogar o prazo de vigência do contrato e realizar o reequilíbrio econômico-financeiro. Fundamento Legal: Lei 8.666/93. Vigência: 11/12/2015 a 11/12/2016. Valor Total: R\$129.778,31. Fonte: 174193034 - 2015NE800012. Data de Assinatura: 10/12/2015.

(SICON - 29/12/2015) 193099-19211-2015NE800006

das Unidades do IBAMA no Estado de RO e das pessoas envolvidas nas referidas atividades desta Unidade, e obedecendo aos parâmetros estabelecidos na IN SITI-MPOG N. 02 DE 30/04/2008, IN SITI-MPOG N. 06/2013, Dec. nº 2.271 de 07/07/1997, Dec. 5.450 de 31/05/2005 e Lei nº 8.666/93. Fundamento Legal: Lei nº 8666/93 - Vigência: 01/01/2016 a 31/12/2016. Valor Total: R\$594.315,84. Fonte: 174193034 - 2015NE800476. Data de Assinatura: 28/12/2015.

(SICON - 29/12/2015) 193099-19211-2015NE800006

INSTITUTO CHICO MENDES DE CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

EXTRATO DE CONCESSÃO

PROCESSO: 02070.003347/2010-96. CONCEDENTE: Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade - ICMBio. CONCESSÃO: Associação Mãe dos Extrativistas da Reserva Extrativista de Canavieira - AMEX. OBJETO: Concessão de Direito Real de Uso do imóvel constituído por uma área de 96.972,20 hectares localizada na RESEX Canavieiras e Una, VIGÊNCIA: 20 (vinte) anos, a contar da data de sua assinatura, podendo ser prorrogada por igual período. DATA DE ASSINATURA: 05/12/2015. Pelo ICMBio: CLAUDIO CARRERA MARETTI - Presidente. Pela AMEX: JOÃO GONÇALVES SANTANA - Presidente.

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.





do Proc.



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br

OF 02001.014529/2015-11 COEND/IBAMA

Brasília, 28 de dezembro de 2015.

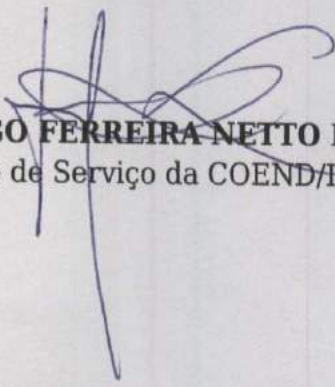
Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Presidente da Ouro Negro Energia Ltda.
RUA GEN. JOÃO MANOEL 50/401
PORTO ALEGRE - RIO GRANDE DO SUL
CEP.: 90010030

Assunto: **Estratégia de Comunicação Prévia das Audiências Públicas. Carta NN: PR 048/2015. UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014**

Senhor Presidente,

1. Cumprimentando-o cordialmente, sirvo-me do presente, em resposta à Carta NN: PR 048/2015, protocolo IBAMA nº 02001.025278/2015-08, no que concerne à Estratégia de Comunicação Prévia das Audiências Públicas, para informar-lhe que o relatório apresentado foi aprovado e que pode ser dada continuidade à execução das atividades de comunicação e publicidade das Audiências Públicas.

Atenciosamente,


HUGO FERREIRA NETTO LOSS
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA

EM BRANCO



NN: PR 048/2015

MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO
Documento - Tipo: *Ata*
Nº. 02001.0252 *78* / 2015-*08*
Recebido em: *21/12/2015*
Kmuller
Assinatura

Porto Alegre, 17 de dezembro de 2015.

Sr. Thomaz Miazaki de Toledo

Diretor de Licenciamento Ambiental
Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama
70818-900 Brasília – DF

Assunto: Encaminhamento da Estratégia de Comunicação Prévia das Audiências Públicas do empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW a ser instalada no município de Pedras Altas/RS.

Referência: Processo Administrativo nº 02001-005992/2014 - UTE Ouro Negro – 600MW.

Prezado Senhor,

Ao cumprimenta-lo cordialmente, em continuidade ao processo de licenciamento ambiental do empreendimento UTE Ouro Negro – 600MW, a ser instalado no município de Pedras Altas/RS, estamos encaminhando em anexo a **Estratégia de Comunicação Prévia para a Realização das Audiências Públicas** elaborada de acordo com o Termo de Referência emitido por esse IBAMA em novembro de 2015. Nesta oportunidade, conforme proposição de datas da COEND/DILIC, informamos os locais contratados pela Ouro Negro e respectivas datas e horário de cada audiência.

Município de Pedras Altas

Data: 26 de janeiro de 2016
Local: Ginásio Municipal de Pedras Altas
Endereço: Av. Comendador Ávila, s/n
Capacidade 600 pessoas sentadas.



je

RECEBIDO

Em, 23/12/15

Ass.: [Signature]

Pelo Ato nº 11 de dezembro de 2015

Sr. Thomas Wiszki de Toledo

Diretor de Licenciamento Ambiental

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILA

Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

SCEN Trilha 2 2ª Sede do Ibmam

10818-900 Brasília - DF

Assunto: Licenciamento da Estratégia de Comunicação Pública das Atividades
Públicas do empreendimento UTE Ouro Negro - 800MW a ser instalado no
Município de Pedras Altas/RS

Referência: Processo Administrativo nº 03001-000002014 - UTE Ouro Negro -
800MW

Pedras Altas

Apresentamos-lhe cordialmente, em conformidade ao processo de licenciamento
ambiental do empreendimento UTE Ouro Negro - 800MW a ser instalado no
Município de Pedras Altas/RS, estamos encaminhando em anexo a Estratégia de
Comunicação Pública para a Realização das Atividades Públicas previstas no
acordo com o Termo de Referência emitido por esse IBAMA em novembro de 2015.
Nesta oportunidade, conforme proposta de datas de COORDILIO, informamos as
locais contatadas pelo Ouro Negro e respectivas datas e horários de cada audiência.

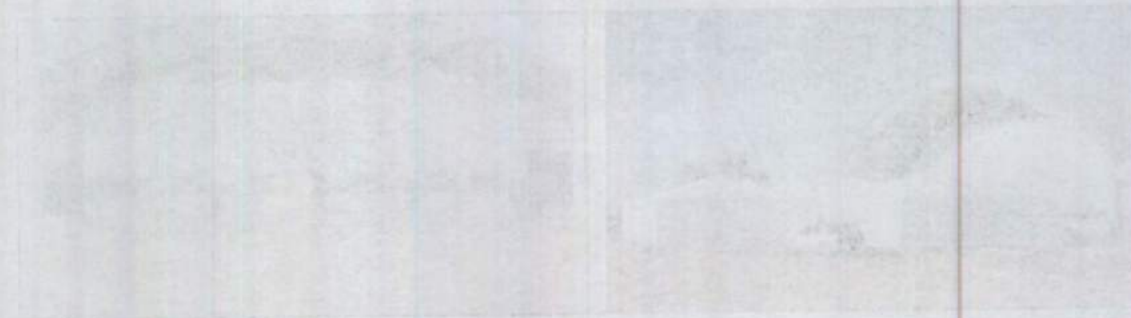
Município de Pedras Altas

Data: 20 de junho de 2015

Local: Câmara Municipal de Pedras Altas

Endereço: Av. Comandador Ávila, s/nº

Cidade: 10 pedras altas



NN: PR 048/2015

Município de Candiota

Data: 27 de janeiro de 2016

Local: Ginásio Municipal de Candiota

Endereço: Rua Evaristo Soares Fagundes, nº500.

Capacidade 600 pessoas sentadas.



Município de Bagé

Data: 28 de janeiro de 2016

Local: Salão de Atos do Museu Dom Diogo de Souza

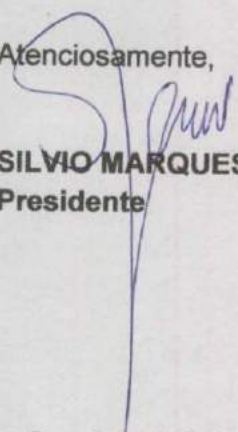
Endereço: Rua Caetano Gonçalves, s/n – Anexo do Museu Don Diogo Souza

Capacidade 300 pessoas sentadas.



Sendo o que tínhamos para o momento.

Atenciosamente,


SILVIO MARQUES DIAS NETO
Presidente



MUNICÍPIO DE CANDIA

MUNICÍPIO DE CANDIA

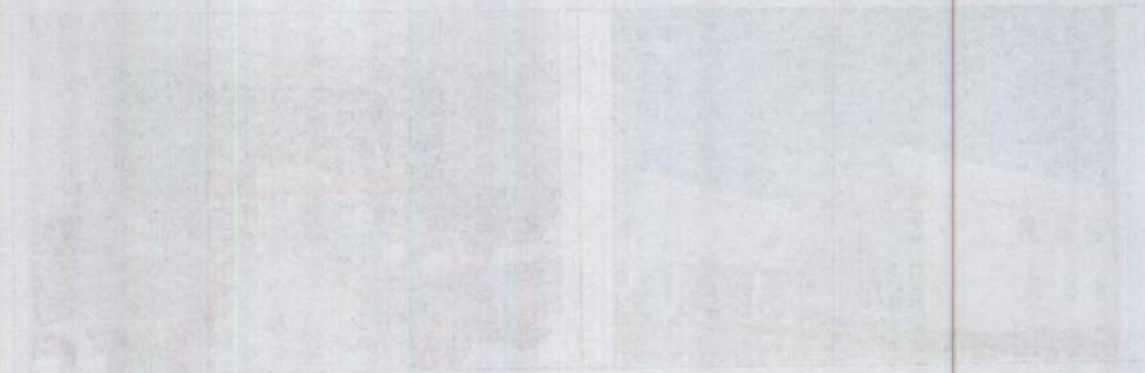
Município de Candia

Data: 27 de janeiro de 2016
Local: Gabinete Municipal de Candia
Evento: Rua Evandro Soares Fagundes nº 500
Coordenada: 500 pessoas sentadas



Município de Itape

Data: 28 de janeiro de 2016
Local: Sala de Atos do Museu Dom Doga de Souza
Evento: Rua Carlos Gonçalves, s/n - Anexo do Museu Dom Doga Souza
Coordenada: 100 pessoas sentadas



Sendo o que faz parte para o momento

Atenciosamente

SILVIO MARQUES DIAS NETO
Presidente

EM BRANCO



ESTRATÉGIA DE COMUNICAÇÃO PRÉVIA PARA A REALIZAÇÃO DAS AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

Dezembro/2015



EM BRANCO



SUMÁRIO

1.	INTRODUÇÃO	4
2.	OBJETIVOS	4
2.1.	Objetivos Gerais:.....	4
2.2.	Objetivos Específicos:.....	4
3.	INDICADORES	5
4.	PÚBLICO ALVO	5
5.	METODOLOGIA.....	9
5.1.	Bagé	11
5.2.	Herval, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Aceguá.....	11
6.	MATERIAL DE DIVULGAÇÃO E ABORDAGEM:	11
6.1.	Pedras Altas.....	12
6.2.	Candiota	12
6.3.	Bagé	12
6.4.	Herval, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Aceguá.....	13
7.	APOIO LOGÍSTICO:.....	13
7.1.	Audiência pública em Pedras Altas	13
7.2.	Audiência Pública em Candiota.....	13
7.3.	Audiência Pública em Bagé	14
8.	RESULTADOS ESPERADOS:	14
9.	RESPONSÁVEIS:.....	14
9.1.	Responsabilidade Institucional	14
9.2.	Responsabilidade pela Elaboração e Execução	14
10.	PRAZOS E CRONOGRAMAS:	15
10.1.	Pedras Altas	15
10.2.	Candiota.....	15
10.3.	Bagé.....	15
10.4.	Herval, Pinheiro Machado, Hulha Negra e Aceguá	16
11.	BIBLIOGRAFIA	16
	ANEXO 1–TEXTOS PARA DIVULGAÇÃO EM CARRO DE SOM.....	17
	ANEXO 2 – TEXTO PARA DIVULGAÇÃO EM RÁDIO (DURAÇÃO 30’’)	18
	ANEXO 3 – TEXTO PARA DIVULGAÇÃO EM JORNAL.....	19
	ANEXO 4 –TEXTO PARA CARTAZES.....	20

EM BRANCO

FOTO (Esp.)





ANEXO 5 – TEXTO PARA CONVITE IMPRESSO E DIGITAL	21
ANEXO 6 - TEXTOS PARA FAIXA	22
ANEXO 7 – PANFLETOS (FOLDERS)	23

A

EM BRANCO



1. INTRODUÇÃO

O presente documento foi elaborado de acordo com o Termo de **Referência Estratégia de Comunicação Prévia para a Realização das Audiências Públicas** referentes ao processo de licenciamento ambiental da UTE Ouro Negro SPE S/A – 600MW, processo IBAMA nº02001.0055992/2014-91, emitido pelo IBAMA em novembro de 2015, e apresenta as estratégias, a metodologia e a descrição das principais ações de comunicação e mobilização da comunidade para participação nas Audiências Públicas que serão realizadas nos municípios de Pedras Altas, Candiota e Bagé, no estado do Rio Grande do Sul.

A Estratégia de Comunicação e Mobilização Social para as Audiências Públicas foi desenvolvida considerando:

- O diagnóstico socioeconômico dos municípios, visando estabelecer o perfil da população de cada um e assim estabelecer as estratégias mais adequadas de Comunicação;
- Levantamento e mapeamento das vilas rurais, instituições públicas, pontos comerciais estratégicos e demais entidades onde serão distribuídos materiais impressos de divulgação, como faixas, cartazes, panfletos e informativos sobre as audiências, contemplando data, horário, local e logística de transporte para cada Audiência Pública;
- Utilização de diferentes meios de comunicação, dando publicidade às Audiências Públicas através de inserções em rádios e jornais locais, carros de som circulando nas comunidades, reuniões e mídia eletrônica;
- Estabelecimento de indicadores para possibilitar mensurar o real índice de pessoas atingidas por estas ferramentas de comunicação.

2. OBJETIVOS

2.1. Objetivos Gerais:

A estratégia de Comunicação proposta tem por objetivo sensibilizar, divulgar, informar, esclarecer e mobilizar a comunidade dos municípios de Pedras Altas (RS), Candiota (RS), Bagé (RS), bem como das demais localidades da região que indiretamente serão influenciadas pelo empreendimento, de forma que possam compreender a importância das Audiências Públicas.

A meta é conscientizar a população sobre a relevância da sua participação nas Audiências, ocasião em que os técnicos da UTE Ouro Negro SPE S/A e da empresa de consultoria ambiental Polar Inteligência em Meio Ambiente irão explicar as características do projeto e os resultados do Estudo de Impacto Ambiental - EIA e o Relatório de Impacto Ambiental – RIMA.

2.2. Objetivos Específicos:

- Informar sobre os principais aspectos relativos ao empreendimento UTE Ouro Negro SPE S/A -600MW;
- Informar sobre os principais aspectos legais implicados no licenciamento ambiental;
- Divulgar as Audiências Públicas;
- Informar dos objetivos das Audiências Públicas e da importância da participação popular;
- Divulgar os locais, datas, horários e infraestrutura de transporte disponível das Audiências Públicas;

EM BRANCO

- Informar da importância da participação das autoridades municipais nas Audiências Públicas;
- Envolver a sociedade, população urbana e rural, no processo de licenciamento ambiental.

3. INDICADORES

A execução e os resultados da Estratégia de Comunicação Prévia para a Realização das Audiências Públicas serão aferidos através dos seguintes indicadores:

- Número de presentes em palestras e reuniões de divulgação das audiências;
- Número de impressos entregues;
- Número de faixas e/ou outdoors;
- Número de cartazes fixados;
- Número de entidades visitadas;
- Número de inserções em rádios;
- Número de publicações em jornais impressos;
- Mídia espontânea (matérias de jornais);
- Relatório de Mailing;
- Quilometragem realizada pelos carros de som;
- Número de presentes nas Audiências Públicas

4. PÚBLICO ALVO

A seguir, são apresentados os principais dados socioeconômicos e demográficos dos municípios, distritos e sedes dos municípios correspondentes às áreas de influência direta e indireta do empreendimento que visam caracterizar o público alvo do programa de Comunicação Prévia das Audiências Públicas.

Os dados demográficos de todos os municípios da área de estudo podem ser visualizados na Tabela 1. Bagé é notoriamente o município com maior extensão e maior densidade demográfica, sendo também o município polo da região. Aceguá, de acordo com a projeção, é o município que mais cresce em número de habitantes, proporcionalmente, quadruplicando a sua população no período entre 2010 e 2014. Pedras Altas, que aparece como o município de menor densidade demográfica (1,61), apresenta estabilidade populacional ao longo dos quatro anos detalhados, sendo o segundo município de menor extensão geográfica.

Tabela 1: Dados demográficos dos municípios das áreas de influência direta (AID) e indireta (AII) do empreendimento. Fonte: IBGE, (2010).

MUNICIPIOS	POPULAÇÃO (2010)	POPULAÇÃO ESTIMADA (2014)	ÁREA (KM ²)	DENSIDADE DEMOGRÁFICA (HAB./KM ²)
ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA (AID)				
Candiota	8.771	9.266	933,80	9,39
Pedras Altas	2.212	2.210	1.377,40	1,61
ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA (AII)				
Aceguá	4.394	4.671	1.549,4	2,84

A

EM BRANCO

MUNICÍPIOS	POPULAÇÃO (2010)	POPULAÇÃO ESTIMADA (2014)	ÁREA (KM ²)	DENSIDADE DEMOGRÁFICA (HAB./KM ²)
Bagé	116.794	121.500	4.095,6	28,52
Herval	6.753	6.972	1.757,8	3,84
Hulha Negra	6.043	6.434	822,9	7,34
Pinheiro Machado	12.780	13.011	2.249,6	5,68

O município de Bagé, de acordo com o Censo de 2010 do IBGE, é o mais populoso dos inseridos na Área de Influência Indireta (AII), tendo mais de 80% de sua população residindo em área urbana. O município de Aceguá é o menos populoso da AII, e 75,9% de sua população situa-se na área rural. Os municípios de Candiota e Pedras Altas, componentes da AID, possuem uma população essencialmente rural, com 70% e 65%, respectivamente, dos seus habitantes vivendo fora da área urbana. Em suma, a Tabela 2 apresenta os dados de população do estado do Rio Grande do Sul e dos municípios abrangidos pelas áreas de influência do empreendimento. Os dados demográficos estão divididos entre população urbana e população rural das unidades territoriais.

Tabela 2: Dados demográficos do Estado do Rio Grande do Sul e dos municípios das áreas de influência direta (AID) e indireta (AII) do empreendimento. Fonte: IBGE, (2010).

UNIDADES TERRITORIAIS	POPULAÇÃO URBANA (2010)		POPULAÇÃO RURAL (2010)		POPULAÇÃO TOTAL (2010)
	TOTAL	(%)	TOTAL	(%)	TOTAL
Rio Grande do Sul	9.100.291	85,10	1.596.638	14,90	10.693.929
ÁREA DE INFLUÊNCIA DIRETA (AID)					
Candiota	2.598	29,62	6.173	70,38	8.771
Pedras Altas	768	34,72	1.444	65,28	2.212
ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA (AII)					
Aceguá	1.059	24,10	3.335	75,90	4.394
Bagé	97.765	83,71	19.029	16,29	116.794
Herval	4.519	66,92	2.234	33,08	6.753
Hulha Negra	2.909	48,14	3.134	51,86	6.043
Pinheiro Machado	9.784	76,56	2.996	23,44	12.780

Pedras Altas possui 2.212 habitantes, e 913 deles estão localizados no distrito sede. Este distrito possui 197 pessoas na zona rural e 716 habitantes na zona urbana (Tabela 3). O distrito de Cerro do Baú é o menos populoso, com 72 pessoas, e todas habitando a zona rural. Arroio Mau e São Diogo possuem 593 e 634 pessoas, respectivamente, sendo que apenas 25 pessoas habitam a zona urbana de Arroio Mau e 27 pessoas habitam a zona urbana de São Diogo. Arroio Mau e São Diogo são os distritos mais populosos depois do distrito sede, com 95% de seus habitantes localizados na zona rural, o que pode ser modificado com a instalação do empreendimento nesta região, já que a fase de instalação e operação podem gerar um adensamento populacional nas áreas rurais de Pedras Altas e Candiota.

Tabela 3: Dados demográficos do município de Pedras Altas e seus distritos, no ano de 2010. Fonte: IBGE, (2010).

A

EM BRANCO

MUNICÍPIO DE PEDRAS ALTAS E DISTRITOS	POPULAÇÃO URBANA (2010)		POPULAÇÃO RURAL (2010)		POPULAÇÃO TOTAL (2010)
	TOTAL	(%)	TOTAL	(%)	TOTAL
Pedras Altas	768	34,72	1.444	65,28	2.212
Sede	716	78,42	197	21,58	913
Arroio Mau	25	4,22	568	95,78	593
Cerro do Baú	0	0	72	100,0	72
São Diogo	27	4,26	607	95,74	634

De acordo com o Censo Demográfico de 2010, a população do município de Candiota era de 8.771 habitantes, com 29,62% das pessoas residentes em área urbana e 70,38% em área rural.

Tabela 4: Dados demográficos do município de Candiota e seus distritos, no ano de 2010. Fonte: IBGE, (2010).

MUNICÍPIO DE CANDIOTA E DISTRITOS	POPULAÇÃO URBANA (2010)		POPULAÇÃO RURAL (2010)		POPULAÇÃO TOTAL (2010)
	TOTAL	(%)	TOTAL	(%)	TOTAL
Candiota	2.598	29,62	6.173	70,38	8.771
Sede	751	17,26	3.601	82,74	4.352
Baú	1.352	91,97	118	8,03	1.470
Jaguarão Grande	0	0	2.064	100,0	2.064
Passo Real de Candiota	0	0	256	100,0	256
Seival	495	78,7	134	21,3	629

A Tabela , que traz os dados do município de Bagé, mostra que este é o maior município da AII do empreendimento. Contudo a população total está concentrada na sede urbana, a qual concentra 86,01% do total dos habitantes. Todos os demais distritos juntos (Joca Tavares, José Otávio, Palmas e Pirai) representam apenas 14% da população municipal.

Tabela 5: Características populacionais dos distritos do município de Bagé, no ano de 2010. Fonte: IBGE, (2010).

MUNICÍPIO DE BAGÉ E DISTRITOS	POPULAÇÃO URBANA (2010)		POPULAÇÃO RURAL (2010)		POPULAÇÃO TOTAL (2010)
	TOTAL	(%)	TOTAL	(%)	TOTAL
Bagé	97.765	83,71	19.029	16,29	116.794
Sede	97.762	86,01	15.896	13,99	113.658
Joca Tavares	0	0	761	100	761
José Otávio	0	0	1.262	100,0	1.262
Palmas	0	0	884	100,0	884
Pirai	3	1,31	226	98,69	229

A



Povos Indígenas, Quilombolas e Tradicionais

A identificação prévia dos povos indígenas, quilombolas e tradicionais localizados na área de estudo foram realizados mediante consultas às instâncias responsáveis pela proteção e pelas políticas voltadas aos grupos supracitados: Fundação Nacional do Índico (FUNAI), Fundação Cultural Palmares (FCP) e Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária (INCRA).

Nas áreas de influência direta (AID) e indireta (AII) estabelecida para o diagnóstico dos aspectos do meio socioeconômico foram identificadas apenas comunidades auto identificadas como quilombolas. Nas três subseções abaixo, estão inseridos dados sobre essas populações nos municípios analisados.

Populações Indígenas

Os levantamentos das terras indígenas no Estado do Rio Grande do Sul, disponíveis no endereço eletrônico da FUNAI, revelam um total de quarenta e oito (48) áreas indígenas em processos administrativos distintos de reconhecimento e demarcação territorial. O predomínio de terras indígenas é verificado na metade Norte do Estado.

Nos sete (7) municípios que formam as áreas de influência direta (AID) e indireta (AII), apurou-se a inexistência de áreas indígenas demarcadas pela FUNAI. As terras indígenas mais próximas do sítio da UTE Ouro Negro estão a uma distância estimada de 150 km, onde se localiza a Terra Indígena Irapuá, localizada no município de Caçapava do Sul.

Populações Quilombolas

Comunidades Quilombolas nas Áreas de Influência

Nas áreas de influência direta (AID) e indireta (AII) da UTE Ouro Negro foram identificadas sete (7) comunidades quilombolas, distribuídas nos municípios de Aceguá (2), Bagé (1), Candiota (1) e Pedras Altas (3). À exceção da Comunidade Quilombola de Palmas, localizada em Bagé, não há levantamentos técnicos e oficiais consistentes a respeito das características socioeconômicas das comunidades remanescentes quilombolas considerando os dados secundários. A listagem dessas comunidades e dos respectivos dados disponíveis no Cadastro Geral da FCP é apresentada na Tabela 6.

Tabela6: Informações Gerais das Comunidades Quilombolas nas áreas de influência direta (AID) e indireta (AII). Fonte: FCP, (2015).

COMUNIDADE QUILOMBOLA	MUNICÍPIO	Nº DE FAMÍLIAS	ÁREA (HECTARES)	DISTÂNCIA DA UTE OURO NEGRO (KM)
Quilombo de Candiota	Candiota	33	700	18,3
Bolsa de Candiota	Pedras Altas	7	Cerca de 0,62	15,9
Solidão	Pedras Altas	4	70	14,7
Várzea dos Baianos	Pedras Altas	26	3,5	23,2

População Indígena, Quilombolas e Tradicionais

A identificação prévia dos povos indígenas, quilombolas e tradicionais localizados na zona rural é fundamental para a elaboração dos planos municipais de desenvolvimento econômico e social. Para isso, é necessário que os municípios tenham acesso a informações atualizadas sobre a distribuição geográfica e o número dessas populações. O IBGE, através do Censo Demográfico, fornece dados essenciais para a identificação dessas populações, permitindo a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas.

População Indígena

De acordo com o artigo 231 da Constituição Federal, os índios são aqueles que vivem em terras indígenas, sendo reconhecidos como povos distintos e soberanos. A identificação dessas populações é fundamental para a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas. O IBGE, através do Censo Demográfico, fornece dados essenciais para a identificação dessas populações, permitindo a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas.

Os municípios que possuem terras indígenas devem ser considerados como áreas de preservação ambiental e devem ser tratados como tal. A identificação dessas populações é fundamental para a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas. O IBGE, através do Censo Demográfico, fornece dados essenciais para a identificação dessas populações, permitindo a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas.

População Quilombola

Comunidades Quilombolas e Áreas de Influência

De acordo com o artigo 231 da Constituição Federal, os índios são aqueles que vivem em terras indígenas, sendo reconhecidos como povos distintos e soberanos. A identificação dessas populações é fundamental para a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas. O IBGE, através do Censo Demográfico, fornece dados essenciais para a identificação dessas populações, permitindo a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas.

Os municípios que possuem terras indígenas devem ser considerados como áreas de preservação ambiental e devem ser tratados como tal. A identificação dessas populações é fundamental para a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas. O IBGE, através do Censo Demográfico, fornece dados essenciais para a identificação dessas populações, permitindo a elaboração de políticas públicas específicas para cada uma delas.

EM BRANCO

QUILÔMETRO QUADRADO	ÁREA (HECTÁREAS)	N.º DE FAMÍLIAS	POPULAÇÃO	QUILÔMETRO QUADRADO
100	1000	10	100	100
200	2000	20	200	200
300	3000	30	300	300
400	4000	40	400	400
500	5000	50	500	500



Comunidades Quilombolas na Área de Influência Direta (AID)

Conforme o OF nº 363/GAB/FCP/MinC, expedido pela Fundação Cultural Palmares no dia 16 de setembro de 2015, existem quatro (04) comunidades quilombolas certificadas inseridas na Área de Influência Direta (AID) da UTE Ouro Negro, sendo três (03) no município de Pedras Altas e uma (01) no de Candiota. Devido à sua localização nos limites da AID, essas quatro comunidades foram selecionadas para caracterização. São as comunidades denominadas Quilombo de Candiota, localizada no distrito candiotense de Jaguarão Grande e as comunidades localizadas em Pedras Altas denominadas Bolsa do Candiota, Solidão e Várzea dos Baianos - situados na zona de transição dos distritos Sede e Arroio Mau.

Tabela7: Características Gerais das Comunidades Quilombolas localizadas na AID.
Fonte: INCRA, (2009); CEPISP, (2015).

COMUNIDADE QUILOMBOLA	MUNICÍPIO	Nº DE FAMÍLIAS	ÁREA (HECTARES)	DISTÂNCIA DA UTE OURO NEGRO (KM)
Quilombo de Candiota	Candiota	33	700	18,3
Bolsa de Candiota	Pedras Altas	7	Cerca de 0,62	15,9
Solidão	Pedras Altas	4	70	14,7
Várzea dos Baianos	Pedras Altas	26	3,5	23,2

O Quilombo Candiota se localiza de forma sobreposta ao Assentamento Companheiro João Antônio, no distrito de Jaguarão Grande, município de Candiota. Há trinta e três famílias na área que tem como base produtiva a agricultura familiar. Na comunidade opera a Rádio Comunitária Cultura Camponesa (FM 96.1). O Assentamento Companheiro João Antônio é circunvizinho aos Assentamentos Paraíso e 22 de Dezembro.

Comunidades tradicionais

Segundo definição do Decreto Federal nº 6.040 de 7 de fevereiro de 2000, os povos e comunidades tradicionais são entendidos como:

“Grupos culturalmente diferenciados e que se reconhecem como tais, que possuem formas próprias de organização social, que ocupam e usam territórios e recursos naturais como condição para sua reprodução cultural, social, religiosa, ancestral e econômica, utilizando conhecimentos, inovações e práticas gerados e transmitidos pela tradição. (Decreto Federal nº 6.040 de 7 de fevereiro de 2000).”

Na região que compõe os municípios das áreas de influência direta (AID), nenhum grupo extrativista ou com características socioculturais específicas foram encontrados.

5. METODOLOGIA

Para cumprir os objetivos do programa, a estratégia de Comunicação das Audiências Públicas da UTE OURO NEGRO prevê as seguintes ações:



Comunidades Quilombolas do Arco de Inhamitanga (AQI)

Conforme o CNP 300.000.000, o Conselho de Defesa do Patrimônio Cultural Brasileiro no dia 16 de setembro de 2015, criou o grupo (AQI) comunidades quilombolas tradicionais, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais. O grupo foi criado em 2015, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais. O grupo foi criado em 2015, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais.

Tabela 1 - Características Gerais das Comunidades Quilombolas localizadas no AQI

COMUNIDADE	MUNICÍPIO	% DE FAMÍLIAS	ÁREA (HECTARESI)	DISTÂNCIA DA TVE OIBRO (KM)
Comunidade de Carandá	Carandá	33	900	18,3
Comunidade de São João	São João	7	1.000,00	13,9
Comunidade de São José	São José	4	20	10,7
Comunidade de São Pedro	São Pedro	16	100	20,1

O grupo (AQI) foi criado em 2015, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais. O grupo foi criado em 2015, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais. O grupo foi criado em 2015, com o objetivo de fortalecer a identidade cultural e social das comunidades tradicionais.

1. Comunidades tradicionais

Segundo o artigo 1º do Decreto Federal nº 6.040 de 7 de fevereiro de 2007, as comunidades tradicionais são aquelas que...

Trata-se de comunidades tradicionais aquelas que se reconhecem como tal, que possuem formas próprias de organização social, que ocupam e usam territórios e recursos naturais como condição para sua reprodução cultural, social, religiosa, ancestral e econômica, utilizando conhecimentos, inovações e práticas gerados e transmitidos pela tradição. (Decreto Federal nº 6.040 de 7 de fevereiro de 2007)

No artigo 1º do Decreto nº 6.040 de 7 de fevereiro de 2007, define-se como comunidade tradicional aquela que...

2. METODOLOGIA

Para garantir os objetivos do programa, a estratégia de Comunicação das Comunidades Tradicionais (AQI) deve ser...

EM BRANCO



- Realização de reuniões com gestores públicos e privados em Pedras Altas/RS, Candiota/RS e Bagé/RS para apresentação técnica do Projeto UTE OURO NEGRO e da importância de participação nas Audiências Públicas;
- Produção de materiais informativos impressos, com dados técnicos sobre o empreendimento para distribuição para a população;
- Exposição de faixa e/ou cartazes em locais de intenso fluxo de pessoas, como unidades de saúde, escolas, terminais rodoviários, prédios públicos;
- Reuniões com a comunidade com registro em listas de presença em Pedras Altas e Candiota/RS.
- Publicação nos principais jornais da região, na página das Prefeituras na internet, e envio de matérias para que os órgãos de imprensa possam divulgá-las à população;
- Disparo de informativo eletrônico para banco de dados disponibilizados, entre outros, por associações e sindicatos (newsletter);
- Inserções de 30 segundos nas principais rádios da região.

Os materiais impressos e digitais previstos neste plano serão produzidos de acordo com as normativas ambientais, considerando as características socioeconômicas e culturais da região.

Pedras Altas

- Distribuição dirigida de panfletos informativos (folders);
- Envio de informativo eletrônico para o mailing da Associação Rural;
- Fixação de faixa (3,00m x 0,70m) de divulgação em frente aos seguintes locais:
 - Escola Municipal de Ensino Fundamental Assis Brasil;
 - CTG Sentinela de Pedras Altas;
 - Estação Rodoviária;
 - Entrada principal da cidade.
- Fixação de cartazes informativos;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no Jornal Tribuna do Pampa, principal veículo impresso de Candiota, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Pedras Altas;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no jornal Folha da Cidade. Esse jornal Folha da Cidade circula entre Pinheiro Machado e Pedras Altas;
- Inserção comercial de 30 segundos na Rádio Delta FM, que abrange 7 municípios (Bagé, Hulha Negra, Candiota, Pedras Altas, Pinheiro Machado e Aceguá).
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Difusora AM;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Comunitária Alternativa FM;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Nativa FM.

Candiota

- Fixação de faixa (3,00m x 0,70m) de divulgação em frente aos seguintes locais:
 - Prefeitura;
 - Câmara de Vereadores;
- Fixação de cartazes informativos;
- Distribuição de panfletos informativos (folders);
- Envio de informativo eletrônico para o mailing da Associação Rural, Prefeitura e CDL;



- Publicação de anúncio informativo de meia página no Tribuna do Pampa, principal veículo impresso de Candiota, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Pedras Altas;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no Jornal Minuano;
- Inserção comercial de 30 segundos na Rádio Delta FM, com abrangência de 07 municípios (Bagé, Hulha Negra, Candiota, Pedras Altas, Pinheiro Machado e Aceguá);
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Comunitária Alternativa FM, durante uma semana, duas vezes por dia.

5.1. Bagé

- Distribuição de panfletos informativos (folders);
- Fixação de cartazes informativos;
- Envio de informativo eletrônico para o mailing da Associação Rural, Prefeitura e CDL;
- Publicação de anúncio informativo de meia página na Folha do Sul;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no Jornal Minuano;
- Inserção comercial de 30 segundos na Rádio Delta FM, com abrangência de 07 municípios (Bagé, Hulha Negra, Candiota, Pedras Altas, Pinheiro Machado e Aceguá);
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;

5.2. Herval, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Aceguá

- Envio de informativos eletrônicos;
- Fixação de cartazes informativos;
- Distribuição de panfletos informativos (folders);
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Delta FM, durante uma semana, anterior a Audiência, duas vezes por dia;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio 9,1 H. SUL FM RADIO DIFUSÃO LTDA, durante uma semana duas vezes por dia;
- Inserções comerciais de 30 segundos na Rádio 89,1 FM de Herval;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no jornal Minuano;
- Publicação de anúncio informativo de meia página no Diário Popular (Pelotas);
- Publicação de anúncio informativo de meia página no Jornal O Herval.

6. MATERIAL DE DIVULGAÇÃO E ABORDAGEM:

Todo o material utilizado na divulgação das audiências será identificado com as logomarcas do IBAMA e da UTE Ouro Negro SPE S.A..

Para alcançar o público esperado, serão utilizadas as seguintes ferramentas:



EM BRANCO

MATERIAL DE DIFUSÃO E ABRANGÊNCIA

Tudo o material enviado ao endereço das redações, sem identificação com o nome do BRASUL ou do UNICOM, será distribuído para:

Para alcançar o público-alvo, serão utilizadas algumas estratégias:

- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição matutina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição vespertina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.

5.1. Base

- Distribuição de pontos informativos (folhetos).
- Fixação de cartazes informativos.
- Realização de entrevistas eletrônicas para o município de Curitiba, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição matutina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição vespertina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.

5.2. Horário, Público-Alvo, Formato, Quantidade e Assunto

- Horário de transmissão eletrônico.
- Fixação de cartazes informativos.
- Distribuição de pontos informativos (folhetos).
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Inserir comerciais de 30 segundos no Rádio Delta FM, com abrangência de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição matutina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição vespertina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.
- Publicação de anúncio informativo de uma página no jornal "Povo" (edição matutina) de Curitiba, Paraná, Paraná, Paraná e Paraná.



6.1. Pedras Altas

- Fixação de 07 faixas (Câmara de Vereadores, Escola Municipal Assis Brasil, CTG Sentinela; Prefeitura, entrada da cidade, rodoviária; local da audiência);
- Informativos eletrônicos para o mailing da Prefeitura, Associação Rural, entre outros;
- Distribuição de 2.000 panfletos (folders);
- Fixação de cartazes informativos em instituições públicas, clubes, associações e sindicatos;
- Carro de som com duas passagens em cada local nos 03 dias que antecedem a audiência pública e no dia da audiência;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Delta FM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Nativa FM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Publicação de meia página no Jornal Tribuna do Pampa;
- Publicação de meia página no Jornal Folha da Cidade.

6.2. Candiota

- Fixação de 06 faixas de divulgação (em frente à Prefeitura, em à frente Câmara de Vereadores, no local da audiência, rodoviária, nos trevos de acesso rodoviário);
- Distribuição dirigida de 4000 panfletos informativos;
- Fixação de cartazes informativos em instituições públicas, clubes, associações e sindicatos;
- Envio de informativo eletrônico para o mailing da Associação Rural, prefeitura e CDL, com 293 cadastros disponibilizados;
- Carro de som com duas passagens em cada local nos 03 dias que antecedem a Audiência Pública e no dia da audiência;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Delta FM, durante uma semana, anterior a audiência, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Comunitária Alternativa FM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Publicação de meia página no jornal MINUANO;
- Publicação de meia página no Jornal Tribuna do Pampa.

6.3. Bagé

- Envio de informativos eletrônicos;
- Distribuição de 20.000 panfletos informativos;
- Fixação de cartazes informativos em instituições públicas, clubes, associações e sindicatos;
- Carro de som com duas passagens em cada local nos 03 dias que antecedem a audiência pública e no dia da audiência;

A



- Inserções de 30 segundos na Rádio Delta FM, durante uma semana, anterior a audiência, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Publicação de meia página no jornal Minuano;
- Publicação de meia página no Jornal Folha do Sul.

6.4. Herval, Hulha Negra, Pinheiro Machado e Aceguá

- Envio de informativos eletrônicos;
- Fixação de cartazes informativos em instituições públicas, clubes, associações e sindicatos;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Delta FM, durante uma semana, anterior a Audiência, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio Difusora AM, durante uma semana, duas vezes por dia;
- Inserções de 30 segundos na Rádio 9,1 H. SUL FM RADIO DIFUSÃO LTDA, durante uma semana duas vezes por dia;
- Publicação de meia página no Jornal Minuano;
- Publicação de meia página no Diário Popular (Pelotas);
- Publicação de meia página no Jornal O Herval.

7. APOIO LOGÍSTICO:

7.1. Audiência pública em Pedras Altas

- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17hs do Assentamento do Glória, passando pelo Lago Azul e Regina com destino ao Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS, local da Audiência Pública;
- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17hs de San Diogo, passando por Lagoões, Arroio Mau, Várzea do Candiota e Bolsa do Candiota, com destino ao Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS, local da Audiência Pública;
- Estrutura oferecida: Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS - Local para 600 pessoas sentadas, com estacionamento.
- Lanche coletivo composto de sanduíche, cafezinho, água e suco.

7.2. Audiência Pública em Candiota

- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs da Vila Operaria passando pelo bairro João Emílio e com destino ao Ginásio Municipal de Candiota/RS, em Dario Lassance, local da Audiência Pública;
- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs do Seival com destino ao Ginásio Municipal de Candiota/RS, em Dario Lassance, local da Audiência Pública;
- Local da Audiência Pública: Ginásio Municipal de Candiota - Local para 600 pessoas sentadas com estacionamento.
- Lanche coletivo composto de sanduíche, cafezinho, água e suco.



• Início de 30 segundos no Rádio Delta FM durante uma semana anterior a
 realização das vezes por dia;
 • Início de 30 segundos no Rádio Delta FM durante uma semana duas
 vezes por dia;
 • Publicação de mais páginas no Jornal Trabalho;
 • Publicação de mais páginas no Jornal Trabalho 200.

6.4. Início de 30 segundos no Rádio Delta FM durante uma semana anterior a

realização das vezes por dia;
 • Início de 30 segundos no Rádio Delta FM durante uma semana duas
 vezes por dia;
 • Publicação de mais páginas no Jornal Trabalho;
 • Publicação de mais páginas no Jornal Trabalho 200.

7. APOIO LOGÍSTICO:

7.1. Audiência pública em Fechos Altos

• 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Fechos Altos para o local da audiência pública em Fechos Altos, com destino ao
 município de Fechos Altos;
 • 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Fechos Altos para o local da audiência pública em Fechos Altos, com destino ao
 município de Fechos Altos;
 • 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Fechos Altos para o local da audiência pública em Fechos Altos, com destino ao
 município de Fechos Altos.

7.2. Audiência Pública em Candonga

• 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Candonga para o local da audiência pública em Candonga, com destino ao
 município de Candonga;
 • 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Candonga para o local da audiência pública em Candonga, com destino ao
 município de Candonga;
 • 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17h30 do município de
 Candonga para o local da audiência pública em Candonga, com destino ao
 município de Candonga.

EM BRANCO



7.3. Audiência Pública em Bagé

- Local da Audiência Pública: Salão de Atos do Museu Dom Diogo de Souza, em Bagé/RS - Local para 300 pessoas sentadas, com estacionamento;
- Lanche coletivo composto de sanduíche, cafezinho, água e suco.

8. RESULTADOS ESPERADOS:

Espera-se, com a execução deste Programa Estratégico de Comunicação a ampla divulgação das Audiências Públicas da UTE Ouro Negro – 600 MW, despertando a conscientização da população sobre a importância da sociedade no processo de licenciamento ambiental através da participação nas audiências, oportunidade em que a comunidade será informada dos procedimentos do licenciamento ambiental, das características técnicas do empreendimento e dos resultados do estudo de impacto ambiental, manifestar-se e receber os devidos esclarecimentos sobre as questões envolvidas no licenciamento ambiental.

9. RESPONSÁVEIS:

9.1. Responsabilidade Institucional

UTE OURO NEGRO SPE S/A

Responsável Legal: Silvio Marques Dias Neto

CTF: 6124265

9.2. Responsabilidade pela Elaboração e Execução

COMPORTAI COMUNICAÇÕES ME



7.3. Análisis Fáltico en Base

- Lenguaje de Análisis Fáltico (LAF) de Autor de Análisis Fáltico (AAF) de la Norma...
- LAF - Lenguaje para 700 personas con discapacidad con ensayo...
- Lenguaje controlado con base de seguridad, calificación y...

8. RESULTADOS ESPERADOS:

El presente es un estudio de caso que se realizó en el Laboratorio de Comunicación y Ambiente de la Universidad de Chile, con el objetivo de evaluar el uso de la tecnología de comunicación en el proceso de diagnóstico y rehabilitación de la comunicación en personas con discapacidad auditiva. El estudio se realizó en el Laboratorio de Comunicación y Ambiente de la Universidad de Chile, con el objetivo de evaluar el uso de la tecnología de comunicación en el proceso de diagnóstico y rehabilitación de la comunicación en personas con discapacidad auditiva.

9. REFERENCIAS:

- 9.1. Responsabilidad Institucional
 - 9.2. Responsabilidad por el Espectáculo y Escenario
- COMUNICACIÓN Y AMBIENTE

EM BRANCO



10. PRAZOS E CRONOGRAMAS:

As atividades previstas no presente programa de comunicação terão início simultâneo nos três municípios onde ocorrerão as Audiências Públicas, em 11 de janeiro de 2016, encerrando-se em cada município, no início de cada Audiência Pública.

10.1. Pedras Altas

Atividade/Dia (janeiro)	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Reunião com autoridades municipais																
Visitas a instituições sindicais e associações																
Distribuição de Panfletos																
Carro de som																
Colocação de faixas																
Fixação de cartazes																
Envio de informativo eletrônico																
Publicações no Jornal Tribuna do Pampa																
Publicações no Jornal Folha da Cidade																
Inserções na Rádio Delta FM																
Inserções na Rádio Difusora AM																
Inserções na Rádio Alternativa FM																
Inserções na Rádio Nativa FM																

10.2. Candiota

Atividade/Dia (janeiro)	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Reunião com autoridades municipais																	
Visitas a instituições sindicais e associações																	
Distribuição de Panfletos																	
Fixação de cartazes																	
Disparo de informativo eletrônico																	
Publicações no Jornal Folha do Sul																	
Publicações no Jornal MINUANO																	
Inserções na Rádio Delta FM																	
Inserções na Rádio Difusora FM																	

10.3. Bagé

Atividade/Dia (janeiro)	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Reunião com autoridades municipais																		
Visitas a instituições sindicais e associações																		
Distribuição de Panfletos																		
Fixação de cartazes																		
Disparo de informativo eletrônico																		
Publicações no Jornal Folha do Sul																		
Publicações no Jornal MINUANO																		
Inserções na Rádio Delta FM																		
Inserções na Rádio Difusora FM																		

A

10. PRAXES E CROQUIAS

As atividades previstas no presente programa de acompanhamento terão início simultaneamente com a publicação deste documento no Diário Oficial do Município de São Paulo, em 11 de janeiro de 2016.

10.1. Práticas e Croquis

Atividade	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																

10.2. Práticas e Croquis

Atividade	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																

10.3. Práticas e Croquis

Atividade	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																
Atividade de planejamento																
Atividade de execução																
Atividade de avaliação																
Atividade de acompanhamento																

EM BRANCO



10.4. Herval, Pinheiro Machado, Hulha Negra e Aceguá

Atividade/Dia (janeiro)	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Distribuição de Panfletos																		
Fixação de cartazes																		
Publicações no Jornal MINUANO																		
Inserções na Rádio Delta FM																		
Inserções na Rádio Difusora FM																		
Publicações no Jornal MINUANO																		
Publicação no Jornal O Herval*																		
Publicação no Jornal Diário Popular de Pelotas																		

- O jornal O Herval tem circulação quinzenal.

11. BIBLIOGRAFIA

Não foi consultada bibliografia específica para a elaboração deste Programa de Comunicação.

Os dados de caracterização do Público Alvo foram extraídos do diagnóstico socioeconômico do Estudo de Impacto Ambiental do empreendimento.



ANEXO 1-TEXTOS PARA DIVULGAÇÃO EM CARRO DE SOM

PEDRAS ALTAS

A OURO NEGRO Energia e o IBAMA convidam a população de Pedras Altas para a Audiência Pública da Usina Termelétrica Ouro Negro, que será instalada aqui em Pedras Altas. A audiência será na terça-feira, dia 26, às 19 horas no Ginásio Municipal. Serão oferecidos dois ônibus para transporte gratuito até o local, com saídas às 17h do assentamento do Glória e de San Diogo. Não esqueça: a Audiência Pública é na terça-feira, às 19 horas, no Ginásio Municipal. Participe!

CANDIOTA

A OURO NEGRO Energia e o IBAMA convidam a população de Candiota para a Audiência Pública de apresentação da Usina Termelétrica Ouro Negro, que será instalada em Pedras Altas. A audiência será na quarta-feira, dia 27, às 19 horas no Ginásio Municipal de Candiota. Serão oferecidos dois ônibus para transporte gratuito até o local, com saídas às 18h da Vila Operária e do Seival. Não esqueça: a Audiência Pública é na quarta-feira, às 19 horas, no Ginásio Municipal. Participe!

BAGÉ

A OURO NEGRO Energia e o IBAMA convidam a população de Candiota para a Audiência Pública de apresentação da Usina Termelétrica Ouro Negro, que será instalada em Pedras Altas. A audiência será na quinta-feira, dia 28, às 19 horas no Salão de Atos do Teatro Dom Diogo de Souza. Não esqueça: a Audiência Pública é na quinta-feira, às 19 horas. Participe!

PIBRAS ALIAS

... O PIBRAS ALIAS é uma linha de produtos de alta qualidade, desenvolvida para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes.

CAJOTA

... A CAJOTA é uma linha de produtos de alta qualidade, desenvolvida para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes.

BAG

... A BAG é uma linha de produtos de alta qualidade, desenvolvida para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes. A linha é composta por produtos de alta qualidade, desenvolvidos para atender às necessidades de nossos clientes.

EM BRANCO





ANEXO 2 – TEXTO PARA DIVULGAÇÃO EM RÁDIO (DURAÇÃO 30’)

TEXTO 1:

A OURO NEGRO ENERGIA E O IBAMA CONVIDAM A POPULAÇÃO PARA AS AUDIÊNCIAS PÚBLICAS DE APRESENTAÇÃO DO RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL DA USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO, QUE SERÁ INSTALADA EM PEDRAS ALTAS. / AS AUDIÊNCIAS ACONTECEM NO DIA 26 DE JANEIRO EM PEDRAS ALTAS, NO DIA 27 EM CANDIOTA E NO DIA 28 EM BAGÉ, ÀS 19 HORAS./ SERÁ DISPONIBILIZADO TRANSPORTE GRATUITO PARA AS COMUNIDADES E LANCHE COLETIVO./ CONTAMOS COM A SUA PRESENÇA.//

TEXTO 2:

O IBAMA E A UTE Ouro Negro SPE S.A disponibilizam transporte para a população de Pedras altas e de Candiota interessada em participar das Audiências Públicas com os seguintes Itinerários:

Pedras Altas, dia 26 de Janeiro

- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17hs do Assentamento do Glória, lago Azul e Regina com destino ao Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS local das Audiência Pública;
- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17hs de San Diego, Lagoões, Arroio Mau, Várzea do Candiota e Bolsa do Candiota, com destino ao Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS local das Audiência Pública;
- Estrutura Oferecida: Ginásio Municipal de Pedras Altas/RS - Local para 1.500 pessoas sentadas, com estacionamento.
- Lanche coletivo composto de sanduíche, cafezinho, água e suco.

Candiota, dia 27 de janeiro

- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs da Vila Operaria passando pelo bairro João Emílio e com destino ao Ginásio Municipal de Candiota/RS, em Dario Lassance, local das Audiência Pública;
- 01 ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs do Seival com destino ao Ginásio Municipal de Candiota/RS, em Dario Lassance, local das Audiência Pública;
- Local da Audiência Pública: Ginásio Municipal de Candiota - Local para 1.500 pessoas sentadas com estacionamento.
- Lanche coletivo composto de sanduíche, cafezinho, água e suco.



1997-03-TEXTOR PARA DIVER... (mirrored text)

1997-03-TEXTOR PARA DIVER... (mirrored text)

... (mirrored text)

1997-03-TEXTOR PARA DIVER... (mirrored text)

... (mirrored text)

1997-03-TEXTOR PARA DIVER... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

1997-03-TEXTOR PARA DIVER... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

... (mirrored text)

EM BRANCO



ANEXO 3 – TEXTO PARA DIVULGAÇÃO EM JORNAL.

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

A OURO NEGRO Energia e o IBAMA convidam a população para as Audiências Públicas de apresentação do projeto da USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO, empreendimento de 600 MW que será instalado em Pedras Altas. Serão apresentados para avaliação e discussão com a sociedade os ESTUDOS DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA e o RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL – RIMA da nova Usina.

Fique atento às datas e ao transporte que será disponibilizado gratuitamente à comunidade:

PEDRAS ALTAS

Dia 26 de janeiro, 19h, no Ginásio Municipal de Pedras Altas (Avenida Comendador Ávila S/N)

Locais de saída e itinerários dos ônibus:

- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17 horas do Assentamento do Glória, passando pelo lago Azul e Regina.
- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17 horas de San Diogo, passando por Lagoões, Arroio Mau, Várzea do Candiota e Bolsa do Candiota.

CANDIOTA

Dia 27 de janeiro, 19h, no Ginásio Municipal de Candiota (Rua Evaristo Soares Fagundes, nº500)

Locais de saída e itinerários dos ônibus:

- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18 horas da Vila Operaria passando pelo bairro João Emílio.
- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs do Seival.

BAGÉ

Dia 28 de janeiro, 19h, no Salão de Atos do Teatro Dom Diogo de Souza (Rua Caetano Gonçalves, s/n, anexo do Museu Don Diogo de Souza)

Contamos com a sua presença.



COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL - RIMA GARDOLINA URSINA
O presente relatório foi elaborado em conformidade com o Edital nº 001/2011, publicado no Diário Oficial do Município de Curitiba em 17 de maio de 2011, e tem por objetivo avaliar o impacto ambiental do projeto de implantação de uma unidade de produção de carne de frango em substituição à carne de boi, localizada no município de Curitiba, Paraná.

PROPOSTAS ALIAS

Em 27 de janeiro de 2011, no Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (COMAMA), foram analisadas as propostas de alteração de RIMA apresentadas pelos interessados.

Foram devida e ilustradas as seguintes alterações:
- Inclusão de 40 páginas com dados prévios para as 17 áreas de Assentamento em Risco, anexadas pelo plano de Risco;
- Inclusão de 40 páginas com dados prévios para as 17 áreas de Assentamento em Risco, anexadas pelo plano de Risco e RIMA do Município.

COMISSÃO

Em 27 de janeiro de 2011, no Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (COMAMA), foram analisadas as propostas de alteração de RIMA apresentadas pelos interessados.

Foram devida e ilustradas as seguintes alterações:
- Inclusão de 40 páginas com dados prévios para as 17 áreas de Assentamento em Risco, anexadas pelo plano de Risco;
- Inclusão de 40 páginas com dados prévios para as 17 áreas de Assentamento em Risco, anexadas pelo plano de Risco e RIMA do Município.

RELA

Em 27 de janeiro de 2011, no Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (COMAMA), foram analisadas as propostas de alteração de RIMA apresentadas pelos interessados.

Concluiu-se com a seguinte decisão:

EM BRANCO

ANEXO 4 – TEXTO PARA CARTAZES.



USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

A OURO NEGRO Energia e o IBAMA convidam a população para as Audiências Públicas de apresentação do projeto da USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO, empreendimento de 600 MW que será instalado em Pedras Altas. Será apresentado para avaliação e discussão com a sociedade os ESTUDOS DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA e o RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL – RIMA da nova Usina.

Fique atento às datas e ao transporte que será disponibilizado gratuitamente à comunidade:

PEDRAS ALTAS

Dia 26 de janeiro, 19h, no Ginásio Municipal de Pedras Altas (Avenida Comendador Ávila S/N)

Locais de saída e itinerários dos ônibus:

- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17 horas do Assentamento do Glória, passando pelo lago Azul e Regina.
- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 17 horas de San Diogo, passando por Lagoões, Arroio Mau, Várzea do Candiota e Bolsa do Candiota.

CANDIOTA

Dia 27 de janeiro, 19h, no Ginásio Municipal de Candiota (Rua Evaristo Soares Fagundes, nº500)

Locais de saída e itinerários dos ônibus:

- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18 horas da Vila Operaria passando pelo bairro João Emílio.
- Ônibus com 40 lugares com saída prevista para as 18hs do Seival.

BAGÉ

Dia 28 de janeiro, 19h, no Salão de Atos do Teatro Dom Diogo de Souza (Rua Caetano Gonçalves, s/n, anexo do Museu Don Diogo de Souza)

Contamos com a sua presença.



ESMA TERMO ETRICA OUBO NUBRO

AUBRNCIAS PUBLCAS

1. O presente Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

EDICAO ALIAS

1.1. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

1.2. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

CANDIDATA

1.3. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

LOCALIZAO E INTERESSADOS

1.4. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

BARRA

1.5. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

1.6. O Edital tem por objeto a contratação de serviços de limpeza e conservação das áreas públicas do Município de São Paulo, para o período de 12 (doze) meses, a contar da data de assinatura do contrato.

EM BRANCO





ANEXO 5 – TEXTO PARA CONVITE IMPRESSO E DIGITAL

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
AUDIÊNCIAS PÚBLICAS

A UTE Ouro Negro SPE S/A e o INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA convidam para as AUDIÊNCIAS PÚBLICAS que serão realizadas nos dias 26, 27 e 28 de janeiro de 2016, respectivamente em Pedras Altas, Candiota e Bagé, às 19 horas, oportunidade onde será apresentado para avaliação e discussão com a sociedade OS ESTUDOS DE IMPACTO AMBIENTAL – EIA e o RELATORIO DE IMPACTO AMBIENTAL – RIMA do empreendimento UTE Ouro Negro – 600MW, a carvão mineral, a ser instalado no município de Pedras Altas.

PEDRAS ALTAS

- Data da Audiência: 26/01/2016 – 19:00 horas
- Local: Ginásio Municipal de Pedras Altas

CANDIOTA

- Data da Audiência: 27/01/2016 – 19:00 horas
- Local: Ginásio Municipal de Candiota

BAGÉ

- Data da Audiência: 28/01/2016 – 19:00 hs
- Local: Salão de Atos do Teatro Dom Diogo de Souza



EXATA TERMO ELETROA QUINO NEGRO

ALBU VILAS PUBLICAS

A este Edital tem por objeto a contratação de serviços de manutenção e reparação de equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como a prestação de serviços de instalação e manutenção de sistemas de iluminação pública, em caráter de urgência, para atender às necessidades da Prefeitura Municipal de Pedras Altas, localizada no município de Pedras Altas, Estado de Pernambuco.

PEDRAS ALTAS

- Data da audiência: 28/01/2016 - 14h00 horas
- Local: Câmara Municipal de Pedras Altas

CARIMOTA

- Data da audiência: 27/01/2016 - 14h00 horas
- Local: Câmara Municipal de Carimota

BAGI

- Data da audiência: 18/01/2016 - 14h00 horas
- Local: Salão de Atos do Loteamento Dom Dionísio de Sousa

EM BRANCO



ANEXO 6 - TEXTOS PARA FAIXA

PEDRAS ALTAS

**AUDIENCIA PÚBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 26 DE JANEIRO, 19H, NO GINÁSIO DE PEDRAS ALTAS**

CANDIOTA

**AUDIENCIA PÚBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 27 DE JANEIRO, 19H, NO GINÁSIO DE CANDIOTA**

BAGÉ

**AUDIENCIA PÚBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 28 DE JANEIRO, 19H
SALÃO DE ATOS DO TEATRO DOM DIOGO DE SOUZA**



AVISO 6 - TESTES PARA FAIXA

PEDEAS ALIAS

AUDIENCIA PUBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 28 DE JANEIRO, 1991 NO GINÁSIO DE PEDEAS ALIAS

CANDIDATA

AUDIENCIA PUBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 27 DE JANEIRO, 1991 NO GINÁSIO DE CANDIDATA

BAVA

AUDIENCIA PUBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
DIA 28 DE JANEIRO, 1991
SALA DE ATOS DO TIATRO DOM BORGES DE SOUSA

EM BRANCO



ANEXO 7 – PANFLETOS (FOLDERS)



AUDIÊNCIA PÚBLICA	UTE OURO NEGRO - 600 MW	IMPACTOS AMBIENTAIS
<p>A audiência pública tem por objetivo apresentar os estudos ambientais para a implantação da Usina Termoeletrica Ouro Negro, com capacidade de 600 MW, no município de Pedras Altas, e oportunizar à população o esclarecimento de todas as dúvidas sobre o empreendimento.</p>	<p>O Empreendimento prevê a instalação de uma Usina termoeletrica a carvão mineral (UTE), com potência nominal de 600MW (2 x 300MW), de uma estação de beneficiamento de carvão com capacidade de produção anual de 5 milhões de toneladas/ano e de uma barragem de armazenamento de água, com capacidade de acumulação total de 39 milhões de metros cúbicos.</p>	<p>Os principais impactos que serão gerados durante a implantação da obra são:</p> <p>IMPACTOS POSITIVOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dinamização da economia; • Aumento da receita tributária; • Aumento da oferta de trabalho; • Aumento do conhecimento da região de estudo. <p>IMPACTOS NEGATIVOS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alteração da qualidade das águas e dos solos; • Aumento dos níveis de ruídos; • Perda de biodiversidade; • Aumento da circulação na malha viária; • Alteração do uso e ocupação das terras; • Regulação da disponibilidade hídrica a jusante do barramento; • Desencadeamento de processos erosivos e assoreamento.
<p>LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO</p>		
	<p>CARACTERÍSTICAS DO PROJETO</p> <p>Usina Térmica a carvão mineral de 600 MW (2x 300 MW)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beneficiamento a seco de 100% do carvão usado na UTE, reduzindo as cinzas e o Enxofre. • Abatimento parcial de SO₂ na caldeira, utilizando calcário dolomítico, complementado por dessulfurizador a seco com cal virgem. • Chaminé em concreto com 2 dutos, com altura de 200 metros (maior dispersão das emissões atmosféricas). • Tratamento e reúso de 100% do efluente industrial – efluente zero. <p>Cada Unidade Geradora de 300MW apresenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uma caldeira a leito fluidizado circulante; • Uma turbina de 300MW, subcrítica; • Um gerador síncrono, de 300MW, trifásico, 60Hz; • Uma torre de resfriamento úmida. 	<p>CONCLUSÕES</p> <p>O Estudo de Impacto Ambiental para a UTE Ouro Negro teve como objetivo abordar todos os aspectos e as atividades relativas ao planejamento, construção e operação. Assim, foram analisadas conjuntamente as características dos meios físico, biótico e socioeconômico, bem como os aspectos legais das áreas de influência do empreendimento. Assim, os estudos realizados serviram de base para chegar a conclusão de que o empreendimento é ambientalmente viável. Além disso, com a execução das medidas e programas ambientais propostos, pode-se garantir a estabilidade ou até mesmo a melhoria da qualidade socioambiental das áreas de influência da UTE Ouro Negro.</p>
<p>O QUE É EIA/RIMA?</p> <p>O EIA é um estudo técnico que apresenta as seguintes questões: características do empreendimento, diagnóstico ambiental, avaliação dos impactos, prognóstico ambiental e programas de controle e monitoramento de impactos. Todas essas informações e as principais conclusões do EIA estão sintetizadas no RIMA (Relatório de Impacto Ambiental) em linguagem clara, direta e acessível para consulta pública.</p>		

PROGRAMAS AMBIENTAIS	Realização	AUDIÊNCIA PÚBLICA
<p>Os impactos ambientais decorrentes da implantação da Usina Termoeletrica Ouro Negro serão mitigados e compensados através da execução dos programas ambientais e serão acompanhados pelo órgão ambiental (IBAMA) durante toda a fase de obra e operação.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Plano Ambiental de Construção Civil 2. Programa de Supervisão e Gestão Ambiental 3. Programa de Monitoramento da Qualidade do ar 4. Programa de Monitoramento de Ruídos 5. Programa de Recuperação de Áreas Degradadas 6. Programa de Prevenção e Controle de Processos Erosivos 7. Programa de Gerenciamento de Resíduos Sólidos 8. Programa de Monitoramento da Qualidade do Solo 9. Programa de Monitoramento da Qualidade de Água Superficial e Subterrânea 10. Programa Ambiental de Conservação e uso dos Reservatórios 11. Programa de Gerenciamento de Riscos 12. Programa de Educação Ambiental 13. Programa de Supressão da Vegetação e Manejo Florestal 14. Programa de Plano Compensatório em APP e Recuperação Florestal Organizada 15. Programa de Resgate e Alugamento de Fauna Terrestre 16. Programa de Monitoramento da Fauna e Biodiversidade 17. Programa de Interação e Comunicação Social 18. Programa de Capacitação em Segurança, Meio Ambiente e Saúde 19. Programa de Monitoramento das Obras e Intervenções 20. Programa de Capacitação da Mão de Obra Local 21. Programa de Melhoria à Infraestrutura Local 22. Programa de Identificação, Despoluição e Resfriamento 23. Programa de Salvamento do Patrimônio Arqueológico 	<p>IBAMA</p> <p>Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos recursos naturais renováveis Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos - COE/ND Diretoria de Licenciamento - DILIC SCEN - Trecho 2 Ed. Sede do Ibama 70818-900 Brasília - DF</p> <p>Organização UTEouronegro</p> <p>UTE Ouro Negro SPE S.A Rua General João Manoel, 50 - 401 90010-030 Porto Alegre - RS ute@ouronegroenergia.com.br www.ouronegroenergia.com</p>	<p>Implantação da Usina Termoeletrica Ouro Negro no município de Pedras Altas</p> <p>Realização das Audiências</p> <p>15 janeiro 2016 - Pedras Altas Ginásio Municipal de Pedras Altas 27 janeiro 2016 - Carrioba Ginásio Municipal de Carrioba 28 janeiro 2016 - Itapá Anfiteatro do Museu Dom Diogo de Souza</p> <p>19 horas</p>

A



(ANEXO 1 - PLANILHAS (FOLHAS))

EM BRANCO

SECRETARIA DE AGRICULTURA



SECRETARIA DE AGRICULTURA

SECRETARIA DE AGRICULTURA





Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS
CANDIOTA



FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Mario C. Pim Gonçalves

IDENTIDADE: 2008377042

ENDEREÇO/TELEFONE: 15319969-0468

PERGUNTAS: De que forma a empresa irá fazer a compensação das áreas atingidas dos pequenos produtores e arrendatários que vierem a ter suas terras ocupadas?

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS
CANDIOTA

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Carmem Rogelday

IDENTIDADE: 5062665939

ENDEREÇO/TELEFONE: 153199698929

PERGUNTAS: Com base nos dados apresentados hoje, a grande maioria da população de Pedras Altas vive da agropecuária. Com base neste dado de que maneira esta população será beneficiada com este projeto, tendo em vista que muitos não terão tempo para se qualificar a não ser para os trabalhos iniciais?

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: CANDIOTA/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: SUELEN DIAS

IDENTIDADE:

ENDEREÇO/TELEFONE: (51) 9996 1970

PERGUNTAS: Qual a destinação final do produto (cal + 50%), qual é que será utilizado na caldeira para como mitigação de impactos no ar?

Se necessário, use o verso



Serviço Público Federal MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: CANDIOTA/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Joice Moreira da Silva

IDENTIDADE:

ENDEREÇO/TELEFONE: Av. Adolfo Fetter nº 8001 - Pelotas, Tel: 9162236

PERGUNTAS:

Gostaria de saber a respeito da Lp que por lei demora de 4 a 5 anos para ser liberada, mas que pelo que parecei não sair antes do tempo previsto. O Governo colaborou em que

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS
CANDIOTA



FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Cleiton Zonato P. O.

IDENTIDADE: Instituto Cultural Padre Joao 9

ENDEREÇO/TELEFONE: 5399060943

PERGUNTAS: Haverá trabalho sobre ambientais que trabalhará diretamente na propriedade dos pequenos agricultores e arrendados.

Se necessário, use



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: CANDIOTA/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Taurani Acosta

IDENTIDADE: 116395151

ENDEREÇO/TELEFONE: Candiota-RS / (53) 99106360

PERGUNTAS:

- Gostaria de saber o porquê seria necessário duas torres de resfriamento?
- ~~Previsão para o término da obra?~~

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: CANDIOTA/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

Cristiele Costa

IDENTIDADE:

ENDEREÇO/TELEFONE:

99292537 CANDIOTA

PERGUNTAS:

HAVERÁ PROJETO PARA QUALIFICAÇÃO DE PROFISSIONAIS OU SERÁ TRAZIDO DE OUTRAS REGIÕES? (RESPONDIDO NA AUDIÊNCIA)

EXISTE PROJETO CONSUNTO COM OUTRAS EMPRESAS EXISTENTES, SÁ QUE FOI COMPROVADA UM DÉFICIT ^{DE QUALIDADE} AMBIENTAL?

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: ~~Pedras Altas/RS~~

CANDIOTA

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

Gian Cleber Zanovello

IDENTIDADE:

Instituto Cultural Padre Torimó

ENDEREÇO/TELEFONE:

53-97045597

PERGUNTAS:

Os programas ambientais terão abrangência nos municípios dentro da área de influência indireta como Hulla Negra?

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

CANDIOTA

DILIGÊNCIA
Fl. 262
Ass: [Signature]

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Alex Gm	61111	3245 0176	PROFESSORA Candota	[Signature]
NICARDO GUILHERME		96650070	CRM	[Signature]
Gláucia Berto		32473547	CRM	[Signature]
José Guedes S.P	1084318464	95482673	CGTE	[Signature]
Rafael F. de Macêdo	1770630	5132143420	IBAMA	[Signature]
TANIEL ROSA SCALES	4105754446	5319867784	MAURQUE	[Signature]
J. Cleudio Linke	4552645	11.883722121	COLMÉIA	[Signature]
Alexsandro D. Okiz	9062708731	5358250881	CGTE	[Signature]
Enheir. Almgungue T1	108830332	539449005	Sec Meio Ambiente	[Signature]
Pariza Pasavini	1088601536	5180481449	PMPA	[Signature]
Gloucea	0300467076	5394698548	comunidade	[Signature]
Maíra Esp. Santo	1080779224	5394181771	ACRO	[Signature]
Raissa Janger	6120289971	5393765150	PM	[Signature]
Carriem Gilvina D. Fogalday	5062665839	5399698929	Sec. Saúde	[Signature]
HELENE CRUZ	6039618806	5399464116	PROC. SEERH Candota	[Signature]
Alexandre Raul	4074226857	5398542307	PAGUNDES	[Signature]
Mauricio P. Menezes	3036119281			[Signature]
Jéssica Urbis		053-99331852	Prefeitura Candota	[Signature]

EM BRANCO

FILM DE CIB-FKCY 2

COMISSÃO NACIONAL DE ENERGIA ATÔMICA

BRASÍLIA - DISTRITO FEDERAL





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTÁ/RS

Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Paulo Henrique	1019293371	53 9974 3597	Volanteira	<i>[Signature]</i>
Douglas Toper Rinto	7079484703	53 9945 0307	Sindicato dos Militares	<i>[Signature]</i>
Douglas Ribertino Lourenço	108809861	53 8441 5577	CRM	Douglas R. Lourenço
Alcino t. Silva				
Helen B. Beal	7103114499	53 9948 0826	Cônego (condoto)	<i>[Signature]</i>
KARINA DUARTE	1014984137	53 9871 4484	" "	Kaitay
Laudie Bastos	545.50646087	53 9922 8547	Demissiel	<i>[Signature]</i>
Bruno dos Reis	2082167078	51 8309 0301	Secção dos Reis	<i>[Signature]</i>
SERGIO FERREIRA	44977093020	(53) 8424 1183	COMUNIDADE	<i>[Signature]</i>
Hermelinda Ferreira	1044542023	53 9963 9697	Sind. Mineiros	<i>[Signature]</i>
Elaine Aparecida Jorgens	3083686901	53 84 425077	Profissional Gestão Ambiental	<i>[Signature]</i>
Gildair Ferraz da Silva	1040042776	53 9967 7314	Associação Ambiental	<i>[Signature]</i>
Gasiano Mussoline	1083693521	53 9942 9004	Instituto Candota	<i>[Signature]</i>
ALEXANDRE BAPPELO	9080416291	53 9941 5761	ONLINE SERVICE	<i>[Signature]</i>
ARTEMIO PANGIANELLO	4045280035	53 9962 9989	Prof. municipal	<i>[Signature]</i>
Liziane Bertolini	9558314778	53 9998 1783	Sec. Saúde	<i>[Signature]</i>
Paula Bastiag		99994739		<i>[Signature]</i>
Paula Bastiag Reis	1113295909	(53) 8455-0877		Paula Reis

DILIGÊNCIA
Fl. 263
Ass: *[Signature]*

EM BRANCO



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
BIBLIOTECA DE ECONOMIA





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MIMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS-ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

Carolina Ota

DILIGÊNCIA
Fl. 264
Ass.: *h*

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Maria Souza	7062648766	84511187	R.M. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Guilherme Ota		84149280	R.M. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Guilherme Ota	1050754132	99450826 (53) 99408286	Camera Condita	<i>[Signature]</i>
Jefferson Loures	9039235883	62-82228968	JS Consultoria	<i>[Signature]</i>
Leandro Ferreira	802861856	53 9976617	CAWEL MAR	<i>[Signature]</i>
Ailton Menezes	6046021233	53 99964628	Rural	<i>[Signature]</i>
Maria Augusta Souza	8068246681	53 99080410	Prof. Condita	<i>[Signature]</i>
Carla S. Costa		53 99998537		<i>[Signature]</i>
Nadia Fernandes	8062089842	53 99728237		<i>[Signature]</i>
Professor Provisca	1068019536	53 99298776	PROF. CANDIDA	<i>[Signature]</i>
Renato Cunha	3038194531	53 99765451	" "	<i>[Signature]</i>
Manoel Guarnis	1069507497	(53) 99680127	FRANCIS CONST. MINISTRO	<i>[Signature]</i>
Marcos Venâncio	8062714954	(53) 99746674	PM CANDIDA	<i>[Signature]</i>
Frederico S. Frey	3084514139	53 32497024		<i>[Signature]</i>
MALCON SOUZA	3522484.6	(44) 9804.0402	CRD COND.	<i>[Signature]</i>
MARIS LANOVELLO	6049136096	53-99585746		<i>[Signature]</i>
Autônio José Fenech	4011665298	53 32494292	Invol. C.B.H. Negra	<i>[Signature]</i>



EM BRANCO

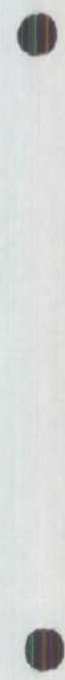
[Faint, illegible handwriting across the page]

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

100 St. George Street, Toronto, Ontario M5S 1A5

Acquisition Department

TEL: 978-2811





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTÁ/RS

Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Simóni Geovani	2092210448	53 9105 5566		<i>Simóni Geovani</i>
FABRÍCIO ARAÚJO	1083693497	53-3365411	Câmara do Orlado	<i>Fabrício Araujo</i>
FELIX PETERS	6063511213	5192142717	PolAR	<i>Felix Peters</i>
Jana Rúbia Dillenburg	1008011606	5399539760	Comarca Mucadore	<i>Jana Rúbia Dillenburg</i>
<i>[Handwritten Name]</i>	<i>9511894</i>	<i>5399066929</i>		<i>[Handwritten Signature]</i>
<i>[Handwritten Name]</i>	<i>3083693543</i>	<i>5399022361</i>	CANDIOTÁ	<i>[Handwritten Signature]</i>
MIGUEL ANGELO DA SILVA	6046728432	53 98928133	Síniessu	<i>[Handwritten Signature]</i>
José André Rehn	1068301736	53 9945-4404	Tribuna do Imp	<i>[Handwritten Signature]</i>
LUIS EDUARDO ROCHA	103258048	53-32457535	CGTEE	<i>[Handwritten Signature]</i>
NEISE BENITE DAS NEVES	6037602317	53 98429535	PREFEITURA (SME)	<i>[Handwritten Signature]</i>
Vladimir Ibarra	3025218423	53 99 56 8005	Emtel	<i>[Handwritten Signature]</i>
Maíndomay Pastamom	1049201146	53 99602963	Prefeitura	<i>[Handwritten Signature]</i>
Parahicá Soares				
Guilherme Guster	9108962482	55-96189925	-	<i>[Handwritten Signature]</i>
Queten Boh	9073316821	55-9949-3654	D.C.L. Negócios	<i>[Handwritten Signature]</i>
NEY SÉ JÚLIO	8257068704	51-99010051	CRM	<i>[Handwritten Signature]</i>
ABRÃO KEVLANTE TABARES	9051040211	53.99297246	AESCAN	<i>[Handwritten Signature]</i>
Cristiane Cechini	90510364092	53 99453708	PREFEITURA	<i>[Handwritten Signature]</i>

DILIGÊNCIA
Fl. 265
Ass: *[Handwritten Signature]*

EM BRANCO



[Faint, illegible handwriting]

13/05/2014

13/05/2014

13/05/2014





SERVÍÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTA/RS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Silvio Moraes dos Reis	503022111	51-95170518	ONG Negro Imãtila	
Carlos Augusto Rijo	201111115	53-84235142	SUPERM/OURO NEGRO	
Adriana da Silva	53-91620236			
Gléucia da Silva	8107788682	53-84015345	P. Altas	
Thay Momiha	9005123238	53-32457205	Afucam	
CRISTIANO WEBER	4054713443	51-9866.0377	FIBRS	
Cino Pinto	4019506553	53-32457535	CGTOS	
ROBERT ABRAMAC G. FILHO	3017525431	53-89204801	ELKROBRAS	
FABIO TUNES	1003808532	53-88717034	REF. PEDRAS ALTAS	
Valkeni Madureja	4009960008	84416882	Vereador	
Dair Luciano	612967346	99710317		
Alexandre Ling	1073523027	98972929	CGTEF	
Glomar Bonet	4043679135	51-3287-9329	CGTEF	
Diego de Silva	7055585518	53-95042256	Téc. Enfermagem	
Cidelo Fug	54219992004	53/99454997	CRM	
Marcos Vinícius Ferreira Soares	1035618709	55-96287431	Empresário	
Gustavo S. Bunde	1100564077	53-3145-8104	Sicredi	
Andréia Costinho	8048507081	5399454899	Vereadora	

DILIGÊNCIA
Fl. 266
Ass.:

EM BRANCO

56

1214 08/05/2014

1214 08/05/2014

1214 08/05/2014





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTÁ/RS

Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Flávia Dary V. Rosa	7030765676	84367775	Empresário	
Francisco Alberto	1013440381	84080182	PREFEITURA	
Alvine Fomado Branco dos Santos	3085764862	(51) 99995303		
CARLOS AUGUSTO ELIAS	1046712558	(53) 84110768	P. ALDOS	
Joane S. Thonheir		(53) 84535518	Quero Negro	
Lieteg Farias Getage		(53) 84550977	Quero Negro	
		84111322		
Vanise Stael	1106050986	94658552		
Guilherme Lijo	1096686124	84038911		
Augusto Lizo Feltes	9111647591	(53) 84682215		
CHRISTON MIGNILA	8032452545	5132143470	F BAMA	
Cledios Pereira	200597027	99296420	POLICIA	
Leiza H. M. Dias	9022685169	91078694		
FRANCISCO ALBERTO PUCINELLI		(53) 38871242	FAPATOGRAFIA FLENTA	
LUIZ ALBERTO		5184064896	HELVICA	
EVANDRO EFLORE NETO	7084527665	518138-8398	POLAR MOTO ANDREMO	
Antonio Augusto Luchars	2002140826	5199957811	Duro Negro	
Silvio Wagner D. Pilo	1087620091	(53) 99577077	Duro Negro	





FRANCO

50
60

FRANCESCO





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

Candidato

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
ADRIANO DOS SANTOS	50570488	99494260	PREFEITURA	
Paula Mendes Rodrigues	017794880-9	38868425	Câmara	
Vanu T. P. de M.	1068217502	(51) 3473 0033	Sympy Colônia	
Vivian Bellini P. da S.	1016557171	(53) 99121588	Industria	
Quice Reizen		99684113	Prefeitura	
Camilla Agate	2088144808	(53) 95586554	ACFO	
Adriana J. da S.	52293599000	53 99693905	Prefeitura	
MARCO C. P. BONCARI	2008377042	53 9960468	Sec. SAOPE CAM	
Gilberto	811.767-58	(53) 99531035	— / —	
J. R. A.		91136939	— / —	
RAIO FAVIO SANTOS	3085767173	5186005679	CMU	
VALSERIR DE ALMEIDA		32455190	SEC. DE MEIO AMBIENT	
RODRIGO J. P. DUARTE	1195-D-CR2A-60	(51) 98624163	CRM	
Givan Zamorella	2100899571	97045597	ICP3	
João Carlos	99460433	P.T.	— / —	
Carla Regina de Souza	2036681167	99355655	Empresário	
Mouelern Duarte	7091513809	99668735	Prefeitura	
Tawam Montu	116395151	(53) 99106360	Candidato	



EM BRANCO





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTA/RS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
CAMILA FERNANDES TRAGER	708437857	(51) 93025080	ROANE	<i>Camilla Trager</i>
Aldo Henniguerzi	7006001547	51 99112131	ONE	<i>Aldo Henniguerzi</i>
FERNANDES F. F. F. F. F. F.	1551.009.3	53.9337.0785	TERRA SOVIOARIENDIA	<i>Fernandes F. F. F. F. F.</i>
ROQUEIRO ALBA	2037812621	53) 9996-2835	Bugoda Militar	<i>Roqueiro Alba</i>
Felipe Pacheco	4055996815	53) 9997.6655	CGTEE	<i>Felipe Pacheco</i>
DANONE R. DUARTE	7081171988	(33) 99662901	Pro-feituras	<i>Danone R. Duarte</i>
JANATA RODRIGUES	9099863085	53-99355474	ASSESSOR DEB MARCATOR SEMPS	<i>Janata Rodrigues</i>
JOÃO MANUELO CAMARAO	99149936	353.312.320-00	ANM. MUN. 11201	<i>João Manuele Camarao</i>
ARLENE RAUPEL	5045505869	3245 8013		<i>Arlene Raupele</i>
REGIANE BILTA	400998035	53 99188355	STB	<i>Regiane Bilta</i>
Cláudia Lara de Souza	2047963992	53 99931320	Suriname	<i>Cláudia Lara de Souza</i>
Luciene Winkler da Silva	7043742258	53 99744039	Cent. Adm. Associa	<i>Luciene Winkler da Silva</i>
Edione MORENO		53 99030507	Associação <i>Associação</i>	<i>Edione Moreno</i>
Dandete Batista	1011532759	53 99628423	Associação <i>Associação</i>	<i>Dandete Batista</i>
Valdecir Cerchioni	209755578	53 99747474	Câmara Vereadores	<i>Valdecir Cerchioni</i>
Fulperlan S.	1045448228	53 9945628	CRM	<i>Fulperlan S.</i>
Pauline	8059139777	53.97011898	Mercos Anunciada	<i>Pauline</i>
Duques ARLUDE	8018305394	53) 99794939	CRM	<i>Duques ARLUDE</i>

DILIGÊNCIA
Fl. 269
Ass: *h*

EM BRANCO

FILIO DE BANCARIA





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTA/RS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Jeanie Elson da S. Souza	1055071607	(53) 99594068	Fagundes (Cada. M. S)	<i>[Signature]</i>
Geniliana J. Lucas	8083687791	(53) 84882266	Prof. Pedro Albas	<i>[Signature]</i>
Coeracy Moura	8008314196	(53) 8423-0667	Prof. Pedro Albas	<i>[Signature]</i>
Marinê Rodrigues	1068293958	(53) 99594090	C.R.M	<i>[Signature]</i>
LUIZ CARLOS FOLHA	1044730248	(53) 99763937	FAMURS	<i>[Signature]</i>
MARCEL NUNES FMOES	5010382041	(53) 99373375	C.R.M	<i>[Signature]</i>
Kaoci Futatsus	2734051	(48) 96393635	UTE Pempe Sul	<i>[Signature]</i>
SERANA VIANNA	VG54926D	58 99736571	Coop. Terra Coada	<i>[Signature]</i>
ANDRÉ BON MOGAS	3088634912	53 99 220923	PM, Sec. GOV. CARIACAS	<i>[Signature]</i>
Valeria A.C. Prediger	6700516-3	53 99 2117957	Cidade	<i>[Signature]</i>
Alec Leão Tolfo	2063844101	(53) 99930102	Fagundes	<i>[Signature]</i>
Leys Alfons D. Rodighi		(53) 99617276	Fagundes	<i>[Signature]</i>
Chauani Centep		(53) 99902714	Prestitup Candia	<i>[Signature]</i>
Rose Navarrine		53) 99726006	Prefeitura Candia	<i>[Signature]</i>
Hilda Rejane Biam		(53) 99764607	Prefeitura Candia	<i>[Signature]</i>
Maria Conceição Jacup			Prefeitura Candia	<i>[Signature]</i>
Marcos Amplaque	8089019395	53 99659034	S.M.B.	<i>[Signature]</i>
MARIO LEMOS	609300200.49	0539997944		<i>[Signature]</i>



EM BRANCO





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTA/RS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
WALDINO JUNIOR	3093095531	84571423	MOTORISTA	<i>[Signature]</i>
Edo Sengio Moura	30229387081			<i>[Signature]</i>
Bruno Barros				<i>[Signature]</i>
Eliane Oliveira	5308480025	5192382444	Jornalista	<i>[Signature]</i>
Jycele D. da Silva	1036047825	84668890	Prefeitura P. Alta	<i>[Signature]</i>
Adria Azevedo Soares	4003810266	5399716872	Prefeitura P. Alta	<i>[Signature]</i>
Isabeland da Almeida		84.53.54.25	Prefeitura P. Alta	<i>[Signature]</i>
Rafaela Dutra Silva	2059103461	91030316	IBAMA	<i>[Signature]</i>
Alcio S. Diniz	2002776661	055.81185757	Thor. Metal	<i>[Signature]</i>
Diego Silveira	9085174127	51-92218841	Polo Min Ambiental	<i>[Signature]</i>
Gabriel Bonier	4109315194	(53)99543316	Jornalista	<i>[Signature]</i>
Vaníana Moura	5082924184	53.94059767		<i>[Signature]</i>
Carlos Kim. VSK. Scavone	3070221613	(51)86002604	CELTES Ambiental	<i>[Signature]</i>
Wendia Ellen Ramos Luz	3102067984	93378546		<i>[Signature]</i>
Marcela Bueno	044-127-07076	81251390		<i>[Signature]</i>
Guilherme	9565630016	84235095	Câmara P. Alta	<i>[Signature]</i>
Marcelo Reis	8404379508	99919528	"	<i>[Signature]</i>
Marcelo Reis	1040915278	99051015	TEC.	<i>[Signature]</i>

DILIGÊNCIA
Fl. 271
Ass.: *[Signature]*

EM BRANCO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTA/RS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
RICARDO LUIZ DE SOUZA LIMA	1.880.3.16	(51) 89163211	CGREC	
Valdir D. Belles	48872224000	5199997559	CRM	
Deivid L. Blank	4081598461	99421337	Pronto Atendimento	
Edson T. Budo	1025093152	99450306	Sindicato Mineiros	
Rosamaria Grecco	2049754936	539701696	Prefeitura	
Mozart Lansen	5027335041	5194805114	IBAMA	
Olívio Berni	99051113		Surinon	
Clotilde Roston	8080952628	(53) 99650834	Master Informatica	
ENIO SILVEIRA ROSTON		339909619		
Francisco N. A. Pato	7018394127	51 3012396	ONE	
Hugo Loss	11139555	61 82234741	IBAMA	
Giuliano Bonolin	1075784353	53 9704 4708	CRM	
Juliano Pimheto	6074116218	51 97067774	CRM	
RONALD MANSOUR	1095315162	53-916799A.	PM CANDIOTA	
Thiago Buspo	2408328	(61) 8347-5245	IBAMA	
Wlodymyr	30787978	(51) 9120.9396	-	
Luana C. Reis	1091862704	(53) 58682689	Prefeitura	
ANDRÉ MOREIRA	6087630816	(53) 91336363	CRM	



EM BRANCO



99 - 1111 - 11111111111111111111





SERVÍÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: **PEDRAS ALTAS/RS**
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

CANDIDATA

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Sara Machzab	5980636-4	(53) 8126-5108	UTE PAMPA SUL	<i>[Signature]</i>
Paulo R.S. FRANZINASS	1005995194	(53) 84156710	CRM	<i>[Signature]</i>
PAULO FAGUNDES	2028673065804	(53) 99688666	SULMED	<i>[Signature]</i>
Geni Mendes Saldanha	7062730476	84352854		Geni Mendes
Marcella Fomera	09224543036	99329182	Prefeitura	<i>[Signature]</i>
<i>Regina Saldy</i>				
<i>São Paulo Saldy</i>				
Janeiro Stabile	8019424186	53-99591317	SÉTIMA DE ENERGIA	<i>[Signature]</i>
		53-99985665	Instituto P. Sotimo	<i>[Signature]</i>
Anderson de S. Pereira	1049506563	53-35527115	Preferium - Condição	<i>[Signature]</i>
Alvarque V. Pinto	7002663674	53 99480648	Sec. P. Anel. / Anapol	<i>[Signature]</i>
Adelcio Fontana	5042539XA	96232752	CRM	<i>[Signature]</i>
Suelen Dapu	1106766464	99961970	MARKIQUE	<i>[Signature]</i>
Lucio Cesar de F. F. F. F.	6007354522	(51) 8182 7927	COMÉLIA EASY SAUBNA	<i>[Signature]</i>
Maria Alina Rodrigues	17590353000	53 99660016	-	<i>[Signature]</i>
CHRISTE REIS DURRTE	8087633049	53 9967-9773	-	<i>[Signature]</i>
Marla Regina Saldanha	8816185015	91731695	ACLO	<i>[Signature]</i>
Patricia Balmeder		99740958		<i>[Signature]</i>



21.10.1970

1970

1970

1970

1970

1970

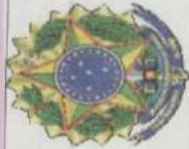
1970

1970

1970

1970





SERVÍÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

condição

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
João Carriz	1059905271	84557555	P. Altas	<i>João Carriz</i>
Franco Silveira	1068303054	91666327		<i>Franco Silveira</i>
Verônica D. Pereira	6598540049	53199728741	Câmara Budôth Steyer	<i>Verônica D. Pereira</i>
RAUPIO HERNANDES	5028754504	53.9937.0662.	PREFEITURA (ANDRIOLA)	<i>Raupio Hernandes</i>
JOÃO FANIZIONOV JACINTO	1017260191	(53)90465683	C.Z.M	<i>João Fanizionov Jacinto</i>
Edmir Soares Sogay	803816149	53197092026	Comunidade	<i>Edmir Soares Sogay</i>
FELIPE PEREIRA ZEIMANN	9052474062	(51)98653029	SIDECI	<i>Felipe Pereira Zeimann</i>
Jurone Reis	68210884031	81228116	unilinos	<i>Jurone Reis</i>
Renúlia P. Dias				<i>Renúlia P. Dias</i>
Marcos do Luz Rocha		99355284	Comunidade	<i>Marcos do Luz Rocha</i>
MARINER A.M. SILVA	3012666371	81031048	IF SUL CAMPUS ANO	<i>Mariner A.M. Silva</i>
BRUNA SOARES				<i>Bruna Soares</i>
FABIANO OSWALD	307308663	53-99230033	SEC. AGROPECUARIA MUNICÍPIO CANDIOTA	<i>Fabiano Oswald</i>
Maria Saele Silva Pinto				<i>Maria Saele Silva Pinto</i>
Mafanos Rodrigues	99195388	2631002009		<i>Mafanos Rodrigues</i>
HUGO STAMM	1251912	48-3221-7216	UTE PAMPA S.V.C	<i>Hugo Stamm</i>
Alto Bedon				<i>Alto Bedon</i>
Marilina Margello	0089412001	539930381	Câmara de Unicidade	<i>Marilina Margello</i>
			de Candiota	

DILIGÊNCIA
Fl. 279
Ass: *[Signature]*

EM BRANCO



FOLHA DE BUREL (10)

100% algodão
100% algodão
100% algodão



EM BRANCO

NY 5111

LIBRARY OF THE UNIVERSITY OF TORONTO

110 SPADINA AVENUE TORONTO ONTARIO M5S 1A5 CANADA

Acquisition Department (416) 978-2000 ext. 2300

For more information on our services, visit us at <http://www.library.utoronto.ca>

EM BRANCO



1

5

UNIVERSITY OF CALIFORNIA
LIBRARY
SERIALS ACQUISITION
100 S. ZEEB RD.
LOS ANGELES, CA 90095-1606
TEL: (213) 875-8300
FAX: (213) 875-8300
WWW.LIBRARY.UCLA.AC



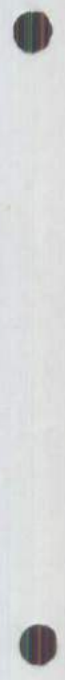
EM BRANCO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

INSTITUTO DE ECONOMIA

LABORATÓRIO DE ECONOMIA MATEMÁTICA

AV. AVENIDA DAS AMÉRICAS, 220 - BARRA DE TIJUCA - RIO DE JANEIRO - RJ





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS-ALTAS/RN
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

CANDIOTA

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
FERNANDO L. CARVALHO	402201029	(40) 9128277	UTE PANGEA S.U.	
Diogo L. B. de S. Lima	9019245107	99456060	DNIS EXT (INTAR)	
Marcelo Bezerra	9019245107	(53) 99587313	5050 (PROFESSOR)	
Fernanda Monteiro		(53) 99649914	Câmara (Candista)	
Diussane Lima	SEE SAUDE	99080223	SAUDE	
MARIANA SALGADO PIRES			ICRT	
Adalmino de S. Lima	200889177	996833219	PREFEITURA	
Abelino de S. Lima	2012401911	5399997039	APOSENTADO	
Renê de S. Lima	1074125624	99535096	CRM	
Nathã Vieira Lange	9083693604	99734629	STOPOGRAFIA	
		(05) 84695375		

DILIGÊNCIA
Fl. 278
Ass.:

EM BRANCO



Handwritten text, possibly a signature or date, located in the upper right quadrant of the page.

EM BRANCO





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do
Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS-ALTAS/RS CANDIOTA
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
ANA PAULA DE M. RAUPE	1054945157	99019780	F. Formuladora	
MARCELO SAUPE	1008971405	99779249	CRM	
YACI LEVI ROCHA	1081598581	97010225	JF. Concilio 01 Res. 1003	
NETI FUCHS	9017856929	549924421	CAUST. RIMACO	
OLETON DURO	1099577106	99080943	Instituto Sado join	
ELINE ROSE FERNANDA	0008037079	99348082		
CAROL SIVIERA		99423322		
RENATA	4035558665	99436937	CR. M.	
MARCELA F. SAUPE	207632925	9959-1902	CRM	
SIDNEI CONES BECHO	9009105661	99005755	ENTEL	
Patrícia dos Santos Quintana	3062693803	99003736	CRM	
ANÉLIA BUENO FERNANDA				Anélia
RODRIGUE VIEIRA				Roda Vieiro
Guilherme Ramos		05184103626	UFRGS	Guilherme Ramos

DILIGÊNCIA
Fl. 279
Ass.: K

EM BRANCO



Faint, illegible text visible through the paper, likely bleed-through from the reverse side.

EM BRANCO





MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO
AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL
COORDENAÇÃO GERAL DE INFRAESTRUTURA DE ENERGIA ELÉTRICA



ATA SUMÁRIA DE AUDIÊNCIA PÚBLICA DILIC/IBAMA EM PEDRAS ALTAS/RS

EMPREENDIMENTO : UTE OURO NEGRO
PROCESSO IBAMA Nº: 02001.00599/2014-91
DATA: 27/01/2016
LOCAL: CANDIOTA / RS

Em **27 de Janeiro de dois mil e dezesseis**, às 19:10 no Ginásio Municipal de Candiota, iniciou-se a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e do Relatório de Impacto Ambiental – RIMA da Usina Termelétrica Ouro Negro. A presente ata foi lavrada de acordo com os procedimentos definidos pelo IBAMA no Regulamento da Audiência Pública e em atendimento à Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987.

O Mestre de Cerimônia deu início à realização da Audiência Pública, fez as recomendações sobre segurança, procedeu à leitura do regulamento da Audiência Pública e convidou para compor a mesa inicial:

- Superintendente do IBAMA/RS – Clairton Manica
- Chefe de serviço da COEND – Hugo Loss
- Prefeito de Candiota – Luiz Carlos Folador
- Presidente da Ouro Negro Energia – Silvio Marques dias Neto
- Diretor Técnico da CRM – Caio Flávio Quadros dos Santos
- Diretor Técnico da Polar Inteligência e Meio Ambiente – Diego Silva

Às 19 horas e 20 minutos, o presidente da mesa diretora declarou oficialmente aberta a Audiência Pública e cumprimentou a plenária e as Autoridades presentes. Em seguida, passou a palavra aos membros da mesa, para que fizessem seus pronunciamentos.

Os membros da mesa, agradeceram a presença e cumprimentaram os presentes. Foi relatada a importância do empreendimento para desenvolvimento ambiental e social da cidade e a importância do carvão para região.

Após o hino nacional a mesa foi desfeita. Dando início às apresentações previstas na Audiência Pública, às 19:42 foi dada a palavra ao Sr Hugo Ferreira Netto Loss, para realização da apresentação do processo de licenciamento ambiental da UTE Ouro Negro, no prazo de dez minutos.

Em seguida 19:53 o mestre de cerimônias diretora passou a palavra ao Antônio Augusto Pires Linhares, para apresentar o projeto do UTE Ouro Negro, no prazo de 30 minutos.

Logo após, às 20:26 o mestre de cerimônias passou a palavra ao Sr Diego Silva, para apresentar os principais resultados do Estudo de Impacto Ambiental e do Relatório de

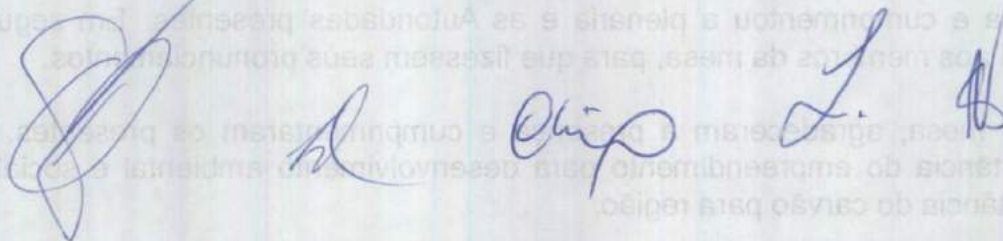
Impacto Ambiental, elaborados pela Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente, com o prazo de 45 minutos.

Fez-se um intervalo de cerca de 15 (quinze) minutos e a audiência recomeçou às 21:33, com o presidente abrindo a sessão e convidando os representantes da Ouro Negro Energia, da consultora Polar e IBAMA para compor a mesa de debates.

A seguir consta uma síntese dos principais temas abordados na Audiência Pública, os quais não foram tratados em detalhes nesta ATA sucinta, tendo em vista o grande número e diversidade dos questionamentos realizados, bem como ao fato da Audiência Pública está sendo gravada, e que a transcrição da mesma constará do processo de licenciamento do empreendimento, onde todas as perguntas e respostas estarão contempladas na sua íntegra.

Torre de resfriamento da usina
Capacitação de mão de obra.
Qualidade ambiental.
Programas ambientais nas áreas de influência indireta
Destinação do CaO + NOx.
Dúvidas sobre as licenças ambientais
Compensação das propriedades presentes das áreas alagadas pelo reservatório
Benefícios trazidos pela usina para pessoas que trabalham com agropecuária.
Programas ambientais para pequenos agricultores e assentados

Conforme exigido pelo IBAMA, foram encaminhadas cópias do **EIA/RIMA** para consulta, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001, de 23.1.1986, para os locais a seguir relacionados: O **RIMA** foi encaminhado para: O EIA/Rima poderá ainda ser obtido no link do IBAMA: <http://licenciamento.ibama.gov.br/Termeletricas/UTE%20Ouro%20Negro/>



A Audiência Pública contou com a presença de 273 pessoas. O presidente fez suas considerações finais e, às 22:00 do dia 27/01/2016, considerou válida e encerrada a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e Relatório de Impacto Ambiental – Da usina Termelétrica Ouro Negro no Candiota/RS, em 27/01/2016. Lavrou esta Ata o Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA, Henrique Marques de Oliveira, que assina com os demais representantes.



Clairton Manica

Presidente da Mesa Diretora da Audiência Pública

Hugo Ferreira Netto Loss

Secretário Executivo da Audiência Pública

Antônio Augusto Pires Linhares

Representante da Ouro Negro Energia LTDA

Silvio Marques dias neto

Representante da Ouro Negro Energia LTDA

Diego Silva

Representante da Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente

Henrique Marques de Oliveira

Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA

A Audiência Pública contou com a presença de 273 pessoas. O presidente fez suas considerações finais e, às 22:00 do dia 27/01/2018, considerou válida e encerrada a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental - EIA e Relatório de Impacto Ambiental - RIMA da Usina Termelétrica Ouro Negro no Cariri, em 27/01/2018. Lavrou esta o Analista Ambiental da COENDECEN/IBAMA, Henrique Marques de Oliveira, que assina com os demais representantes.

Cláudia Marica
Presidente da Mesa Diretora da Audiência Pública

Hugo Ferreira Neto Lous
Secretário Executivo da Audiência Pública

Antônio Augusto Pires Linares
Representante da Ouro Negro Energia LTDA

Silvio Marques das Neves
Representante da Ouro Negro Energia LTDA

Diego Silva
Representante da Consultora Polaris InteliGência em Meio Ambiente

Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COENDECEN/IBAMA

EM BRANCO



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS



FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Ana Luiza Mucillo Baurisch - ORAL
UNIVERSIDADE DO RIO GRANDE - FURG

IDENTIDADE: 1017519657

ENDEREÇO/TELEFONE: 53 99084569

PERGUNTAS: Porque não foram considerados estudos sobre a saúde das populações (ID e II) na fase de operação?

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: LOIRACY FACIOS DE MOENA

IDENTIDADE: 800.231.4196 SSP/RS

ENDEREÇO/TELEFONE: Rua Sr. Pedro Osório, 194 Fone: (053) 8423-0667

PERGUNTAS: Apenas uma afirmativa: A obra de 'ouro negro', para Pedras Altas, além de aumento da nossa população, crescimento, geração de empregos diretos e indiretos, aumento na arrecadação de impostos, aumentando, assim, o ativo de uma Prefeitura, recursos esses que irão melhorar o atendimento nas áreas de saúde, educação, entre outros, além da geração de energia para o Estado.

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Ramires Ritta Espinosa

IDENTIDADE: 044.085.220-47

ENDEREÇO/TELEFONE: (53) 84259696

PERGUNTAS: Formação do Moço de Obra
Vantagens econômicas, culturais e Sociais.

Oral

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Genir Azambujo

IDENTIDADE: 1094319918

ENDEREÇO/TELEFONE: (53) 84452417

PERGUNTAS: Gostaria que você esclarecido aos
presentes a contropartida para o município
de Pedras Altas diante da instalação da usina,
Saúde, estado, lazer...

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS



FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: FABIO TUNES (PREFEITO)

IDENTIDADE: 1043808532

ENDEREÇO/TELEFONE: AV: VISCONDE DE MAUA, 130

PERGUNTAS: Quando os investimentos na infraestrutura municipal começarão.

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: LUIZ CARLOS FOLADOR

IDENTIDADE: FAMURS

ENDEREÇO/TELEFONE: Av. ~~DE~~ MARCILIO DIAS - 574
PORTO ALEGRE - RS

PERGUNTAS: PARA MANIFESTAÇÃO ORAL

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: PAULO BAICH - UNIV. FEDERAL DO RIO GRANDE

IDENTIDADE: 1016590836

ENDEREÇO/TELEFONE:

PERGUNTAS: PERGUNTA ORAL

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: CAIO FERREIRA

IDENTIDADE: CAMILA DE SAO

ENDEREÇO/TELEFONE:

PERGUNTAS: ORAL

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Adelmo S. Vieira	SEE Saco	84444123	SEE Saco	
Marcelo S. J. de Souza	Comarca	84235085	Comarca	
Geni Rogério de Azevedo	FURTEL Rhaad	81124381	FURTEL Rijsula	
João Correia	9059303428	84035777		
JACIR SOFIA CHIES	1059905271	84553555	CRAS	
Marcelo Martins	2060982341	53199685597	INCRRA - UFSM	
João F. de S. S.	3073205782	84449964	Vendedor - Hofbräu	
Paulo dos S. Ferreira	Deid de S	84228366		
Viviana MACHADO Ullmann	3026148211	053199002204	HOTELARIA MET. AEGIA	
LV12 Carlos F. da R.	11 10472401	8449-3849		
Francisco P. M. Bento	1044330248	98763937	FAMURS	
Marcelo de M. Ribeiro	3018394127	50122386 (51)	OURO NEGRO	
Andriane M. F. dos S.	3083687404	84473775	Agua Mineral	
Paula Vieira				

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
<i>Roberto Reis</i>	1046722558	84210768	Pecuária	<i>[Signature]</i>
Monte R. Pedreira FABRIL BERTINI RST	1102233987	54.91749188	RBS TV	<i>[Signature]</i>
Roberto Reis	9056112324	59328283	Civ. Água	<i>[Signature]</i>
Maria Vanderli Guilherme Fijo	1096686924	84038911		Guilherme
Marcela Bueens		81251390		
Alison Viana da Silva Viviane Silve Souza	5010810363 1094682101	84355510 3261.1414	Verde Sociedade Herval	<i>[Signature]</i> <i>[Signature]</i>
José Carlos S. Pedreira Wilson Simoni B. Silva				<i>[Signature]</i>
Seridiana D. Lucas	808368793	10981858266		<i>[Signature]</i>
José André Tolm	1068301736	9945-4409	Fund. Início de Pátria	<i>[Signature]</i>
MARILENE ADELHEM Moraes Silva Rosa	5022140783 MS90353000	(53)99820904 99660016	Est. Início de Pátria	<i>[Signature]</i>
MARIA ANTONIA MORAES	3028634917	05191650304 53)99220923	P.M. CANDIÓRIA	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



Faint vertical text or markings on the left side of the page.

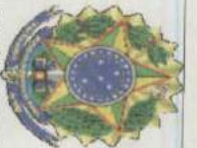
Faint vertical text or markings in the middle-left section of the page.

Faint vertical text or markings in the middle section of the page.

Faint vertical text or markings on the right side of the page.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
SONI SOARES	1020291193	84135281	SICREDI	<i>[Signature]</i>
Maurio Boveres	1062648166	84511187	PM. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Dirceus Hassel	1156050988	84638532	Sicredi	<i>[Signature]</i>
Leudiana S. de Souza	1013338936	84244468	Sicredi	<i>[Signature]</i>
Bracelia Ruas		84463656		<i>[Signature]</i>
Leopoldo Santos		84194536		<i>[Signature]</i>
Thelmo Loureiro	3013366681	9399091887	L. Venâncio Bandeira	<i>[Signature]</i>
Alvanilda Farias	854266639	9880341	PRIMA FOLHA	<i>[Signature]</i>
Marlene Battelle Padis	00394178001	33330381	seminar carioca	<i>[Signature]</i>
Valdenir Madureira				<i>[Signature]</i>
Sonia dos S. Pereira	8095306158	84568028	Prep. Jure	<i>[Signature]</i>
Emirino Passos				<i>[Signature]</i>
Jamir C. Machado		84342009	DO LAY	<i>[Signature]</i>
FRANCISCO MORENO	1083693483	53-98645411	camarada dos pedras	<i>[Signature]</i>
FRANCISCO B. MARTINS	1030915756	53-84312002	PERVANTIA	<i>[Signature]</i>
Augusto Hugo Freitas	9111647591	53-84682215		<i>[Signature]</i>
Augusto Hugo Freitas	38538590	82230063	ALDONIMO	<i>[Signature]</i>
Joselino C. M. Soares	84495181			<i>[Signature]</i>

EM BRANCO

EM BRANCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Carla Renatas Dutra	3004321953	(51) 93125080	GOV. POLAR	Carla Dutra
Felipe Peters	6063511213	(51) 92142717	POLAR	Felipe Peters
Carlos Antonio Dias	43923800	(53) 84530108	PRECATORIA MURM	Carlos Antonio Dias
Renataide Souza		84693285		Renataide Souza
SOB O MAR				
Milena Din.		84695375	RRALIA	Milena Din.
MILTON OLAVSKI		4188297763		Milton Olavski
Bruno Rebon				Bruno Rebon
Miguel Saron	502333504	51 94804114	184114	Miguel Saron
HELO/MARIS	9084524531	51 90230061	CB	HELO/MARIS
EMUNDO FICALLE	3030585198	(53) 99540839	Prof. Azevedo	Emundo Ficalle
Giovane Sampaio de Silva	3099579265	(51) 91635265	Prof. Pinheiro Machado	Giovane Sampaio de Silva
Enrique Gedeon ANP/RANNA				Enrique Gedeon ANP/RANNA
ROSE				ROSE
Leandro R. de Castro	3068281041	(51) 99775688	Comércio	Leandro R. de Castro
Valtina Paiva	1014110733		Prefeitura Municipal	Valtina Paiva
Sandra Martins	6034019421	(53) 81293939		Sandra Martins
Maria G. D. D. D. D.				Maria G. D. D. D. D.

EM BRANCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Alex Tierna		84247288		
Merisio de Silva		84559573		
Alexia Lutz	3102067984	83378546	OURO NEGRO	<i>[Signature]</i> Merisio de Silva
Ciriano	4063473435			<i>[Signature]</i> Ciriano
<i>[Signature]</i>		84149280		
Symonai Davian		84149280		<i>[Signature]</i> Symonai Davian
Merisio de Silva	1026936163	84149280		
<i>[Signature]</i>	8089157507	84150808	A. Social	<i>[Signature]</i> Merisio de Silva
<i>[Signature]</i>	3079653761		Serviço Público	<i>[Signature]</i> Merisio de Silva
Zúcia Marques Dias	9022695169	81078694	Osco Negro	<i>[Signature]</i> Zúcia Marques Dias
João Paulo Tolosa	7083356642	81684591	SICREB	<i>[Signature]</i> João Paulo Tolosa
Andréia C. Tinheiro	1056133489	8468358	ESCOLA ASSIS BRASIL	<i>[Signature]</i> Andréia C. Tinheiro
<i>[Signature]</i>				
Alipia da Costa		(53)99-91-96-76		<i>[Signature]</i> Alipia da Costa
João Manoel Bort		99829646		
<i>[Signature]</i>				
MARIN CARVALHO S. HOENEIS		84031225		<i>[Signature]</i> Marin Carvalho S. Hoeneis
Matias Garcia	1073279272	84761668	EEEM.L. Buzeta	<i>[Signature]</i> Matias Garcia



EM BRANCO

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

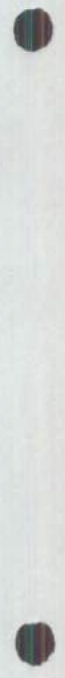
NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Margarete Saraiva		84442158		
Yonete Alves Baptista		91330468		
CRISTO FARIAS D. Santos		86005679	CENVA	<i>[Signature]</i>
Manoel Adalberto Santos		84149524		
Carla Regina de Almeida		5192459544		<i>[Signature]</i>
Erde Pinheiro		539709534		
Tulio Alessi		84099733		Tulio Alessi
Abner Rodolfo Demery		811145644		
Francisca Thelma				
Sandra de Costa		99512038		
Deise S. Tarcis		821452		
William Rodolfo		84452260		
Roberta Diniz		84079395		
Alameda Lamada Soares		5198028		
AutoIntegrans		36130068		
Genovea Moura		36130069		

EM BRANCO



ADVERTENCIA

Faint, illegible text and markings across the page, possibly bleed-through from the reverse side.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Luiz da Silva Brito	6104578957	84776112		
Edy de Souza		821226782		
Lidiane Henriques		84416051		Lidiane Henriques
Solange Aguiar		84450098		Solange Aguiar
Marcos	180546085	84797053		
Emparino M. Batista	4073882261	84780749	EMATER	Emparino Batista
Antônio Carlos D.	42267748			
Daniel B. Fernandes	5038838547	84345947	Prefeitura	DF
Silviana Lopes		840558483		Silviana Lopes
Carla Fátima S. Magalhães	7097909048	84611249		Carla Fátima Magalhães
VERGASTO				
de Sr. M. Pimenta				
Quisque Ferreira dos Santos		84469849		
Diana Maciel				
Santa Katelle S. Costa		84543215		Santa Katelle
Almeida Bello		84369594		
Imeldy Tavares		84-08-81.75		

EM BRANCO



Faint, illegible text or markings on the left side of the page.

Main body of faint, illegible text or markings, possibly bleed-through from the reverse side of the paper.

Right side of the page with faint, illegible text or markings.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
 MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
 Município: PEDRAS ALTAS/RS
 Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Renat Vreding		84078170		Renat Vreding
Domiele G. Diniz	1095308911	84233264		Domiele G. Diniz
Ysabela M. Alves				Ysabela M. Alves
Rodrigo Gonçalves				Rodrigo Gonçalves
Rosa Friedrich	5059904358	81062380		Rosa Friedrich
Syrene de A. V.				Syrene de A. V.
Adriana Macena	5030924184	5399059767		Adriana Macena
Drusiane Dias		84536143		Drusiane Dias
Galiele Aze.				Galiele Aze.
Leon Jony		84662220		Leon Jony
GILBERTO CEZAR		930934597		GILBERTO CEZAR
Fagueline das ALVARES				Fagueline das ALVARES
Marcos Vinicius Pires	509306055			Marcos Vinicius Pires
Alvaro Gromato				Alvaro Gromato
RODRIGO				RODRIGO

EM BRANCO

10/10/10

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Carley HENRIKER NETO	5007076535	53 99711673		<i>[Signature]</i>
Edo O. Rodrigues		53.84119998		Edo Rodrigues.
Marcelo Batista				<i>[Signature]</i>
Simoni Servino	8092220441	53.37055526		Sim. Servino
<i>Marcelo Servino</i>		84389538.		
NEGOUZO		84423936		NEGOUZO
Luiz F. Gomes do Prado	3085764862	(51) 99995303		Luiz F. Gomes.
Vanderlei Martins Ramos	01600474041			NR - ALFABETIZADO
Emilia Bumbal Rodrigues	7068647818	84058493		<i>[Signature]</i>
Adriana Gonçalves Ramos	40922050597			

EM BRANCO

ACORDADO EM 30/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

11/11/2011

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Faustino R. da Rosa Rute A.	903738617 9048810593	51-92040878	UFACUS	Faustino R. da Rosa Rute A.
María Sarcicea Rabinia Gonos Ropff		53-84.01.92		Ropff Gonos
David Nollin Carla Katiara	46274283034 105668722	84419339 53-99490300		David Nollin Carla
Edson S. P. Steiro	3088997918	53-84739509	CS mana UR. / Jaci	Edson
Marcil M. F. S. S. S.	3511275103353	84414488	Metallurgia Resumada	Marcil
Ricardo Espinosa Lidia C. F. de Azevedo Leticia Goncalves	0408522047 300069584 5093652047	5384568099 5384416367	CRAS Grande de Pedras Altas CRAS	Ricardo Espinosa Lidia Leticia Goncalves
Diego dos Santos Moraes Mauri Goncalves A.	0181962500153 2104576049	84258792 5384288376		Diego Mauri Goncalves

EM BRANCO



EM BRANCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



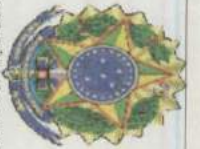
Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Carlos Augusto A. Rizzo	2011111115	842351142		<i>[Signature]</i>
Fonte Rodrigues	9091863085	53 99355434	Assessor Dep. Meio Ambiente	<i>[Signature]</i>
Yara Luiza Vilela	8052792259	53 84278553		<i>[Signature]</i>
Paulo Roberto de Souza	9027814281	53 844447322	Usina Alt	<i>[Signature]</i>
Renata Regina Rosa	934147431	53 84601869	Sec. Saúde	<i>[Signature]</i>
Paula Souza	9046722915	84465206	Soc. Saúde	<i>[Signature]</i>
Lucio Roberto Oliveira	73052970	94087266		<i>[Signature]</i>
Jesus Elias M. da Silva				
Camilla Brandão				
Aniloo Martins	60741651289	81055236		
Janira de Graça Silva	1038997993	81241706	Fonte Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Silvia de Jesus	7026580287	53199723357	PREVIDENCIÁRIA	<i>[Signature]</i>
Carla L. de Jesus	100450908	84291121	COMARCA	<i>[Signature]</i>
Renato Vieira Junior				
Maíra J. Lourenço	9088708632	84520816	Defec	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
André B	CPF 16375	84322214	IBAMA	[Assinatura]
Leopoldo B. T. Costa	40820581 de	841933804	IBAMA	[Assinatura]
Geoffrey Chelcol	0000912602	24136451	Prefeitura	[Assinatura]
Marcelo Simão	0000912602	96650070	CRM	[Assinatura]
Roberto Moreira	2042725142	96232780	CRM	[Assinatura]
Leide J. Hitz	6026353414	91350409	Sec Saúde P.A.	[Assinatura]
Priscilla S. Lacerda		94535518	Univ. Negro	[Assinatura]
José Santos Teixeira		84692260		[Assinatura]
Carla Pereira	802801836	539976477	Univ. - Bate	[Assinatura]
Milton Barros	804418428	539478928	Univ. - Bate	[Assinatura]
José Maria Sena		5384518445	Optec	[Assinatura]
Grilosa B. M. Silva	1030940891	5384440578	Univ. - Bate	[Assinatura]
Guandê Lacerda	01930305024	84249638		[Assinatura]
Luíson F. Medeiros	6043381538	84655523	Hosp. Bl (Policlínica)	[Assinatura]

EM BRANCO



Faint, illegible text or markings in the top left area.

Main body of faint, illegible text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Jeanete V. Oliveira		84479800		<i>[Signature]</i>
Gido Feip	5215994004	(53) 99454997	Cam. Ver. Candota	<i>[Signature]</i>
Rogivaldo Seltzer	4013036566	53 81211140	Rubemero	<i>[Signature]</i>
Guilherme Bentes	9038083B	84354991	Adriane Freitas	<i>[Signature]</i>
Paulo Antônio Pereira	1050754232	99450826	Cam. Ver. Candota	<i>[Signature]</i>
Flávia Moncel	6914164	81235669	FURG-PROSPAN	Flávia
VALDIR JUNIOR	3093095531	84571423	MOTOLISTA	<i>[Signature]</i>
Jana Soares Saldanha	1073380618	84119909	P.M. ALT.	<i>[Signature]</i>
Luiza Fátima Oliveira	6056546028	84249072	Camera Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Marcos Silvestre Dias	6107789651	84315349		<i>[Signature]</i>
Trineuma Tusi	2030133144	51690357	Arizano	<i>[Signature]</i>
Osvaldo Jac. C. Siqueira	239449	99951009	HEBIAL	<i>[Signature]</i>
2012		84064896		<i>[Signature]</i>
Adriana	108600965	25724983	Arizano	<i>[Signature]</i>
Adriana	2055086542	843655828	Arizano	<i>[Signature]</i>
2012				<i>[Signature]</i>
Flávia		84477999	produtor rural	<i>[Signature]</i>

→

EM BRANCO

REFERE A ATIV

DEBETOS



Faint, illegible text, possibly a header or footer, located on the left side of the page.

Faint, illegible text, possibly a date or reference number, located in the middle left area.

Faint, illegible text, possibly a date or reference number, located in the middle left area.

Main body of faint, illegible text, possibly a list or table of entries, occupying the central portion of the page.

Second main body of faint, illegible text, continuing the list or table of entries.

Third main body of faint, illegible text, continuing the list or table of entries.

Fourth main body of faint, illegible text, continuing the list or table of entries.

Fifth main body of faint, illegible text, continuing the list or table of entries.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Guendone <i>Muelles Ferraz</i> PAULO BAISEH	Soc. Soudi 1016590836	(53) 9993 1180	Soc. Soudi - FURB	<i>[Signature]</i>
Juelia Baerjege Thomaz R. Souza	6087619554 4533 063.8	53 84 36 42 73	Câmara Vereadores	<i>[Signature]</i>
Elvies <i>João</i>	2043283486	53 84222198	SPPEC	<i>[Signature]</i>
Suomi <i>Emilwinh</i>			<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>
Evailio Barçav. Rosa	1030765646	53 84367775	Empreiteiro	<i>[Signature]</i>
Prudencio Q. Ribeiro	1087908933	53 84121226	Prod. Municipal PA	<i>[Signature]</i>
ANARA-288 30464	2074651268	53 84693394	ASSUMS ESTADUAIS	<i>[Signature]</i>
OTAVO PERES STCO	5080781304	(53) 81334422	VERTICALIZADO - AUTÔNOMO	<i>[Signature]</i>
Calvino Y. Cavioni	10841685771	5384042431	SECRETARIA Soudi	<i>[Signature]</i>
Marcio Santos SELVEM	8062749638	53 84791413	SECRETARIA DE SAU	<i>[Signature]</i>
Dilvinia LO. Dilvino	004.166.030.55	53/8404.3662	Secretario no. Soudi	Dilvinio LO
Damirio LO. Dilvino	015.523.890-65	(53) 8404.3662	Comunidade (extradant)	Damirio LO
Vinicius M. P. de Mello	9095912551	153) 9963.3032		<i>[Signature]</i>
Edson Augusto P. Aguiar	321.801410-81	153) 99295965	Sec. Administrativo	<i>[Signature]</i>
Vigilante <i>Soudi</i>	64279995020	(53) 8448462	Inspeção	<i>[Signature]</i>
Renon Rozales	0928 85660497	153) 84 74 0642		<i>[Signature]</i>



EM BRANCO

[Faint, illegible handwriting on lined paper]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Marcos Vinícius de Oliveira	10077721085			<i>[Signature]</i>
MISTAS CUNHA	5066284687			<i>[Signature]</i>
João Geronimo de Souza	8024306128	53-81230098		<i>[Signature]</i>
Soamila Menezes		845332542		<i>[Signature]</i>
Marcelo Pereira		84158384		<i>[Signature]</i>
Joana Tereza Bandeira	5074643437	9966.8206	Sicredi	Joana Tereza Bandeira
Paulo Roberto V.	9040902561	84241319	Brigada Militar	Paulo Roberto
Saúlter W. de Sábios				<i>[Signature]</i>
Maria da Graça F. Nova	4001544495	5384794643	Sac. Educação	<i>[Signature]</i>
Fátima da Silva	8107788682	5384794643	Sac. Educação	<i>[Signature]</i>
Guilherme Medeiros Alves		5384243672	Sac. Saúde	<i>[Signature]</i>
Adriana de Assis Brasil	62109196015	91105804	SMS	<i>[Signature]</i>
Michele Figueira	1064493669	9136-6498	Jornal Diário Populista	<i>[Signature]</i>
Venúcia D. Pereira	61998540049	(53)99728744	Comunidade	<i>[Signature]</i>
João V. de Souza	629945420-39	(57)94650790		<i>[Signature]</i>
Thiago Martins	4020019297	5336130002	Empresário	<i>[Signature]</i>
Luiz Sérgio	2083677761	84272642	Prof. Municipal	<i>[Signature]</i>
João V. de Souza		99066929		<i>[Signature]</i>
João V. de Souza	1016150933	51.96521817	CPM	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Diogo Sil	9085134127	51-92218041	Plan. Meio Ambient.	[Signature]
FRANCO CIRAC NEIRO	708452865	51-9138-939P	Boim Meio Ambiente	[Signature]
Waldemir de Souza			STRE	[Signature]
Lucas de Miranda	90454588020	99725053	P. Municipal Pedras Altas	[Signature]
ROBERTO DURMA SILVA	20591034616	91930316	PEDRAS ALTAS	[Signature]
Dulce Regiane de Silva	1036047825	84468890	Prefeitura Rio das Antas	[Signature]
CARLOS E. V. ROCHA		84469502		[Signature]
João David F. Almeida		84-535425	Prefeitura Pedras Altas	[Signature]
Clayton de Azevedo	2042963992		Superintendente	[Signature]
KAROL F. DE MACEDO	1770630	5132143420	IBAMA	[Signature]
FRANCISCO FLAUCH	8036417205	5199128637	Flauch Ambiental	[Signature]
FRANCISCO ARIQUE A. ALVES	(51)32671248		FALTA TABELA S/A	[Signature]
PAULO DEZIS MONTEIRO	1002390531	055-99721360	P.B.C.	[Signature]
[Signature]	60901252	51-8145-3524		[Signature]
[Signature]	8021526181	99542501		[Signature]
[Signature]	8006314191	(053) 9423.0667	Pref. Munic. Seco	[Signature]
[Signature]		84496845		[Signature]
[Signature]		84618191 (53)	Simplicio Rinal	[Signature]

EM BRANCO

4



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: PEDRAS ALTAS/RS
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
MIGUEL A.M. SILVEIRA	3012666377	81031048	IFSV CAMPUS BASE	<i>[Signature]</i>
Yvone Silva	2408328	(061)8347-5245	IBAMA	<i>[Signature]</i>
Felício F. Raposo	6021390189	(53)99540637	CBE -	<i>[Signature]</i>
Paulo Roberto	05386413968	(53)99480481	FURG	<i>[Signature]</i>
Aldeu Muniz	4406801547	51 99112131	ENUE	<i>[Signature]</i>
Inocência Bualois				
Terêncio F. Freitas	1013440381	13 84090182	PRESTIMIA	<i>[Signature]</i>
Silvia Miranda	0	84425448		
Marcos Polato	2101532195	011820332		
Alaena Couto	9077839004	(55)84301325	Suciedi	<i>[Signature]</i>
Joson Kalid Rodrigues	9099137031	5384439926		<i>[Signature]</i>
Mario de Souza SR		84446450		
<i>[Signature]</i>	480099933	9965303		<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i>	9073839263	99818412		<i>[Signature]</i>
Maris Helene FETENEIP	9006168307	(53)8444-0042		<i>[Signature]</i>
Paulo Maria Oliveira	8023351541	(53)84616896	SECRETARIO	<i>[Signature]</i>
Orlando Mendes				
Sélio Marinho	10634196-4	(53)19953-0773	RUI - SIA	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO
AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL
COORDENAÇÃO GERAL DE INFRAESTRUTURA DE ENERGIA ELÉTRICA



ATA SUMÁRIA DE AUDIÊNCIA PÚBLICA DILIC/IBAMA EM PEDRAS ALTAS/RS

EMPREENDIMENTO : UTE OURO NEGRO
PROCESSO IBAMA Nº: 02001.00599/2014-91
DATA: 26/01/2016
LOCAL: PEDRAS ALTAS / RS

Em 26 de Janeiro de dois mil e dezesseis, às 19:11 no Ginásio Municipal de Pedras Altas, Av. Comendados Ávila, s/n, iniciou-se a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e do Relatório de Impacto Ambiental – RIMA da Usina Termelétrica Ouro Negro. A presente ata foi lavrada de acordo com os procedimentos definidos pelo IBAMA no Regulamento da Audiência Pública e em atendimento à Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987.

O Mestre de Cerimônia deu início à realização da Audiência Pública, fez as recomendações sobre segurança, procedeu à leitura do regulamento da Audiência Pública e convidou para compor a mesa: o sr Clairton Manica, Superintendente do IBAMA/RS, presidente da mesa; o Sr. Hugo Ferreira Netto Loss, Chefe de Serviço da COEND, secretário executivo da mesa; o Antônio Augusto Pires Linhares, Diretor de implantação e operação da Ouro Negro Energia; o Sr Diego Silva, Diretor Técnico da Polar, empresa responsável pela elaboração do EIA/RIMA,

Às 19 horas e 22 minutos, o presidente da mesa diretora declarou oficialmente aberta a Audiência Pública, e após tocar o hino nacional, cumprimentou a plenária e as Autoridades presentes. Em seguida, passou a palavra aos membros da mesa, para que fizessem seus pronunciamentos.

Os membros da mesa inicial, agradeceram a presença e cumprimentaram os presentes. Foi relatada a importância do empreendimento para desenvolvimento ambiental e social da cidade e a importância do carvão para região.
Fizeram parte da mesa inicial da audiência pública:

Superintendente do IBAMA/RS – Clairton Manica
Prefeito de Pedras Altas – Fábio Tunes
Presidente da Câmara dos vereadores – Mário Teixeira de Melo
Presidente da Ouro Negro Energia – Sílvio Marques dias Neto
Diretor Técnico da CRM – Caio Flávio Quadros dos Santos
Diretor Técnico da Polar Inteligência e Meio Ambiente – Diego Silva

Dando início às apresentações previstas na Audiência Pública, 19:40 às foi dada a palavra ao Sr Hugo Ferreira Netto Loss, para realização da apresentação do processo de licenciamento ambiental da UTE Ouro Negro, no prazo de dez minutos.

Em seguida 19:53, o presidente da mesa diretora passou a palavra ao Antônio Augusto Pires Linhares, para apresentar o projeto do UTE Ouro Negro, no prazo de 30 minutos.

Logo após, às 20:24 o presidente da mesa diretora passou a palavra ao Sr Diego Silva, para apresentar os principais resultados do Estudo de Impacto Ambiental e do Relatório de Impacto Ambiental, elaborados pela Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente, com o prazo de 45 minutos.

Estiveram presentes as seguintes autoridades e entidades à Audiência Pública:

Luiz Carlos Folador – Prefeito de Candiota

RBS

Assistência Social do Município

Fez-se um intervalo de cerca de 15 (quinze) minutos e a audiência recomeçou às 21:30, com o presidente abrindo a sessão e convidando o representante da Ouro Negro Energia, da consultora Polar, e da DRS/CNEN para compor a mesa de debates.

A seguir consta uma síntese dos principais temas abordados na Audiência Pública, os quais não foram tratados em detalhes nesta ATA sucinta, tendo em vista o grande número e diversidade dos questionamentos realizados, bem como ao fato da Audiência Pública está sendo gravada, e que a transcrição da mesma constará do processo de licenciamento do empreendimento, onde todas as perguntas e respostas estarão contempladas na sua íntegra.

Ausência da previsão de monitoramento da saúde na fase de operação da usina.

Perguntas sobre benefícios trazidos pela usina.

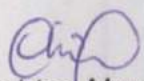
Capacitação de mão de obra.

Manifestação sobre a importância do carvão e da usina para a geração de emprego

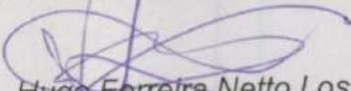
Conforme exigido pelo IBAMA, foram encaminhadas cópias do **EIA/RIMA** para consulta, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001, de 23.1.1986, para os locais a seguir relacionados: O **RIMA** foi encaminhado para: O EIA/Rima poderá ainda ser obtido no link do IBAMA:
<http://licenciamento.ibama.gov.br/Termeltricas/UTE%20Ouro%20Negro/>



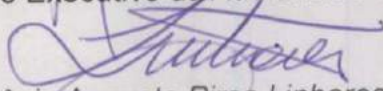
A Audiência Pública contou com a presença de 295 pessoas. O presidente fez suas considerações finais e, às 21:57 do dia 26/01/2016, considerou válida e encerrada a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e Relatório de Impacto Ambiental – Da usina Termelétrica Ouro Negro no Município de Pedras Altas/SP, em 26/01/2016. Lavrou esta Ata o Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA, Henrique Marques de Oliveira, que assina com os demais representantes.


Clairton Manica

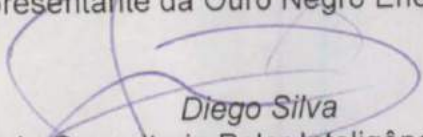
Presidente da Mesa Diretora da Audiência Pública


Hugo Ferreira Netto Loss

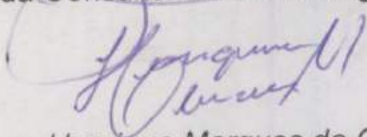
Secretário Executivo da Audiência Pública


Antônio Augusto Pires Linhares

Representante da Ouro Negro Energia LTDA


Diego Silva

Representante da Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente


Henrique Marques de Oliveira

Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA

EM BRANCO



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: Pedras Altas/RS



FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

CAIO FERREIRA

IDENTIDADE:

2028611856

ENDEREÇO/TELEFONE:

RS 99700457

PERGUNTAS:

ORAL

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: BAGÉ/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

Luiz Claudio Vargas Etchenere

Tec Seg 04 Trabalho e Fiscal Sanitário

IDENTIDADE:

ENDEREÇO/TELEFONE:

Rua Trindade Corvo 770 Bagé RS.

PERGUNTAS:

(053) 99296171 (053) 3312754

Qual o projeto com relação o Saúde do Trabalhador para montagem desta UTE.

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: ~~CANDIÓTA~~/RS

BAGE

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

Josio T. Julio

IDENTIDADE:

1017719335

ENDEREÇO/TELEFONE:

P. Altas

PERGUNTAS:

ORAL

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: ~~Pedras Altas~~/RS

BAGE

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME:

ZENO FREITAS

IDENTIDADE:

500 550 0340

ENDEREÇO/TELEFONE:

PERGUNTAS:

ORAL

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: BAGÉ/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS



NOME: MARCOS BIDONE

IDENTIDADE: 1080417361

ENDEREÇO/TELEFONE: AV. SÃO JUDAS TADEU, 531

PERGUNTAS: É PRETENÇÃO DA UTE OURO NEGRO OBTER A CERTIFICAÇÃO ISO SERIE 14.000 (001)?

Se necessário, use o verso



Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: BAGÉ/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: DAU. MARAIS Oliveira

IDENTIDADE: 8023351541

ENDEREÇO/TELEFONE: P. ALTAS AV. COMENDADOR AVILA (53) 84616896

PERGUNTAS: SOMENTE ESPLANAÇÃO SOBRE OS Benefícios QUE TRARIÃO PARA A REGIÃO

VEREADOR E SECRETARIO DO MUNICIPIO P. ALTAS

[Signature]

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: BAGÉ/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Ricardo Saravia

IDENTIDADE: 1024727917

ENDEREÇO/TELEFONE: 53 99 99 43 93

PERGUNTAS: Manifestação Oral ao IBAMA

Se necessário, use o verso



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA

Audiência Pública para discussão do EIA/RIMA

USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO

Local de realização: BAGÉ/RS

FORMULÁRIO PARA PERGUNTAS

NOME: Kethleen Granga - OSCIP Vigilantes Ambientais

IDENTIDADE: 104845417

ENDEREÇO/TELEFONE: R. Juvenil Bispo, 133 - Bagé/RS
(53) 9126.1622

PERGUNTAS:

Em licenciamentos anteriores de empreendimentos semelhantes (UTE), houve desconsideração do IBAMA para a aplicação dos recursos de compensação ambiental na região ^{diretamente} afetada. Gostaria de saber se haverá

Se necessário, use o verso



EM BRANCO

Handwritten text, possibly a name or address, in the top right margin.

Handwritten text, possibly a name or address, in the bottom right margin.





Faint, illegible text at the top of the page, possibly a header or title.

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Yolgora Brasil		99473727	CGTE	Yolgora Brasil
Ademir P. Martins	1037523741	53199658002	CRM	Ademir P. Martins
Seçiro Martins	8019114928	5196116982	Parrociana	Seçiro Martins
Odilon H. Duarte	1023610536	53-99754119	CRM	Odilon H. Duarte
Leuís egor Rodrigues	3045781782	53-99750294	CRM	Leuís egor Rodrigues
Luiz Evaristo Corlani	1049916511	53-9910.0558	Ju. Emancipada	Luiz Evaristo Corlani
Chelley VACATA	4012401891	53-32427808	Particular	Chelley VACATA
Françoise	8044851021	53-99481188	IPED	Françoise
Petero M. Campos	7031531771	53-99249566	CGTE	Petero M. Campos
NORTON WILSON SIMONS	3062694928	53-99469121	UNIPARPA	Norton Wilson Simons
ANDRÉ MATEQUE	-	53)99591755	UNIPARPA	André Mateque
CASSIO G. LOPES	91049756289	53)9985141	Autoridade	Cassio G. Lopes
Yana Favarini	1088601536	53)8048449		Yana Favarini

EM BRANCO

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MIMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Zillean Moreira	001770520 74	91737372	Vereador.	<i>[Signature]</i>
Alcides Quintana	829 1521 V	33111136	APROCURADOR	<i>[Signature]</i>
Martina Baptista de Aguiar	9017440885	53-99511149	ESCOLA QUALIFICADORA	<i>[Signature]</i>
Dolus de Fátima Gonçalves	00554178002	53 88280381	Coordenadora de Meio Ambiente	<i>[Signature]</i>
Ricardo Saravá	5037142406	53 99930402	PROF. C/EN. SIOGA	<i>[Signature]</i>
Paulo Roberto de Souza	1024722917	99994393	OSCIPI	<i>[Signature]</i>
SERPEN DUTRA	99670894			<i>[Signature]</i>
Andressa Guimarães	997773293	9039781412	PROF. BACÍ	<i>[Signature]</i>
Monica Rodrigues	403026818	9703900	UNIPAMA PA	<i>[Signature]</i>
Maurice Soares Tompa	1080817361	97101591	GRAMA	<i>[Signature]</i>
ANA LUCIA LEÃO	6140526156.	91657635	CRISTINA CRISTE	<i>[Signature]</i>
Pauliana Machado	CPF 772202340-15	(53) 99960664	URCAMP	<i>[Signature]</i>
Yetteen Graig	50322924184	99059767		<i>[Signature]</i>
ROSEL MARTINS	1049454117	(53) 9126.1622	OSCIPI	<i>[Signature]</i>
Alcega Soares Colares	71074425081	5399647768	—	<i>[Signature]</i>
Maurício de Souza	74020633553	99730180	URCAMP	<i>[Signature]</i>
Felipe Pereira	25813030000	99754119		<i>[Signature]</i>
Felipe Pereira	6063517213	5192142277	URCAMP	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
N ^a de Fátima GOMES	—	(53) 8442 3936	—	Neziane
Denise Rosivara	—	84496845	—	
Denise Amario	—	88850034	—	
Ursula de Siqueira	—	99732571	—	
Marceli J. Padilha	—	99904524	—	
Paulo Ricardo Conrado	—	99222665	—	
ANELIS FRANZINI DE OLIVEIRA	—	99025427	—	FRANZINI OLIVEIRA
Camilla S. B. Mendes	—	91044843	—	Camilla S. B. C.
Marcile Caroline	—	05-99945111	—	
Vanessa de Oliveira	—	53 99730171	—	
Alexia Ellen Rognos Luz	3102067984	01 93378546	UBERS	Alexia Ellen Rognos Luz
Stephane R. Nunes	1069201439	53 99453459	—	
MARCEL DYKSTRAIS	5010382041	53 99373375	CHY	
Juliana de Almeida	99 356017	—	—	
CRISTINA PEREIRA	93 766457	8078618156	AMM - MAC	
F. Raimundo L. CARDOSO	400220125	(49) 3221 7777	UTE PRNPA SUL	
Sara Miched	5480636-4	(53) 8126-5108	ERD Consultoria	
MARCON STE	3522484-6	(99) 98504-0402	ERD CONSULT.	



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

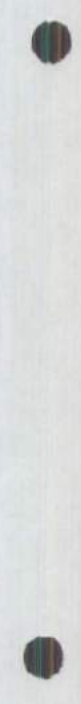
NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
JULIANA TRACHTENRO	1099226947	53.9123.6177	ARQUITETA	<i>[Signature]</i>
Carlen A. Wunderlich	816.654.400 82	51.9315.9333	SDCET	<i>[Signature]</i>
Rodrigo DEPAVO	9069298613	51 29487835	INVESTOR	<i>[Signature]</i>
Pi. Guel C. Dosado	164.096.4720.35	53.99742098	ACIORS	<i>[Signature]</i>
Albericio Kromau	100685337	13-79652070	LCB de Uruguai	<i>[Signature]</i>
HUGO BOSCH	11131555	61 - 3316-1212	IBAMA	<i>[Signature]</i>
ZENO FREITAS	5005500342	95 653525	Prof. Univ. SMM	<i>[Signature]</i>
RENATA MULLER	6011466718	99765134	—	<i>[Signature]</i>
Vanja Roldo	—	05191650904	—	<i>[Signature]</i>
MARIA ANTONIA	—	05191650904	—	<i>[Signature]</i>
<i>[Blank]</i>	—	—	—	<i>[Signature]</i>
Yliên Faver	9083677760	05384272642	PNECÍUNO	<i>[Signature]</i>
Ylzer Altda	CRP	8078305394	—	<i>[Signature]</i>
Fundo' Robsony.	9662660316	53-9955-9939	CRUV	<i>[Signature]</i>
Pietro Lemme H. Goulart	8068557979	53-81435174	CGTEL	<i>[Signature]</i>
Ana Jilvia Girelli	—	91009898	—	<i>[Signature]</i>
Francine S. Taincira	09455793064	99680299	Procon.	<i>[Signature]</i>



INSTITUTO BRASILEIRO DE PESQUISA ECONOMICA E SOCIAL
IBRASE - INSTITUTO BRASILEIRO DE PESQUISA ECONOMICA E SOCIAL
RUA...
CASA...
Cidade...
Estado...

EM BRANCO

Handwritten text in a cursive script, mostly illegible due to fading and bleed-through. Some words like "RECEBIMOS" and "DE" are faintly visible.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Wagner Soares De Moura	8008314196	(053) 8433-0667	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Julia Botelho Farias	1113295903	(53) 84550977	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Augusto Hugo Freitas	9111647591	(53) 84682215	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Manuela Bueno	094-227-07008	(53) 81251390	Manuela Bueno	<i>[Signature]</i>
Divina Mendonça	13020929	84443322	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos Miranda	90454588020	99715053	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos Miranda	31439069045	84443322	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos Miranda	1045445233	5389456508	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos Miranda	8602202048		Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Fernanda Cleide de Moura	01659527090	53-91443853	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Silvio Wagners da Silva	59012111	51-95140918	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Silvio Wagners da Silva	1017420051	53-55577072	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Bruno Ribeiro	7091597352		Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
José Carlos	1059405271	(053) 84557555	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos	8023351541	(053) 84616896	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Luiz Carlos	1012655484	05581164300	Per. Mun. Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Joelmir Lopes Moura	41129029296	053 99972367	RBS TV	<i>[Signature]</i>
Edete Moura Louque	8038949324	(53) 4162-2133	CEM	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



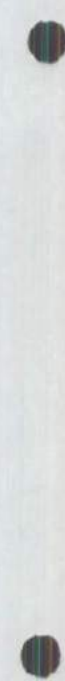
Faint vertical text on the left side of the page, possibly a page number or reference code.

Faint text below the circular stamps, possibly a date or time stamp.

Faint handwritten text in the middle section of the page.

Faint handwritten text in the lower middle section of the page.

Faint handwritten text in the bottom section of the page, possibly a signature or note.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Edson M. Kobayashi	3.879.987-8	53-9149 3255		<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i>	1099999281	53-32473546	M. L. Moraes	<i>[Signature]</i>
Luiz S. de Oliveira	604921605-8	53-99555277	AUTOGRÁFICO	<i>[Signature]</i>
WILVANEY V. VASCONTO	9057093966	51 92422225		<i>[Signature]</i>
LUDIANA VASCONTO	7015848839	53 81212285	INS. CREA INEAB	<i>[Signature]</i>
Jose Carlos Moraes	1003697226	53 99762172	Tecnico Eletrônico	<i>[Signature]</i>
Sigmar Schirvelhein	9023952204	53-99778414	Agropecuária	<i>[Signature]</i>
Cláudio Schirvelhein	4015755517	53-99553010	Eng. Agrônomo	<i>[Signature]</i>
THIAGO ALACIANO	1655717543	53 99545370	ASSessor	<i>[Signature]</i>
Dr. Hermin Costa Pacheco	3093649089	53-99609810	Adv. Juca m p	<i>[Signature]</i>
Roberto José	6101994124	53-99312614		<i>[Signature]</i>
Carla Becker	1068294085	53 99534246	SECRETARIA GERAL	<i>[Signature]</i>
THIAGO TORRES	466809691	5384078115	ETS - O	<i>[Signature]</i>
Guilherme Delalibera	9097859194	99264507	Com. Verac	<i>[Signature]</i>
Andre Dyrcke	2001017483	32405166	SHAM	<i>[Signature]</i>
Indelci Alcide			Associação	<i>[Signature]</i>
Roberto Faldini	7004060161	99621555	ECI TORRES FILHO	<i>[Signature]</i>
JOÃO SCHWENOSIN	8092202316	99365582		<i>[Signature]</i>



EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Zinoro R. Costa	1037272729	99799335		<i>[Signature]</i>
Sinon Pereira	2092210461	94055586		<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i>	9056538161	(53) 99755006	Sindicato Metal	<i>[Signature]</i>
Flávia Portigu. Rona	4030765646	(53) 84367775	Empresario	<i>[Signature]</i>
Mayo Soares	1612408857	(51) 95476116	Loja	<i>[Signature]</i>
Wilson Silveira	1087222711	32421589		<i>[Signature]</i>
Antonio C. G. Gouvea	3022170644	32414917	Comercio de Veiculos	<i>[Signature]</i>
Daurei Teet Rodeiras	6025980521	(53) 9981-8734	AMBRENTAL COMERCIAL	<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i>	1083623992	53-554411	Camera de Vereadores	<i>[Signature]</i>
Rafaelo Nogueira	2019026183	99765015		<i>[Signature]</i>
Silvia Roche R. Ho	1023442258	99683652	Saude	<i>[Signature]</i>
Maria Aparecida Rodrigues	1759035300	05399660016	-	<i>[Signature]</i>
Monima Fabin Saldade	8099585419	5596021003		<i>[Signature]</i>
Rodrião G. S. S. Elias	1360490072	05393685860	EMPRESARIO	<i>[Signature]</i>
Adriano de Aguiar				<i>[Signature]</i>
Waldor L. de Moura	03173944	99616936	SMRMA	<i>[Signature]</i>
Yvoni Saldade Saldade	023558430	99624710	Pavil. Construtora	<i>[Signature]</i>
Simplicio Alves de Azevedo	400065879	53-99744765	SHTRAS - BDBE	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



Faint, illegible handwriting on lined paper, possibly bleed-through from the reverse side.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
LEANDRO CAMARAO	1041301563	53 84012416	IFSU CAMPUS BAGÉ	<i>[Signature]</i>
MANOEL A. M. SIQUEIRA	3012666371	81031048	IFSU CAMPUS BAGÉ	<i>[Signature]</i>
TRANCISSAO N. M. RATO	7018394127	51 8012 2396	OURO NEGRO	<i>[Signature]</i>
Gláucia Farias	3093646821	53 99532580		<i>[Signature]</i>
Manoel Rato		51 84695375		<i>[Signature]</i>
Maíra S. Jussalheira		(53) 84535518	UPE Juazeiro Negro	<i>[Signature]</i>
LAÍLLA FERREIRA PEREIRA	709421957	(51) 9305080	Pouso	<i>[Signature]</i>
Davina Andre Chaves Gley	8062701671	(53) 84293219	Planalto Transportes	<i>[Signature]</i>
Dora Fernandes	8104106953	(53) 84582317	Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
LAISIE WYNEL SILVA	02448081087	(53) 89218768	REF. CAPOEIRA	<i>[Signature]</i>
MARCELO AVRES COVARINA	1058819382	(53) 32429508	BAGÉ	<i>[Signature]</i>
Juana de J. Oliveira		84479800	Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
Priscila Divina		84049395	Pedras Altas	<i>[Signature]</i>
JOSE STACATE RIBEIRO				<i>[Signature]</i>
CARLOS AUGUSTO ELIAS	1046712558	(53) 84110268	PEDRAS ALTAS	<i>[Signature]</i>
Luciano Aguirre D. M. S.	2092643739	53 92.738506	BAGÉ	<i>[Signature]</i>
Yael Termino R. de S. M.	9011527414	53 99698291	Acegrad	<i>[Signature]</i>
Levanildo Heister Kreibich	5096697126	53 81005655	BAGÉ	<i>[Signature]</i>



EM BRANCO

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.
Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Carla D. Fong	5011389664	916387C	Bagé	<i>[Signature]</i>
Roberto Fernandes	1062674258	97028064	EARB	<i>[Signature]</i>
FABIO TUVES	1043808532	98412032	PREF. PEDRA ALTA	<i>[Signature]</i>
Marcos S. Med	68168270037	93685260	BAGÉ	Marcos S. Med
Margela Rodrigues	6213816406	99-5-99-58	Bagé/CATEC	<i>[Signature]</i>
Wilson Machado, S. Melo	2103486086	99460602	Bagé/CATEC	Wilson Machado
Luís Roberto	3010789904	91516774	Museu G. Diego	Luís Roberto
JOSÉ DAS S. ASSIS DA COSTA	7004855883	8381027532	ENGEPOLO ENGENDRAGEM	JOSÉ
Luizmar Mendes	101451272	53-32405802	CEEE/Bagé	Luizmar
Siksony MACHADO	1040904839	53-9967-6188	REP. DEP. LUÍZ MACHADO	Siksony
Dona Petreia	9835-7	155184583438.		<i>[Signature]</i>
Glória S. Delort	10626847285	99717086	Bagé	Glória S. Delort
Agnes Z. Colapts			BAGÉ	<i>[Signature]</i>
Valdani Machado	00864633914	84416583	Comuna Louveaux	Valdani
Alcega Streng	4004818409	84369885	FOUR	Alcega
MARINA MARTIN	4076220732	99568975	UCRRM	MARINA
Franco André Felin	1068301736	9945-4404	Tribuna de Justiça	Franco André
<i>[Signature]</i>	9065330685	5584190606		<i>[Signature]</i>



UNIVERSITY OF THE PHILIPPINES
DEPARTMENT OF EDUCATION
OFFICE OF THE SECRETARY
MUNICIPAL OFFICE
GENERAL A. DEL ROSARIO, JR. BUILDING
MUNICIPAL OFFICE
GENERAL A. DEL ROSARIO, JR. BUILDING

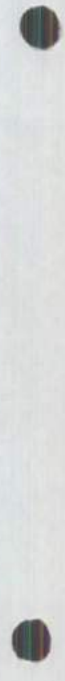
MEMORANDUM FOR THE RECORD

EM BRANCO

MEMORANDUM FOR THE RECORD

TO: THE SECRETARY
FROM: THE DEPARTMENT SECRETARY
SUBJECT: [Faint handwritten text]

MEMORANDUM FOR THE RECORD
TO: THE SECRETARY
FROM: THE DEPARTMENT SECRETARY
SUBJECT: [Faint handwritten text]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e de Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: BAGÉ/RS
Data: 28 DE JANEIRO DE 2016

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
<i>[Signature]</i> Sompka Uscarenski	8032452545	5132143470	IBAMA	<i>[Signature]</i> Sompka Uscarenski
AUSTORIANO	38297018000			
CEARTEON MIRICA	706801547	5199112131	DNF	<i>[Signature]</i>
ALDO JUNQUEIRA	1016430314	5399663330	CREER-1)	<i>[Signature]</i>
MARCUS VINICIUS	2013814681	(53)9907-3828		<i>[Signature]</i>
GENIO KIMURA	3070221613	(51)86002684	LETTES	<i>[Signature]</i>
DRUGO SUTIC DE SAZ	9085141127	51-9228841	Polícia Ambiental de Bagé	<i>[Signature]</i>
ETIENNE ETIENNE NETO	7084528665	518138-8398	Polícia Ambiental de Bagé	<i>[Signature]</i>
KEINON CLOPPA	1030925018	5399590251	Somnil Minuano	<i>[Signature]</i>
DANIELA FROEHER		5384389638	Pedros Altos	<i>[Signature]</i>
LEONARDO GONCALVES		5384118834	Pedros Altos	<i>[Signature]</i>
ANDRÉ DE ROSSO		538431776	Pedros Altos	<i>[Signature]</i>
ANNE FERREIRA	9090622813	(55)99370910	São Gabriel	<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i> Gonçalo Gonçalves	8031015044	32411691	BAGÉ	<i>[Signature]</i>
<i>[Signature]</i> Wagner Gonçalves	5029424201	99762325	BAGÉ	<i>[Signature]</i>
LAURO	1006300084	(55)99112011	ACAPM - FIDA	<i>[Signature]</i>



EM BRANCO

[Faint, illegible handwriting on lined paper]

[Faint, illegible handwriting on the right side of the page]



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RN
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

BAGE
28 DE JANEIRO

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Danielly Medeiros	70773300236	57196433202	Ucampe	Danielly
Silvia Lopes Brand	4068260742	(57) 09572356	CATEF	Silvia
Mário de Oliveira Barros	103582097	(51) 35951040	SPECT	Mário
Orlando DAI MOUVI	2017728474	89457080	UNIVERSA	Orlando
Paulino DA SILVEIRA OLIVEIRA	2066696766	81789944	INSTITUTO AUSTER	Paulino
FABIO LAUD	1041002935	3961254193	D. Carol C.V. Bage	FABIO
Luisimar Leão Sald	1082262644	9968-6220	CRM	Luisimar
Rynera Ruyner	2408328	61-83475245	IBAMA	Rynera
Guem de Aguiar Espinosa	0408522047	(53) 84259696	Pedras Altas	Guem
Donaldo de Aguiar	103141821	99248851	SINE CAUJOTA	Donaldo
Marta Hamm Oliveira	ABEA-dep. Afonso Hamm 99697798			Marta
Altenor de Aguiar Farias				Altenor
ADRILO LUIS TORN	UNIRANPA	3342 4528	CREA/UNIRANPA	Adriano
Andréia Silve	980423180-68	91396456		Andréia
RENATA CARVALHO	8080420584	5394436915	Comarca Vereadores Paje	Renata
Marysabel de Lita	307525782	94449964	Vereadores Paje	Marysabel
E. F. Aguiar Paques	99661513		Pedreiros	E. F. Aguiar



EM BRANCO

Handwritten text in the middle section, including the word "RECEBIMOS" and a date "19/08/2018".

Handwritten text in the bottom section, including the name "MARCOS VINÍCIUS" and a date "19/08/2018".



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: CANDIOTÁRS
Data: 27 DE JANEIRO DE 2016

BAGE
28 de janeiro

LISTA DE PRESENÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Paula Costa Vieira				
VALDINO JUNIOR	3093095531	84571423	MOTORISTA	<i>[Signature]</i>
André Augusto Luchas	2002140826	51-99951811	Ouro Negro	<i>[Signature]</i>
Roberto Durán	2059403461	91830316	IBAMA	<i>[Signature]</i>
Guilherme Fijo	1096686124	84038941		<i>[Signature]</i>
FERNANDA FREITAS	101344038	84090182	PREFEITURA	<i>[Signature]</i>
CARLOS ANTÔNIO DIAS	9024563103	84530108	PREFEITURA PALMARI	<i>[Signature]</i>
CRISTO EMÍLIO SÁBOS	3025767173	86005679	CMM	<i>[Signature]</i>
Solange Sabos		84173744		<i>[Signature]</i>
Elislen G. NOBLE	8037326188	89547501	fotógrafo	<i>[Signature]</i>
Ivone Deal	258452680-87	99546730		<i>[Signature]</i>
Carlos Augusto Rijo	2011111115	84235142		<i>[Signature]</i>
ROVANIA MESSA FARIAS	3511075005	99718912	PREFEITURA REISINHO	<i>[Signature]</i>
Paula	3059962296	-	"	<i>[Signature]</i>
Erivana Oliveira	5368440085	51 90388444	journalist	<i>[Signature]</i>
Luciana M. Marques Dias	9022683169	81078694	Ouro Negro	<i>[Signature]</i>
Alba Martins	30219736049	33.11.0286		<i>[Signature]</i>
FERNANDO	0381949710	33121243	CONTEKSA	<i>[Signature]</i>

EM BRANCO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MMA - IBAMA



Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto Ambiental (RIMA) da Usina Termelétrica Ouro Negro.

Município: PEDRAS ALTAS/RN
Data: 26 DE JANEIRO DE 2016

BASE
28 DE JANEIRO

LISTA DE PRESEÇA

NOME	IDENTIDADE	TELEFONE	INSTITUIÇÃO	ASSINATURA
Cordeiro Antun Baldo	10196626	99573161	CFM AL	
Antônio Ribeiro		99240557	Associação de Estudantes	
MANOEL MARCELO	1017353895	99721796	PSDB - BAGE	
Roberto Azevedo	4158881013	99017116	EXORA PESQUEIRA	
Leiziane Machado		93122653	União Mangueira	
Fabrizio Dutra	802982806	91787977	SME - T2	
Alde Alphonso Oliveira	903775373	(55) 99579060	Rio Negro	
Adina Comanda Gomes Sato	3005764862	(51) 99995303	União Negro	
VINICIUS ASSUMPCAO	7084474683	(53) 99528046	ASSOCIAÇÃO FÓRUMS IMPACTO AMBIENTAL	
Soraia Reis	1016342699	(54) 99667375	Dali Comunicações	
NERSON WILD	99811908091	53-99769108	SINDICATO TRABALHADORES BAGE	
Paula Marinho		99296171	União Negro	
Mariana B. Neto	9060603181	99713959	SME T PUF	
Kaori Futaba	2334051	(40) 96393635	UTE Pempasul	
HUGO STAMM	1251312	48-3421-9216	União Negro	

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO
AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
DIRETORIA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL
COORDENAÇÃO GERAL DE INFRAESTRUTURA DE ENERGIA ELÉTRICA



ATA SUMÁRIA DE AUDIÊNCIA PÚBLICA DILIC/IBAMA EM BAGÉ/RS

EMPREENDIMENTO : UTE OURO NEGRO
PROCESSO IBAMA Nº: 02001.00599/2014-91
DATA: 27/01/2016
LOCAL: BAGÉ / RS

Em 28 de Janeiro de dois mil e dezesseis, às 19:15 no Museu Dom Diogo Souza, iniciou-se a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e do Relatório de Impacto Ambiental – RIMA da Usina Termelétrica Ouro Negro. A presente ata foi lavrada de acordo com os procedimentos definidos pelo IBAMA no Regulamento da Audiência Pública e em atendimento à Resolução CONAMA nº 009, de 03 de dezembro de 1987.

O Mestre de Cerimônia deu início à realização da Audiência Pública, fez as recomendações sobre segurança, procedeu à leitura do regulamento da Audiência Pública e convidou para compor a mesa inicial:

Superintendente do IBAMA/RS – Clairton Manica
Chefe de serviço da COEND – Hugo Loss
Presidente da Ouro Negro Energia – Sílvio Marques dias Neto
Diretor Técnico da CRM – Caio Flávio Quadros dos Santos
Diretor Técnico da Polar Inteligência e Meio Ambiente – Diego Silva
Secretário Estadual de Ciência e Tecnologia – Fábio Branco
Prefeito de Pedras Altas – Fábio Tunes
Vereador – José Carlos Ferreira
Secretário Municipal do Meio Ambiente – Pastor Jeferson Dutra

Às 19 horas e 26 minutos, o presidente da mesa diretora declarou oficialmente aberta a Audiência Pública, após o hino nacional, cumprimentou a plenária e as Autoridades presentes. Em seguida, passou a palavra aos membros da mesa, para que fizessem seus pronunciamentos.

Os membros da mesa, agradeceram a presença e cumprimentaram os presentes. Foi relatada a importância do empreendimento para desenvolvimento ambiental e social da cidade e a importância do carvão para região. Representante da CRM declarou a importância de novos parceiros para o fornecimento do carvão.

Dando início às apresentações previstas na Audiência Pública, às 19:53 foi dada a palavra ao Sr Hugo Ferreira Netto Loss, para realização da apresentação do processo de licenciamento ambiental da UTE Ouro Negro, no prazo de dez minutos.

Em seguida 20:02 o mestre de cerimônias diretora passou a palavra ao Antônio Augusto Pires Linhares, para apresentar o projeto do UTE Ouro Negro, no prazo de 30 minutos.

Logo após, às 20:36 o mestre de cerimônias passou a palavra ao Sr Diego Silva, para apresentar os principais resultados do Estudo de Impacto Ambiental e do Relatório de Impacto Ambiental, elaborados pela Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente, com o prazo de 45 minutos.

Fez-se um intervalo de cerca de 15 (quinze) minutos e a audiência recomeçou às 21:40, com o presidente abrindo a sessão e convidando os representantes da Ouro Negro Energia, da consultora Polar e IBAMA para compor a mesa de debates.

A seguir consta uma síntese dos principais temas abordados na Audiência Pública, os quais não foram tratados em detalhes nesta ATA sucinta, tendo em vista o grande número e diversidade dos questionamentos realizados, bem como ao fato da Audiência Pública está sendo gravada, e que a transcrição da mesma constará do processo de licenciamento do empreendimento, onde todas as perguntas e respostas estarão contempladas na sua íntegra.

Manifestação sobre o uso do carvão e energias alternativas

Compensação ambiental e destinação dos recursos

Possibilidade de certificação ISO 14.000

Manifestação favorável ao empreendimento

Manifestação contrária à petição da AVAAZ

Manifestação sobre o Parque Municipal do Pampa em Bagé

Projetos sobre a saúde do trabalhador

Impactos de alta magnitude

Conforme exigido pelo IBAMA, foram encaminhadas cópias do **EIA/RIMA** para consulta, em atendimento ao disposto no Art. 11 da Resolução CONAMA Nº 001, de 23.1.1986, para os locais a seguir relacionados: O **RIMA** foi encaminhado para: O **EIA/Rima** poderá ainda ser obtido no link do IBAMA: <http://licenciamento.ibama.gov.br/Termeletricas/UTE%20Ouro%20Negro/>

Documentos protocolados:

Entrega da petição da AVAAZ

A Audiência Pública contou com a presença de 219 pessoas. O presidente fez suas considerações finais e, às 22:32 do dia 28/01/2016, considerou válida e encerrada a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental – EIA e Relatório de Impacto Ambiental – Da usina Termelétrica Ouro Negro no Candiota/RS, em 27/01/2016. Lavrou esta Ata o Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA, Henrique Marques de Oliveira, que assina com os demais representantes.

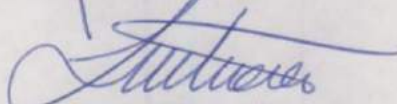



Clairton Manica

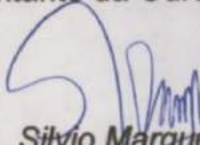
Presidente da Mesa Diretora da Audiência Pública


Hugo Ferreira Netto Less

Secretário Executivo da Audiência Pública



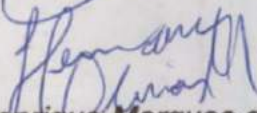
Antônio Augusto Pires Linhares
Representante da Ouro Negro Energia LTDA



Silvio Marques dias neto
Representante da Ouro Negro Energia LTDA

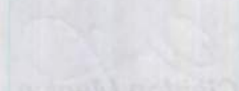


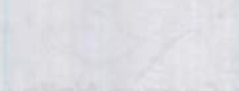
Diego Silva
Representante da Consultoria Polar Inteligência em Meio Ambiente

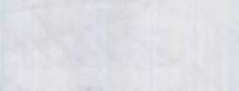



Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COEND/CGENE/DILIC/IBAMA


A Audiência Pública contou com a presença de 219 pessoas. O presidente fez suas considerações finais e às 22:32 do dia 28/03/2016 considerou válida e concluiu a Audiência Pública para discussão do Estudo de Impacto Ambiental - EIA e Relatório de Impacto Ambiental - RIMA das Usinas Termostáticas Ouro Negro no Cantão de Ouro Negro, em 27/03/2016. Lavrou-se esta Ata e Anexos Ambientais de COBENCOGENBENCOBAMA. Havendo a presença de Ouro Negro, que assina com os demais representantes.

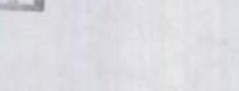

Cristiano Marica
Presidente da Mesa Diretora da Audiência Pública


Hugo Farias Neto
Secretário Executivo da Audiência Pública


Antonio Augusto Pires Junior
Representante do Ouro Negro Energia LTDA


Silvio Augusto
Representante do Ouro Negro Energia LTDA


Diego Silva
Representante da Consultoria Politecnica em Meio Ambiente


Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COBENCOGENBENCOBAMA

EM BRANCO

DILIGÊNCIA
Fl. 324
Ass: A

AVAZ

**Salvem os pampas -- não à
Usina Ouro Negro!**

EM BRANCO



Ao IBAMA e autoridades locais:

Como cidadãos preocupados com o avanço de obras de infra-estrutura que ameaçam a natureza, o meio ambiente e comunidades locais, pedimos que V. Exas rejeitem o EIA e o RIMA apresentado pela Usina Ouro Negro S/A, bem como trabalhem para que os pampas gaúchos sejam protegidos de quaisquer tentativas de exploração de carvão dada a alta taxa de poluição desta atividade. Não podemos destruir uma das paisagens mais bonitas do Brasil!

Links originais da campanha:

https://secure.avaaz.org/po/salvem_os_pampas_gauchos/

https://preview.avaaz.org/po/petition/SECRETARIO_GERAL_DA_ONU_SALVE_PEDRAS_ALTAS_DE_TERMELETRICA_A_CARVAO/

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Escritório Regional de Bagé/Rs

DESPACHO 02618.000010/2016-98 ESREG BAGE/RS/IBAMA



Bagé, 29 de janeiro de 2016

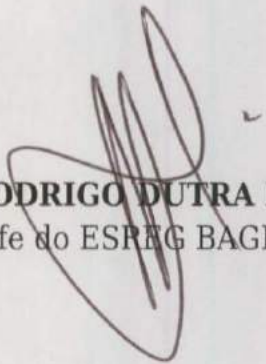
À Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Assunto: **Compensação Ambiental UTE Ouro Negro**

Venho por meio deste encaminhar-lhes o ofício 012/2016 da Secretaria do Meio Ambiente do Município de Bagé/RS que versa sobre pedido de recursos de compensação ambiental para regularização fundiária de unidade de conservação municipal, no âmbito do processo 02001.005992/2014-91 de licenciamento ambiental da UTE Ouro Negro.

Aproveito para manifestar apoio técnico ao pleito, por tratar-se de unidade de conservação criada com amplo estudo técnico, bem como ser área representativa de composição de campos e matas nativas do bioma Pampa, tão carente de unidades de conservação.

Sem mais para o momento.



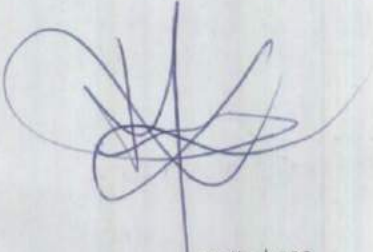
RODRIGO DUTRA DA SILVA
Chefe do ESREG BAGE/RS/IBAMA

RECEBIDO

Em: 11/02/16

Ass.: juane

À A.A. Henrique Mendes,
para considerar no âmbito
do Pórculo de Análise do
FIA e enviar à CComp.



Hugo Ferreira Netto Loss
COEN/DIGENE/DILIC/IBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat 2073866

11/02/16



Ofício Nº 012/2016

Bagé, 25 de Janeiro de 2016

Exmo Sr.

Por ocasião da Audiência Pública na cidade de Bagé a respeito da instalação da Usina Termoelétrica Ouro Negro no município de Pedras Altas manifestamos nosso reconhecimento pela atuação do IBAMA na região de Bagé.

Aproveitamos a ocasião para manifestar que a situação do Parque Natural Municipal do Pampa continua na expectativa da regularização fundiária das áreas do Parque.

Considerando que Bagé é a cidade Polo da Região da Campanha Gaúcha (Polo de Educação e Pesquisa; Saúde e serviços; mobilidade regional e econômico) a UC é de fundamental importância para incrementar, também, o desenvolvimento preservacionista do Município e região.

Considerando que o Parque fica localizado muito próximo da cidade de Bagé e o fácil acesso ao mesmo; a sua efetivação tem como meta transformar-lo na maior "sala de aula ao vivo" do Bioma Pampa.

Salientamos ainda que o Município de Bagé tem ideia de criar outras UC, estas porém não necessitam de desapropriação de terras. A única que precisa realmente, é a do Parque.

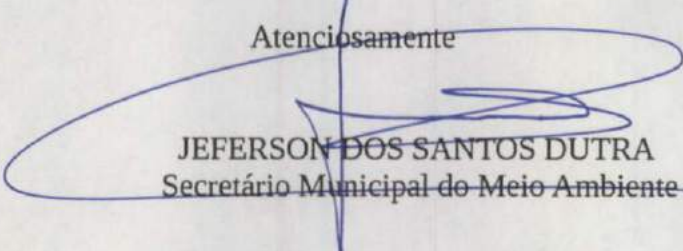
O valor das terras das áreas do Parque de 152 ha fica em torno de R\$ 1.580.000,00 (Hum milhão quinhentos e oitenta mil reais)

Estamos encaminhando em Anexo o Relatório Parametrizado da Unidade de Conservação.

Para que possamos realmente assumir a gestão do Parque e para que este possa desenvolver as atividades propostas e atingir seus objetivos solicitamos o empenho especial e extraordinário do IBAMA em contribuir para que o Município possa efetuar a sua regularização fundiária.

Solicitamos, pois, que a Unidade de Conservação do PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA seja apreciada na destinação dos recursos da Compensação Ambiental relativa à implantação da USINA TERMOELÉTRICA OURO NEGRO no Município de Pedras Altas - RS localizado próximo de Bagé e que fica na área de abrangência dos impactos ambientais e sociais da Usina.

Atenciosamente



JEFERSON DOS SANTOS DUTRA
Secretário Municipal do Meio Ambiente

RODRIGO DUTRA DA SILVA
CHEFE DO IBAMA
BAGÉ - RS

Inst. Bras. do Meio Ambiente e dos
Rec. Nat. Renováveis - IBAMA - Bagé

Protocolo N.º 012/2016-000033/2016-01

Data 29/01/16


Responsável

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO



Faint, illegible text at the bottom left, possibly a footer or address, including a date and some numbers.



Ministério do Meio Ambiente
 Secretaria de Biodiversidade e Florestas
 Departamento de Áreas Protegidas
 Cadastro Nacional de Unidades de Conservação
 SEPN 505, Lote 2, Bloco B, Ed. Marie Prendi Cruz, sala 405 CEP 70.730-542. Brasília, DF.
 Telefone (61) 2028-2064 Fax (61) 2028-2063 - E-mail:cadastro@mma.gov.br



Relatório Parametrizado - Unidade de Conservação

Data: 21/01/2016 13:32

Total de Registros encontrados: 1

Filtros utilizados:

Nome da UC: Parque Natural Municipal do Pampa
 Esfera administrativa: Municipal
 UF: RS
 Município: Bagé
 Órgão gestor: Prefeitura Municipal Bagé - RS
 Categoria manejo: Parque
 Região: Sul

Unidade de Conservação: PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA	
Código UNEP-WCMC (World Conservation Monitoring Centre)	
Código UC	0160.43.3138
Nome do Órgão Gestor	Prefeitura Municipal Bagé - RS
Esfera Administrativa	Municipal
Categoria de Manejo	Parque
Categoria IUCN (União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais)	Category II
Bioma declarado	gão Gestor30/09/2015Pampa
Objetivos da UC	Preservar uma área com paisagem natural e pouco alterada, característica do Bioma Pampa, de notável beleza cênica e rica em biodiversidade que compreende um dos últimos vestígios, no entorno da cidade, com os dois ecossistemas do Pampa- campos e florestas.Tendo como objetivo específicos: Contribuir para a conservação da diversidade biológica e dos recursos genéticos do Bioma Pampa; Oportunizar à comunidade regional situações de convívio com a natureza e contato coim a Biodiversidade e energia do Pampa;Oportunizar momentos de lazer e convívio com a natureza para a comunidade; Incentivar e proporcionar o turismo ecológico; Realizar trilhas ecológicas e incentivar o uso pela população;Preservar a biodiversidade, especialmente fauna e flora para a presente e futura geração;Fomentar a observação e pesquisa científica das espécies de fauna e flora do Bioma entre a comunidade estudantil em todos os níveis; Motivar a comunidade técnica, científica e política para a elaboração de projetos de valorização e preservação do Bioma; Contribuir com a qualidade do ar e equilíbrio do efeito estufa; Edificar na área os instrumentos urbanos necessários para atender aos visitantes; Conservar os recursos naturais e a paisagem de beleza cênica da área; Criar e incluir a 1ª Unidade de Conservação Municipal no SEUC e no SNUC e assim contribuir com a percentagem de áreas legitimamente preservadas no bioma Pampa.

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO





Informações Complementares	
Municípios Abrangidos	Bagé (RS)
Conselho Gestor	Não
Plano de Manejo	Não
Outros Instrumentos de Planejamento e Gestão	Não
Qualidade dos dados georreferenciados	Esquemático (O polígono é uma representação esquemática da dimensão da unidade).
Em conformidade com o SNUC	Sim
Data da última certificação dos dados pelo Órgão Gestor	30/09/2015 Ministério do Meio Ambiente
Estados Abrangidos	RS

Contato:

Gestor da Unidade	
Endereço da Unidade	Rua Caetano Gonçalves, 1151
CEP	96400040
Bairro	Centro
UF	RS
Cidade	Bagé
Site da UC	
Telefone da UC	(53) 32405075
E-mail da UC	meioambiente@bage.rs.gov.br

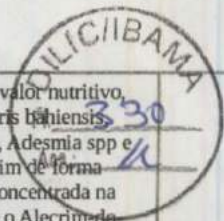
Atos Legais

Finalidade	Tipo Documento	Número	Instr. de Publicação	Data Documento	Data Publicação	Área Shape (ha)	Área Documento (ha)	Qualidade do shape
Criação	Decreto	174	Outro	25/08/2014	15/09/2014	Não disponível	152	Representa esquematicamente a unidade Código UNEP-WCMC (World Conservation Monitoring Centre) Código UC0160.43.3138 Nome da unidade
Retificação	Decreto	174	Outro	25/08/2014	15/09/2014	Não disponível	152	Representa esquematicamente a unidade

Fatores Bióticos

Existem espécies migratórias	Sim
Espécies migratórias	Andorinha-do campo (progne tapera) Andorinha do sobre-branco (Tachycineta leucorrhoa) Tesourinha (Muscivora Tyranus) Início: 22/10/2015 Término: 31/03/2016

EM BRANCO



Descrição da vegetação	<p>Uma parte da área é constituída por um extrato herbáceo que apresenta diversas espécies gramíneas forrageiras de grande valor nutritivo, como a grama-forquilha - <i>Paspalum notatum</i>, e outros: <i>P. Nicore</i>, <i>P. Dilatum</i>, <i>Axonopus affinis</i>, <i>Aristida venustula</i>, <i>Chloris bahiensis</i>, <i>Eragrostis neesii</i>, <i>Bothriochloa laguroides</i>. Também ocorrem diversas leguminosas: <i>Desmodium incanum</i>, <i>Arachis burcatii</i>, <i>Adesmia spp</i> e <i>Trifolium polymorphum</i>. Nas áreas de &#8220;campo sujo&#8221; existe uma alta concentração de Vassouras ou de Alecrim de forma quase pura ou associada à chirca. A Vassoura Vermelha - (<i>Dodonaea viscosa</i>) apresenta-se em menor proporção; ficando concentrada na área dos herdeiros de Miralta Martins. A Vassoura Branca (<i>Baccharis dracunculifolia</i>) não é muito frequente enquanto que o Alecrim do Campo (<i>Baccharis alinea</i>) encontra-se, geralmente associado à chirca, em áreas extensas fora da mata. Na área do Parque existem extensas áreas de Matas baixas. As espécies arbóreas mais presentes nestas áreas são: AROEIRA-MANSA (<i>Schinus molle</i>), AROEIRA-PRETA (<i>Lithraea brasiliensis</i>), CANELA-AMARELA (<i>Nectandra megapotamica</i>), AROEIRA-CINZENTA (<i>Schinus lentiscifolius</i>), CAPOROROCA (<i>Myrsine ferruginea</i>), CORONILHA (<i>Scutia buxifolia</i>), CHAL-CHAL (<i>Allophylus edulis</i>), MOLHO (<i>Schinus dependens</i>), PITANGUEIRA, (<i>Eugenia uniflora</i>), VELUDINHO (<i>Guetarda uruguayensis</i>), TALERA (<i>Celtis iguanaea</i>), GOIABA-DO-CAMPO (<i>Feijoa sollowiana</i>), ESPINILHO (<i>Acacia cavens</i>), CHÁ-DE-BUGRE (<i>Casearia silvestris</i>), MURTA (<i>Blepharocalix salicifolius</i>), PAU-ESPINHO (<i>Xylosma ciliatifolium</i>) As árvores mais altas encontram-se nos vales mais profundos da área. As espécies arbóreas mais altas, presentes nos vales da chácara são: UMBU (<i>Phytolacca dioica</i>), TARUMÃ DURO (<i>Vitex megapotamica</i>), CANELA (<i>Nectandra megapotamica</i>), CAMBOATÁ (<i>Matayba elegnoides</i>), TIMBUVA (<i>Quillaja brasiliensis</i>), COQUEIRO (GERIVÁ) (<i>Arecastrum romanzoffiana</i>). As espécies mais encontradas, nesta exuberante mata ciliar são: CANELA AMARELA (<i>Nectandra megapotamica</i>) ANGICO (<i>Parapiptadenia rígida</i>) AÇOTTA-CAVALO (<i>Luhea divaricata</i>) BRANQUILHO (<i>Sebastiania commersoniana</i>) MATA-OLHO (<i>Pachystroma ilicifolium</i>), SALSEIRO (<i>Salix humboldtiana</i>)</p>
Espécie endêmica da flora	
Espécie endêmica da fauna	
Fatores Abióticos	
Descrição do relevo	<p>No seu relevo, estrutura de solo e vegetação da área do projeto do Parque se assemelha com a formação da Serra do Sudeste. Seu relevo é determinado por uma variação entre colinas e vales. A área do Projeto do Parque está localizada no divisor, ou no limite entre duas, das 11 regiões fisiográficas do RS &#8220;A Campanha e a Serra do Sudeste &#8221; sendo a 1ª formação da Serra ou do Escudo Rio-grandense, de tal modo que, de sua área pode-se avistar o Pampa plano em direção Sul do município. O relevo da área é fortemente ondulado e os solos são diversificados, e por isto o Bioma Pampa representado na área, pode ser subdividido em diversos micro-ecossistemas. A camada de solo vegetal, especialmente nas partes mais elevadas é pequena. Nas partes mais altas o solo vegetal é muito raso, mais seco e mais pedregoso. Nas partes mais baixas e nos vales, que são formados por acúmulos de sedimentos, o solo é mais fértil e mais profundo, com maior concentração de nutrientes e de umidade. A vegetação na área do Projeto do Parque tem uma relação direta com o solo &#8220;Quanto mais alto = menos solo, nutrientes e menor disponibilidade de umidade, conseqüentemente vegetação mais rala e baixa &#8221; típica vegetação campestre. Na medida em que se desce para áreas mais baixas encontramos solos mais profundos, com maior teor de nutrientes, fato que proporciona uma vegetação mais alta e exuberante. Nas partes mais elevadas o solo apresenta-se raso, da cor do saibro avermelhada e pedregoso Nas partes mais baixas o solo apresenta-se mais profundo e de cor mais escura, quase preta. Em alguns pontos, dispersos na área percebe-se o afloramento de rochas graníticas. Existem também locais com a presença de vegetação característica de banhado&#8221; o Gravatá; São locais específicos de umidade com vertentes ou mananciais.</p>
Descrição do solo	<p>Conforme o mapa do livro &#8220;Solos do Rio Grande do Sul de Edemar V. Streck e outros, 2008, pag 162, no local da Chácara dos Azevedo existe um divisor entre dois tipos de solos &#8221; os LUVISSOLOS ao Norte e PLANOSSOLOS ao Sul. Os Luvissohos Háplicos Órticos típicos &#8221; TX01- (Unidade Bexigoso), aos quais está incluída a área do projeto do PARQUE, ocorrem em relevo ondulado, são pouco profundos e até rasos.</p>
Descrição da geologia	<p>Quanto ao sub-solo da área do Projeto do Parque, apesar de não ter sido feita uma pesquisa específica podemos caracterizá-lo como sendo uma base de rocha granítica. Esta base pode ser constatada pelo afloramento de rochas graníticas observadas durante as nossas visitas de campo. Esta formação, em princípio é delimitada pelos contornos da área do projeto do Parque. Ao sul e leste se estendem áreas planas com formações geológicas distintas da área do Parque, sendo relativas à depressão central do RS. Formada por sedimentos. A área limitrofe ao norte é formada por uma planície com área de banhado. Enquanto as áreas ao Oeste que são separadas da área do Projeto pelo Arroio Bagé formam os &#8220;Cerros de Bagé&#8221;.</p>
Descrição da hidrologia	<p>A água no interior da área do Projeto inicial do Parque se faz presente em diversos locais no Leste, por uma pequena Sanga; no Oeste, pelo histórico Arroio Bagé e no Centro, por uma pequena área de banhado e um Poço: 1º - O Poço &#8221; No centro da área existe um local onde a água aflora, ali onde se encontra um grande poço, o qual, segundo informações de moradores antigos abastecia normalmente a antiga sede; atualmente encontra-se desativado. Este local pode ser considerado um tesouro, um Oásis no meio da abundante vegetação do Parque. 2º - O Arroio Bagé - que limita a área do Parque em todo o seu lado Oeste. Como este Arroio atravessa a cidade, suas águas encontram-se poluídas e as mesmas trazem uma considerável quantidade de resíduos sólidos do meio urbano. Existe, porém, um grande projeto em execução de uma Estação de Tratamento de Esgotos que deverá contribuir significativamente com a despoluição das águas; Importante salientar que o Arroio Bagé tem um valor histórico para a comunidade local, pois em suas margens aconteceu a fundação da cidade de Bagé. 3º - A Sanga - localizada junto da divisa Leste, no meio da mata, encontra-se uma pequena Sanga, que corre no fundo de um vale. Esta Sanga nasce dentro do Parque e no seu leito encontram-se muitas pedras por isto a denominamos de &#8220;Sanga das Pedras&#8221;. As suas águas são limpas e servem para dessedentação dos animais das tres chácaras lindeiras. Obs. Nas áreas do entorno Norte, a serem incluídas no Projeto do Parque encontram-se alguns locais de água muito interessantes. Junto ao &#8220;BOSQUE DOS ANGICOS&#8221; encontra-se uma vertente muito forte que, segundo os moradores da região, nunca teria secado e serviu de abastecimento de água para os vizinhos.</p>
Pluviosidade	1.500
Temperatura máxima	40
Temperatura média	15
Temperatura mínima	0
Altitude máxima	239

EM BRANCO



Altitude mínima	171
Clima	0

Presença Humana

Ano	Não Tradicional		Tradicional		Indígena		Quilombola		Total
	Int.	Amort.	Int.	Amort.	Int.	Amort.	Int.	Amort.	

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



Ata de Reunião

1. Organização			
Número:	MINUTA		
Data:	19/02/2016	Local:	COEND
Hora Início:	14:40	Hora Fim:	15:30
Secretário:	Henrique Marques de Oliveira		

2. Participantes					
Nome	Instituição / Área	Pres	Endereço Eletrônico	Telefone	Rubrica
Hugo Netto Loss		Sim			
Janaína J M C Silva		Sim			
Breno Bispo da Silva	COEND				
Diego Silva da Silva					
Francisco Nelson M Porto					
Andre Fante					
Fernando Cavalcanti					
Henrique Marques de Oliveira					

3. Assunto
Licenciamento Ambiental da UTE Ouro Negro

4. Referencia

5. Pauta
Alternativas do Uso de água n abastecimento da Usina

6. Texto da Ata



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

TEXTO DA ATA

1. Representante da ANA apresentou o contexto outorgas da região.
2. Representante da ANA apresentou simulação de captação de água no reservatório da CGTEE considerando uso da UTE OURO NEGRO.
3. O empreendedor Ouro negro Energia expressou interesse na captação de água a partir do reservatório pré existente da CGTEE.
4. IBAMA enviará à ANA subsídios para elaboração do parecer técnico de obtenção da outorga, considerando captação de água oriunda do reservatório da CGTEE e redução dos impactos ambientais.

7. Pendências e encaminhamentos	Data Limite	Responsável
IBAMA enviará à ANA subsídios para elaboração do parecer técnico de obtenção da outorga, considerando captação de água oriunda do reservatório da CGTEE e redução dos impactos ambientais		

EM BRANCO

DILIGÊNCIA
Fl. 334
Ass. R

Tribuna do Pampa

Edição 863

Pinheiro Machado, Piratini, Bagé, Aceguá, Pedras Altas, Candiota e Hulha Negra

Venda Avulsa: R\$ 2,75

28 e 29 de janeiro de 2016

AUDIÊNCIAS EM PEDRAS ALTAS E CANDIOTA

SIM a UTE Ouro Negro

J. André TP



EADESUL
Fone: 51.32457668 - CANDIOTA
Confira as nossas
ofertas e promoções em
www.cdlicandiota.com.br

As comunidades de Pedras Altas e Candiota se manifestaram favoravelmente a construção de uma nova usina térmica a carvão na região. As audiências públicas foram realizadas nesta terça e quarta-feira e são uma das últimas etapas para obtenção da Licença Ambiental Prévia (LP). Nesta quinta-feira, 28, o encontro ocorre em Bagé.

Pág. 5

HULHA NEGRA

Estradas e escolas rurais recebem reparos

Pág. 4

PINHEIRO MACHADO

Prefeitura lança ação "Cidade Limpa"

Pág. 3

SERVIÇOS SUSPENSOS

CRVA fecha as portas em Candiota

Claudioir Manhoz TP

Pág. 8



Moradores vão precisar se deslocar para cidades da região para obter os serviços

1

EDITORIAL

Nós aqui desse pedaço esquecido pelo capitalismo moderno, já estamos acostumados com as adversidades. O desenvolvimento em todas as suas formas faz tempo que não dá o ar da graça com maior vigor por aqui. Nos últimos tempos, temos experimentado mudanças e bem verdade, mas ainda pouco pelo potencial que possuímos.

O uso do carvão mineral como fonte para a geração de energia é responsável por 30% de toda a energia elétrica usada no planeta. No Brasil, o carvão representa menos que 3% da matriz elétrica nacional. Lutamos para que o mineral abundante em nossa região (detemos 39% de todo o carvão brasileiro), voltasse a fazer parte do cenário energético, para que não passassem sustos como o de 2014 e muito menos o de 2001, quando não foi susto e sim apagão elétrico mesmo.

Como dissemos no início, não nos causa surpresa que os inimigos do carvão se manifestem e agora de

Sobre petições e o carvão

forma mais moderna, através de uma petição online. O contraponto é sempre importante, porém, nós daqui do rincão sabemos bem a que senhores essa gente serve. Por outro lado, as poucas assinaturas digitais, para não falar em fiasco, e a manifestação massiva da população regional, que lotaram os ginásios de Pedras Altas e Candiota em forma de apoio a construção da Usina Termelétrica Ouro Negro, já bastam. E com certeza, aliado aos estudos exaustivamente feitos e expostos, além da tecnologia mais que de ponta que será utilizada, farão o Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e Recursos Renováveis (Ibama), ser mais uma vez – como vem sendo nos últimos tempos, sensível sim as questões ambientais, mas também ao desenvolvimento regional e do Brasil.

Não temos dúvidas que a licença ambiental prévia (LP) será emitida em tempo hábil para que a nova usina possa participar do leilão de março.



E-mail para colunas: jornalismo@tribunadopampa@gmail.com

PETIÇÃO OURO NEGRO

Uma petição online está sendo articulada contra a instalação da Usina Termelétrica (UTE) Ouro Negro. Até o fechamento desta edição, a petição intitulada 'Salvem os Pampas - Não a Usina Ouro Negro (sic), não havia conseguido chegar a 10 mil assinaturas (e muitos deles estrangeiros). Segundo a convocação da Organização Não Governamental (ONG) Avaaz, que patrocinou a petição, o documento seria entregue ao Ibama durante a audiência pública que acontece em Bagé nesta quinta-feira, 28.

QUEM É AVAAZ 1

Para refrescar a memória das pessoas e também informar quem é a ONG Avaaz, que articula a petição contra o carvão mineral - uma de nossas maiores riquezas - citamos alguns trechos de um artigo escrito pelo renomado jornalista brasileiro Luis Nassif, publicado em seu blog. O artigo de Nassif é intitulado 'Avaaz: Golpe ou verdade?'. "Petições da Avaaz rendem milhões de dólares. As campanhas são sérias ou é golpe na internet? AVAAZ é uma ONG de uma única pessoa que já faturou mais de 11 MILHÕES DE DÓLARES em doações feitas por internautas. Perdidos doações são disfarçados em textos apelativos de petições que exploram qualquer assunto em destaque na mídia. O dinheiro das doações vai para uma conta no exterior. As mensagens são enviadas de um computador dos Estados Unidos. Ou seja, a ordem para brasileiros clicarem em alguma coisa vem de fora do País".

QUEM É AVAAZ 2

Confira outro trecho do artigo: "Esta ONG norte-americana surgiu há pouco tempo na internet pedindo doações em suas campanhas (petições) e já está MILIONÁRIA. Pertence a uma única pessoa conforme informações da declaração de imposto de renda apresentada ao fisco do governo dos Estados Unidos (Department of the Treasury - Internal Revenue Service). Pesquisando na internet verifica-se que o dono da Avaaz tem várias ONGs virtuais e todas usam a mesma tática da Avaaz de pedir dinheiro pela Internet enviando petições sobre assuntos com forte repercussão na imprensa. A Avaaz apareceu no Brasil usando algum artifício para disparar em massa mensagens com as petições e pedido de doações para milhares de contas de e-mails do Brasil. Depois, alguns internautas brasileiros fizeram o resto do serviço para a Avaaz prospectar doadores aqui, reenviando as petições para seus contatos, que por sua vez repassaram para outros e assim por diante".

GISELMA EM FÉRIAS

A vereadora candiotense Giselda Pereira (PT) está passando férias na região de Cancún, no México. No ano passado, Giselda já havia reservado seu descanso para a Costa Rica. Neste ano, da mesma forma acompanhada pela professora e advogada baependense Gislaine Ribeiro (foto), as férias estão sendo na praia do Carmo ou Del Carmo, na parte caribenha do vitorioso mexicano. A praia do Carmo fica em frente a ilha Cozumel - local que se notabilizou pelos mergulhos nos corais preservados do oceanógrafo francês Jacques Cousteau. Giselda pediu autorização legislativa para poder se ausentar do Brasil, conforme preceitua a legislação.



POLÍTICA DE CANDIOTA

Para quem pensa que a política candiotense está paralisada, se engana redondamente. O PDT promete novidades até o fim de semana. A coluna até já desconfia o que seja, entretanto ainda não há mais informações e especular não seria o caso. Vamos aguardar então.

SITUAÇÃO DA CRM E CGTEE 1

O diretor-presidente da Companhia Riograndense de Mineração (CRM), Edilson Brum, esteve reunido na sede da Federação das Associações dos Municípios do RS (Famurs), em Porto Alegre, com o prefeito de Candiota e presidente da entidade Luiz Carlos Faldor e o presidente da câmara candiotense, Valmir Cougo. O assunto, como não poderia ser diferente, foi as dificuldades que a estatal vem enfrentando pelo não pagamento por parte da Companhia de Geração Térmica de Energia Elétrica (CGTEE) do fornecimento de carvão para a Usina de Candiota. Conforme nota recente emitida pela direção da CRM, a dívida deve ultrapassar os R\$ 50 milhões agora no final de janeiro. O prefeito disse que está atento a situação que afeta diretamente o município.



SITUAÇÃO DA CRM E CGTEE 2

O presidente da CGTEE, Francisco Romário Wojcicki, através da assessoria de comunicação, destacou que de fato a empresa deve dois meses a CRM devido a uma crise financeira, entretanto há seis milhões de toneladas já pagas de carvão que a CGTEE espera receber.

SITUAÇÃO DA CRM E CGTEE 3

O presidente da CGTEE, Francisco Romário Wojcicki, através da assessoria de comunicação, destacou que de fato a empresa deve dois meses a CRM devido a uma crise financeira, entretanto há seis milhões de toneladas já pagas de carvão que a CGTEE espera receber.

SITUAÇÃO DA CRM E CGTEE 4

Em conversa com a coluna durante a audiência pública da Ouro Negro em Pedras Altas, o diretor Administrativo da CRM, Ricardo Guimarães, confirmou a situação difícil que a estatal atravessa pela falta de repasse, já que 90% da receita advém do contrato com a CGTEE. O diretor afirmou que para quitar tudo que já se deve até o momento, seriam necessários cerca de R\$ 25 milhões. Ricardo se queixou que já não foi pago o plano de saúde, bem como, muitos funcionários adiaram as férias porque a companhia não teve como pagar.

OVELHA ARTE

Esta semana, os jurados Rafael Gonçalves Lopes (chefe de escritório da Emate local), Oscar Alfredo Klein Neto (representante da Votorantim Cimentos) e a professora Marizete Copetti Duarte, realizaram o julgamento das pinturas em ovelhas de concreto do concurso Ovelha Arte, que estão espalhadas pela cidade. O resultado será conhecido na tarde deste sábado, 30, às 16h30 no estande da Emate, durante a 32ª Feiovelha. Os trabalhos julgados serão premiados do 1º ao 3º lugar.

MURAL

Prefeitura de Pinheiro Machado abre seleção para área da educação

A prefeitura de Pinheiro Machado abriu dois processos seletivos de contrato temporário para auxiliar administrativo de escola e auxiliar de serviços complementares. As vagas são para a Secretaria Municipal da Educação, Cultura e Desporto (SMEC). Os interessados em participar do processo devem ter mais de 18 anos e ensino médio completo. As inscrições devem ser feitas na sala do Conselho Municipal de Educação, nos dias 28 e 29 deste mês, das 8h30 às 11h30 e das 13h30 às 16h.

O conselho está localizado junto a SMEC, na rua Nico de Oliveira, 476, centro da cidade. A taxa de inscrição custa R\$ 30. Além do pagamento, os participantes devem levar documento com foto atualizada (xerox e original) e comprovante de escolaridade. As provas estão previstas para acontecer no dia 10 de fevereiro, a partir das 19h, no Colégio Estadual General Hipólito Ribeiro. Para o cargo de auxiliar administrativo o salário é de R\$ 1.140 com carga horária de 40 horas semanais. Já o de auxiliar de serviços complementares, com carga horária de 44 horas semanais, o salário é de R\$ 789,47. Mais informações podem ser obtidas pelo edital no endereço <http://www.pinheiromachado.rs.gov.br/editais-2016/>.

WhatsApp Tribuna do Pampa

Mande notícias pra gente!

(53) 9958-1402



Esta é uma publicação da

gmarka
Comunicação

De Marca Jornal e Editora Ltda

CNPJ: 10.582.703/0001-29

Diretor-proprietário

João André Lehr

Tribuna do Pampa

Direção Geral e Editor

João André Lehr (Mtb 16.025)

Jornalismo

Claudemir Munhoz (Mtb 17.057)
Simone Gasparoni (DRT/RS 9.707)

Circulação e Cobrança

Adriana Rosa Pereira
Maíara Souza (estagiária)

Projeto Gráfico e Diagramação
De Marca Comunicação

Impressão: Jornal do Povo (Cachoira do Sul-RS)

jornalismo.tribunadopampa@gmail.com
comercial.tribunadopampa@gmail.com
demarcaconsultoria@gmail.com

R. Acácio das Neves, 125 - Apto 03 - Centro - Candiota/RS - CEP 96.495-000

Fone: (53) 3245-8112

VALORES DE ASSINATURA:

Mensal: R\$ 26
Trimestral: R\$ 67 (ou em 2x de R\$ 33,50)
Semestral: R\$ 112 (ou em 2x de R\$ 56)
Anual: R\$ 200 (ou em 3x de R\$ 67)

Os artigos, colunas e as petições com assinaturas aqui publicados são a título de colaboração ou matéria paga, sendo da inteira responsabilidade de seus autores e não expressam necessariamente a opinião desta veiculação.



MEIO AMBIENTE

Campanha visa manter cidade limpa em Pinheiro Machado

Descartar os resíduos em locais corretos é o objetivo de uma campanha de conscientização que começou a ser divulgada para a população na 32ª edição da Festa e Feira Estadual da Ovelha, em Pinheiro Machado. A ação é uma realização da Prefeitura e do Departamento de Meio Ambiente. De acordo com o prefeito em exercício, Ronaldo Costa Madrugá, a campanha vai se estender para todos os bairros do município, com a finalidade de chamar atenção da comunidade para o descarte correto do lixo na cidade.

Após assumir interinamente o cargo, Ronaldo já havia anunciado que um trabalho de conscientização seria realizado nesta área, bem como, uma aplicação de multa para aquelas pessoas que forem flagradas depositando resíduos em locais impróprios.

O material da campanha contém dicas e informações de como fazer o descarte correto e também apresenta os dias que a coleta de lixo ocorre no município. Quem tiver um material que, porventura, o caminhão não recolha

Ronaldo Madrugá/Especial TP

cidade limpa: responsabilidade de todos!

Se você quiser manter a cidade limpa, não jogue lixo na rua. Jogue no lixo adequado e não deixe lixo acumulado em locais impróprios. Isso ajuda a manter a cidade limpa e saudável.

lixo na rua? só na hora da coleta!

Material será distribuído para a população

deve ligar para o telefone 53-3248-3037 e falar com o Departamento do Meio Ambiente para fazer esta coleta.

Além disso, outros projetos serão desenvolvidos e um deles está denominado

como "Adote um Canteiro". Madrugá explica que essa ação visa para que o comércio e as pessoas adotem uma praça ou um canteiro para cuidar do local. "São projetos que estou lançando para dar continuidade", afirma.

Global
Restaurante

Antigo Refeitório da CGTEE
(ao lado do CTG Candeeiro do Pago)
www.globalrestaurant.com
e-mail: global.restaurant@gmail.com
Fones: 3245-5070 / 9973-6330

Escolhido o melhor restaurante do ano pela Pesquisa Melhores do Ano

Atendemos diariamente ao meio dia, inclusive sábados, domingos e feriados.

Aceitamos vários tipos de tickets e cartões de crédito

- Aberto ao público em geral
- Refeitório ao lado para empresas
- Dispomos de nutricionista

Segundas, terças e sextas: buffet normal
Quartas-feiras: dia do peixe
Sábados: dia da massa
Domingos e Quintas: Dia do churrasco

Atendemos eventos, aniversários, casamentos, palestras e outros tipos de confraternização (com reservas).

Quem coopera sempre alcança

CREH NOR
SISTEMA CREH NOR DE COOPERATIVA DE CRÉDITO

Na Crehnor você encontra produtos e serviços para facilitar a sua vida!

- Depósito à prazo
- Empréstimo pessoal
- Depósito à vista
- Desconto de cheques
- Habitação Rural e Urbana
- Pagamento de benefícios do INSS
- Conta corrente
- Cheque especial
- Consórcios
- Seguros
- Pronaf

Venha até um de nossos Postos de Atendimento Cooperativo e conheça nosso diferencial. Estamos esperando!

Canguçu: Rua General Osório, 579. Fone (53) 3252-9700
Piratini: Rua Maurício Cardoso, 395. Fone: (53) 3257-3582
Candiota: Rua Francisco Assis do Pinho, 199. Fone: (53) 3245-8131
Pinheiro Machado: Rua 7 de Setembro, 265. Fone: (53) 3248-1307

Posto dos Balinhas

Um lugar completo esperando por você!

Rua Dr. Barcellos, 1207 - Centro - Pinheiro Machado (53) 3248-1360

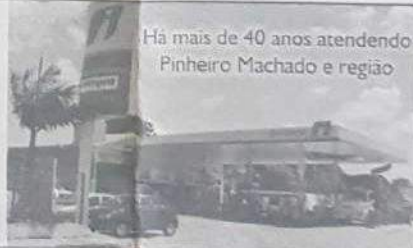
Loja AM PM

Troca de óleo

Lavagem

Venda de gás

Há mais de 40 anos atendendo Pinheiro Machado e região



Fique em dia com Hulha Negra

☆☆☆

Pagar em dia seus impostos vale a pena



O IMPOSTO QUE VOCÊ PAGA, RETORNA EM BENEFÍCIO PARA TODOS

AVISO AOS PRODUTORES RURAIS

A PREFEITURA MUNICIPAL DE HULHA NEGRA VEM COMUNICAR AOS PRODUTORES RURAIS, QUE DESDE O DIA 04 DE JANEIRO DE 2016 ATÉ O DIA 15 DE MARÇO DE 2016 ESTARÁ REALIZANDO O CENSO NOS TALÕES DE NOTAS FISCAIS DOS PRODUTORES RURAIS (TALÃO MODELO 4) LEVANTAMENTO DO ICMS.

TUDO PRODUTOR RURAL COM INSCRIÇÃO DE PRODUTOR NO MUNICÍPIO DE HULHA NEGRA DEVERÁ APRESENTAR OS TALÕES DE NOTAS FISCAIS DE PRODUTOR QUE AINDA ESTÃO EM USO COM OPERAÇÕES DO ANO BASE DE 2015.

AS INFORMAÇÕES COLETADAS SÃO IMPRESCINDÍVEIS PARA A FORMULAÇÃO DO ÍNDICE DE PARTICIPAÇÃO DO MUNICÍPIO NO RETORNO DO ICMS.

A NÃO APRESENTAÇÃO DOS TALÕES ACARRETERÁ AO PRODUTOR RURAL AS SANÇÕES PREVISTAS NO REGULAMENTO DO ICMS.

Prefeito e secretário vistoriam reformas das escolas do campo

Erone verificou ainda o andamento das manutenções que estão sendo feitas nas estradas rurais



Fotos: Divulgação TP

Prédios dos colégios municipais estão passando por manutenções gerais

Acompanhado do secretário municipal de Educação e Cultura, Vinicius Kereher, o prefeito de Hulha Negra, Erone Londero (PT), cumpriu agenda no interior do município na tarde de terça-feira, 26. Eles visitaram as escolas muni-

ciais de Ensino Fundamental Colônia Nova Esperança, na localidade de mesmo nome, e Joaquim Gomes de Souza, no Passo do Salso, para verificar as reformas que estão sendo feitas nas instituições. "Estamos aproveitando o período de recesso escolar para recuperar

as escolas", disse o chefe do Executivo. Os prédios dos colégios estão sendo pintados e recebendo manutenções gerais. Conforme o prefeito, a mesma ação será feita na EMEF Auta Gomes, situada próxima ao Frigorífico Marfrig, antes do dia 22 de feverei-

ro quando iniciará o ano letivo.

Erone também vistoriou as obras de recuperação das estradas rurais e disse estar satisfeito com o que viu. "Estão ficando muito boas", afirmou. Na Colônia Nova Esperança, a manutenção da via conta com recursos do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa), no valor de R\$ 190 mil. Já a recuperação da estrada geral, que liga a Trigoândia ao Passo do Neto, está sendo executada com verba própria da prefeitura.

agrícola completa que o município recebeu do governo federal. São 12 itens, entre eles roçadeira, plantadeira e carretas, que, segundo Erone, serão entregues para uma associação de produtores do assentamento Che Guevara, beneficiando cerca de 40 agricultores

familiares.

A conquista do maquinário foi possível graças à emenda de R\$ 292,5 mil do então deputado federal gaúcho Paulo Ferreira (PT), na legislatura passada. O prefeito lembra que a verba foi articulada pelo vereador petista Hugo Teixeira.



Concessionária entregou trator para a prefeitura

PATRULHA AGRÍCOLA—A prefeitura de Hulha Negra, através da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural e Meio Ambiente (SMDR-MA), já adquiriu o trator (MF 4292 HD) e está aguardando a entrega dos demais implementos que compõem a patrulha

Hotel
Candiota

Conforto e Hospitalidade no Coração da Cidade.

Apartamentos com frigobar,
TV a cabo, Internet e ar condicionado

(53) **3245-7295**

Avenida 24 de Março, 640 - Centro - Candiota - RS

Dr. Léo Pereira Filho
ODONTOLOGIA



Faça seu tratamento
com nossos profissionais
e tenha novos motivos
para sorrir!

Avenida 24 de Março, nº 646
Telefone (53) 3245-8095
Centro, Candiota - RS

- Dr. Léo Pereira Filho - CRO 16.967
- Dr. Maike Santos - CRO 22.804
- Dr. Ruiz Zambiasi - CRO 21.836



*A consulta de avaliação não é cobrada

CADESUL

Fone: 53.32457050 - CANDIOTA

Há 24 anos servindo Candiota
e região com carinho e confiança!

Rua Ulisses Guimarães, 40 - Centro

Chegaram os
ventiladores de teto,
que irão amenizar o calor
deste verão.

Venha pegar o seu
enquanto durar o estoque.





DAER realiza reparos nas rodovias da região



Autorquia afirma que execução dos trabalhos está sendo feita nesta semana

Pelo menos até sexta-feira, 29, várias rodovias do Estado receberão algumas melhorias. O anúncio foi feito pelo Departamento Autônomo de Estradas e Rodagens (DAER), na segunda-feira, 25. De acordo com a autarquia, o programa de obras e serviços se estende em 53 rodovias, trabalho este que

está sendo realizado pelas 17 superintendências regionais.

A execução e conclusão das obras dependem das boas condições climáticas. O DAER alerta que os usuários devem ter atenção com a presença de caminhões, técnicos e máquinas na pista. Na região da Campanha, pela 8ª Superintendência Regional do

Daer, que tem sede em Bagé, está sendo feita a patrolagem na RSC - 473, estrada que liga Bagé a Lavras do Sul. Os trabalhos estão concentrados do KM 108 ao 129. Já na ERS - 608, em Pinheiro Machado, a autarquia afirma que está sendo feita a limpeza de valetas e revestimentos pontuais do KM 01 ao 13.

Horóscopo

- ÁRIES** É na simplicidade e no aprimoramento que estão as maiores lições atuais. É um momento interessante para investir em estudos e viagens ligadas à carreira.
- LIBRA** A sua expansão está neste momento vinculada ao desapego, liberação. É hora de perceber a necessidade de se conhecer mais a fundo.
- TOURO** É hora de ampliar os seus conceitos e atitudes em relação ao amor. A vida afetiva e a expressão da criatividade passam por um momento de expansão.
- SCORPIO** A expansão está ligada ao contato com amigos e organizações. É um momento para ter uma visão mais abrangente da realidade, escorpiano.
- GÊMEOS** Expanda os seus horizontes em relação à família e casa; geminiano. É um momento oportuno para se sentir mais centrado e seguro interiormente.
- SAGITÁRIO** Momento de crescimento profissional. Oportunidades de desenvolver as suas habilidades com maior reconhecimento. Aja com humildade e faça o que deve ser feito.
- CÂNCER** Excelente fase para expressar os seus conhecimentos e experiências. Estudos e viagens relacionados ao trabalho estão beneficiados nesta fase.
- CAPRICÓRNI** Investir em conhecimento é investir no seu crescimento profissional. O momento é oportuno para aprimorar conhecimentos, talentos e habilidades.
- LEÃO** Possibilidade de expansão material aos leoninos. É hora de aprimorar os seus talentos e capacidades, o que pode lhe favorecer financeiramente.
- AGUÁRIO** Benefícios ligados aos recursos e apoio de outras pessoas. Um momento de expansão emocional em relação à sexualidade e investimentos.
- VIRGEM** A passagem de Júpiter pelo seu signo é benéfica aos virginianos. Momento em que você pode estar se abrindo para novas concepções e experiências.
- PEIXES** Tendência a expandir os seus contatos e relacionamentos, piscianos. As relações de trabalho estão amplamente beneficiadas neste período.

DATAS COMEMORATIVAS

- 28 de janeiro:** Dia do Comércio Exterior, Dia Nacional de Combate ao Trabalho Escravo, Dia da Abertura dos Portos (1808), Dia de São Tomás de Aquino.
- 29 de janeiro:** Dia da Loteria, Dia da Hospitalidade, Dia de São Constandino.

Agenda Regional

- # **Vispora crioula de prêmios variados e eletrodomésticos** em prol do 2º ano do Ensino Médio Politécnico da Escola FARO, no dia 28 de janeiro, às 19h, no Sindicato dos Mineiros, na sede de Candiota. Cartelas uma por R\$ 3 e duas por R\$ 5 com a Tia Neiva.
- # **Rodéo das Parcerias** acontece em Candiota nos dias 12, 13 e 14 de fevereiro, na Pista dos Eucaliptos, a Vila Operária. A premiação é R\$ 500 para Laço Taça; para Laço Dupla R\$ 800 para o 1º lugar e R\$ 400 para o 2º; Laço Trio R\$ 300 (1º lugar) e R\$ 150 (2º lugar) e R\$ 400 para 1º lugar Laço Quarteto. Inscrições e mais informações pelos fones (53) 9953-9599 (Júlio) e 9974-5526 (Zigomar).
- # **Bailão da Feovelta neste dia 30 de janeiro**, pós 23h30h, na Sociedade Filhos da Lua, em Pinheiro Machado. A animação será por conta de Os 4 Irmãos, Dj Legiel (O Rei do Bailão) e Banda Maresia. Ingressos no Lobinho Lanches, Vera Vieira e Wagner Soares.
- # **Bingo no CTG Vento Xucro, em Hulha Negra**, dia 31 de janeiro, às 19h. O bingo é em benefício a Invernada Campeira da entidade tradicionalista. O primeiro prêmio será de R\$ 200, além de outras rodadas com vários prêmios. As cartelas serão vendidas por R\$ 3 ou duas por R\$ 5.

W/PINHEIRO
contabilidade
Av. General Osório, 557- Fone: 3242-9311 - Bagé/RS

Tribuna do Pampa
Compromisso com o desenvolvimento regional

Curta no Facebook
Tribuna do Pampa

XXXII FEÓVELHA
FEIRA E FESTA ESTADUAL DA OVELHA
DE 27 a 31 DE JANEIRO/2016
PARQUE CHARRUA | PINHEIRO MACHADO/RS
A maior e melhor oferta de ovinos do Brasil

XII Gineteadão • XV Mostra da Indústria e Comércio • XV Veloterra • XVI Vinovelha • XXVII Feira do Artesanato em Lá • Shows no Palco Principal

SPED, SEMATEL, SEBRAE RS, VITIGUL, TO S, BRASIL, GRUPO SEMIL, BRDE, BADESUL, Banrisul, CRM, TO S

E-MAIL: DONTATO@FEVELHA.COM.BR • WWW.FEVELHA.COM.BR • INFORMAÇÕES - FONE: (53) 3240.1800 • ACOMPANHEM, FLASH PELA TRÁDIO E REPORTAGENS E NOTÍCIAS NO SITE.

Tribuna do Pampa

Compromisso com o desenvolvimento regional

jornalismo.tribunadopampa@gmail.com

28 e 29 de janeiro de 2016

RESIDENCIAL VIVER MELHOR

TEMPO NA REGIÃO



Rede elétrica é inaugurada em Candiota



Simone Gasparoni TP

Solenidade de inauguração aconteceu na manhã desta quarta-feira, 27

Mais uma etapa da construção do Residencial Viver Melhor foi concluída. No final da manhã desta quarta-feira, 27, as equipes da prefeitura de Candiota e da Companhia Estadual de Energia Elétrica (CEEE) inauguraram a rede elétrica do empreendimento, composto por 207 moradias previstas para serem entregues na semana de aniversário do município, no final de março, segundo o prefeito Luiz Carlos Folador (PT). "É um momento muito especial", ressaltou.

Durante o ato, o chefe do Executivo lembrou que, junto com a sua equipe de governo, conseguiu, de forma excepcional, encerrar o município (de cerca de 10 mil habitantes) numa das modalidades do programa de habitação popular Minha Casa, Minha Vida, do governo federal, destinada a cidades acima de 50 mil habitantes. Em razão disso, Folador ressaltou que a Administração municipal conseguirá entregar mais de 500 moradias até o final desta gestão, dando dignidade a

população. "Estamos muito felizes e agradecemos a CEEE pela parceria e agilidade na execução desse trabalho", disse.

O gerente regional da CEEE, Rúimar Marques, informou que a companhia investiu R\$ 167 mil na instalação da rede e destacou que a mesma é ecológica e de alta qualidade. "Por muito tempo não precisará de manutenção", garantiu, mencionando que os cabos são isolados e compactos, ocupam menos espaço e, com isso, o contato com

a vegetação não provocará interrupção no fornecimento de energia.

Já o diretor de Distribuição da empresa, Júlio Elói Hofer, frisou que a CEEE busca realizar uma gestão acessível às comunidades onde está inserida. Ele lembrou ainda que uma das metas da companhia é estar entre as 10 melhores do Brasil até 2019, num universo de 64 concessionárias de energia elétrica. Hofer informou que a empresa conseguiu melhorar em 40% os seus indicadores de fornecimento de energia no ano passado, comparado a 2014. "Antes levávamos cerca de duas horas para restabelecer o fornecimento e agora, devido à tecnologia, levamos em média um minuto e meio", destacou, acrescentando que esse tipo de serviço passou a ser feito por telecomando. "É a tecnologia melhorando o nosso fornecimento e, por consequência, a vida das pessoas", ressaltou.

O secretário municipal de Obras e Serviços Públicos, Artemio Parcianello, e a engenheira civil da ACPO (construtora pelotense responsável pela obra), Camila Acosta dos Santos, elogiaram a agilidade da CEEE na instalação da rede. Segundo Camila, estão sendo feitos os acabamentos finais nas moradias, como a colocação de louças, demarcação do pátio das casas e construção do passeio público para cadeirantes.

Também estiveram presentes no ato representantes da CEEE, da construtora ACPO, o vice-prefeito Paulo Brun, secretários municipais e o vereador Guilherme Barrão (PDT), que representou o presidente do Legislativo, Valmir Cogo (PT), que não pôde estar presente por estar viajando.

SAIBA MAIS – O Residencial Viver Melhor está com 97% da obra concluída. Já foi realizado sorteio onde foram contempladas 47 famílias e a Caixa Econômica Federal (CEF) está analisando as documentações

dos demais interessados em adquirir os imóveis. O empreendimento está estimado em R\$ 13 milhões e integra o Programa Minha Casa Minha Vida (PMCMV), do governo federal. A prefeitura doou a área onde as moradias foram erguidas, fez a terraplenagem no local e, agora, colocará 60 luminárias no residencial, orçadas em R\$ 30 mil. O secretário municipal de Planejamento, Alexandre Védoto, informou que a licitação para a aquisição do material foi realizada nesta quarta-feira, 27.

As casas do residencial têm 45 metros quadrados e contam com dois quartos, sala, cozinha, banheiro e área de serviço externa. O empreendimento é o primeiro da região a contar com placas solares para aquecimento do chuveiro. Três por cento do complexo habitacional é totalmente adaptado a pessoas com deficiência. Já as demais moradias têm acessibilidade, permitindo que o cadeirante circule dentro do imóvel sem ter barreiras.

TRÂNSITO

Serviços do CRVA de Candiota serão suspensos a partir desta sexta-feira

A partir da próxima segunda-feira, 1º de fevereiro, quem precisar realizar de um serviço de transferência de veículo ou outros assuntos relacionados ao registro do carro deverá se deslocar até Pinheiro Machado ou Bagé,

isto porque o posto avançado do Centro de Registro de Veículos Autorizados (CRVA) de Candiota está encerrando suas atividades nesta sexta-feira, 28.

O motivo, segundo o coordenador do local, Rafael Porto, é que o atual adminis-

trador está entregando a concessão para o Departamento Estadual de Trânsito do Rio Grande do Sul (Detran/RS).

Todos os centros do Estado funcionam vinculados a algum Cartório de Registro Civil das Pessoas Naturais, entidades de reconhecida

idoneidade, ou seja, que são aptos para as funções. No caso da Capital do Carvão, o Centro de Registros era vinculado a um cartório da cidade de Jaguarião, na região Sul do Estado. Ainda de acordo com o Rafael, apesar das dificuldades financeiras

e obstáculos enfrentados no decorrer do período, desde o ano de 2008, o centro conseguiu oferecer os serviços à comunidade, visto que o local apenas presta um serviço para o Detran.

O CRVA tinha uma grande movimentação, seja

de transferências de carros e outros serviços solicitados. A partir de agora, o cartório local tem prioridade para assumir o centro, porém, se não houver interesse, o Detran irá abrir uma licitação para novos interessados.



grillo
laboratório de análises clínicas

ATENDEMOS DIARIAMENTE NA SEDE DA AFUCAN

Reconhecido como EXCELENTE pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas pelo segundo ano consecutivo (2013 e 2014)

Rua Pedro Coromberg, 148 - Vila Residencial/Candiota. Fone 3245 5122



Pedras Altas e Candiota dizem sim a nova usina

Empreendimento corre para poder participar de leilão de energia no final de março. Para isso precisa obter do Ibama a licença ambiental prévia (LP)

A Ouro Negro Energia (ONE), da qual a Usina Termelétrica (UTE) de mesmo nome é subsidiária, está cumprindo esta semana a última etapa que compete ao empreendimento antes da obtenção da licença ambiental (LP). Assim, está realizando, em conjunto com o Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e Recursos Renováveis (Ibama), as audiências públicas para a apresentação do Estudo de Impacto Ambiental (EIA) e do Relatório de Impacto ao Meio Ambiente (RIMA) às comunidades de Pedras Altas (onde será construída a usina), Candiota e Bagé.

O empreendimento corre contra o tempo para a obtenção da LP, a qual é também o último documento que falta para que participe do leilão A-5 de energia, marcado para o próximo dia 31 de março, na Câmara de Comércio de Energia (CCE), em São Paulo.

Pedras Altas e Candiota disseram sim à nova usina durante as audiências realizadas na terça-feira, 26, e nesta quarta-feira, 27, respectivamente.

PEDRAS ALTAS - A comunidade de Pedras Altas, que é, em tese, a maior interessada no projeto, provou isso na prática, lotando as dependências do ginásio municipal da cidade, quando, segundo o Ibama, 295 pessoas assinaram a lista de presenças da audiência.

Na oportunidade, o encontro, assim como em Candiota e também será em Bagé, foi conduzido pelo superintendente do Ibama no RS, Airton Manica. Também fizeram parte da mesa de abertura dos trabalhos, o coordenador do Ibama de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos, Hugo Loss; o



Fotos: J. André TP

Autoridades regionais e do Estado compuseram a mesa de abertura

diretor presidente da Ouro Negro e ex-prefeito de Pedras Altas, Sílvio Marques Dias Neto; o diretor da Polar Inteligência em Meio Ambiente, Diego Silva (empresa responsável pela elaboração do EIA-RIMA); o diretor Técnico da Companhia Riograndense de Mineração (CRM), Caio Flávio dos Santos; o prefeito de Pedras Altas, Fábio Tunes e o presidente da câmara da cidade, Mário Teixeira de Melo. Após desfeita a mesa, foi realizada pelo Ibama a apresentação e os objetivos da audiência, assim como o diretor de Operações da Ouro Negro, engenheiro Antônio Linhares apresentou o projeto da nova usina e o diretor da Polar realizou a exposição do EIA-RIMA.

Para o proprietário do único posto de gasolina da cidade e também empresário do ramo de transporte, Flávio Darci Veleda da Rosa, 52 anos, a instalação do empreendimento é muito positivo não só para Pedras Altas, mas para

toda a região. O comerciante também pontua que além dos reflexos econômicos regionais, também o Estado terá uma energia que não depende do clima para ser gerada. "Isso é algo não só para a minha geração, mas para meus filhos e netos", comemora.

O prefeito Fábio Tunes avaliou o dia como um dos mais importantes da história de Pedras Altas. Ele destacou que o município possui outros potenciais, como o turístico, entretanto com a nova usina tudo irá melhorar. O prefeito também aproveitou para cobrar do governo do Estado o término da ERS 608, estrada que liga Pedras Altas a BR 293, em Pinheiro Machado. "Este é um apelo que faço", disse.

O presidente do Legislativo local, Mário Teixeira de Mello, da mesma forma classificou o dia como muito importante. Lembrando que fez parte da instalação do município, o vereador disse que se sentia muito confortável em apoiar e aprovar a instalação da UTE Ouro Negro. "Esta é a galinha dos ovos de ouro para Pedras Altas e região", declarou.

Já o diretor presidente da Ouro Negro, Sílvio Marques - muito aplaudido pela comunidade, pois além do mais foi quem governou o município pela primeira vez e durante oito anos seguidos, destacou que o empreendimento significa um divisor de águas na vida de Pedras Altas e região.

Candiota e Bagé

A audiência realizada em Candiota na noite desta quarta-feira, 27, também levou um bom público para o ginásio municipal. Até o fechamento da edição ainda não havia sido divulgado o público

total participante pelo Ibama.

Nesta quinta-feira, 28, fechando o ciclo de audiências, acontece o evento em Bagé, a partir das 19h, no Salão de Atos do Museu Dom Diogo de Souza.

Tecnologia

A nova termelétrica a carvão mineral contará com dois geradores de 300 megawatts cada. Segundo o diretor de Operações da Ouro Negro Energia, engenheiro Antônio Linhares, o empreendimento terá um diferencial em relação aos demais projetos e também das usinas já existentes hoje no Brasil. Conforme ele, a UTE Ouro Negro, além da queima do

carvão em leito fluidizado com uso de cal e calcário, também terá uma estação de beneficiamento a seco do carvão com capacidade de 5 milhões de toneladas de carvão por ano (5Mtpa). "Com isso, vamos retirar 10% de cinza e também abatermos, já antes da queima, 50% do enxofre. Será a primeira planta do Brasil com este diferencial ambiental", reforça.

Investimento bilionário

O empreendimento está estimado em mais de R\$ 4 bilhões e deverá ser erguido em Pedras Altas na divisa com Candiota, numa área de terras próxima ao Arroio Candiota e da mina de carvão (matéria-prima que será utilizada na usina) da Companhia Riograndense de Mineração (CRM). O projeto é fruto de uma parceria entre a Ouro Negro Energia S/A e a empresa chinesa Sepco

1, do grupo Power China, e sua subcontratada para a elaboração do projeto, a Nwepdi (Northwest Electric Power Design Institute). A previsão é que cerca de 80% do empreendimento seja financiado pelo Banco de Desenvolvimento da China. Já a expectativa é que sejam criados cerca de 4 mil empregos diretos durante a fase de implantação do empreendimento e 500 quando a usina estiver em operação.

Termos de compromisso

A Ouro Negro Energia S/A já assinou dois termos de compromisso para o fornecimento de carvão mineral, firmado com a CRM, e de calcário e cal, com a Companhia Brasileira do Cobre (CBC). Em setembro do ano passado foi assinado um protocolo de intenções com o governo do Estado.



Flávio aprova a instalação da nova usina



Comunidade de Candiota também prestigiou o evento

PINHEIRO MACHADO

Delegacia de Polícia recebe melhorias



Delegacia vai receber pintura interna e externa nos próximos dias

O prédio da Delegacia de Polícia de Pinheiro Machado, localizado na rua Nico de Oliveira, 306, centro da cidade, está passando por melhorias, com o objetivo de atender melhor a população e proporcionar mais espaço para os serviços de investigação e instauração de inquéritos.

De acordo com o de-

legado Luis Eduardo Benites, ainda há projetos de melhorias nas condições físicas. "A reforma é interna em banheiros e encanamentos", diz. As obras iniciaram nessas áreas, visto que estão muito avariadas ao longo do tempo. Ainda conforme o delegado, a próxima etapa de execução dos trabalhos será voltada para a pintura interna do pré-

dió e, por fim, os trabalhos de pintura externa.

A Delegacia de Pinheiro Machado atende também a cidade de Pedras Altas. Conforme já anunciado, a Polícia Civil está com uma equipe de reforço intensificando os trabalhos de investigação e conclusão de inquéritos voltados aos crimes de abigeato.

Tudo que você precisa em um só lugar
Serviços de Informática



Periféricos

Impressoras

Computadores

Notebooks

Rua: Francisco Assis do Pinho, 21, apto: 01
Ao lado do banco Sicredi
Fone: (53) 9965 0834 - 3245 7385
E-mail: mastter_inf@hotmail.com

IMÓVEIS

ALUGA-SE um sobrado no Cassino, a duas quadras da praia. Diária de R\$ 250. Tratar (53) 3245-1281.

SERVIÇOS

OPORTUNIDADE DE EMPREGO - FARMA TCHÊ HULHA NEGRA abre vaga para FARMACÊUTICO. Interessados mandar curriculum vitae para farma.tche@hotmail.com ou ligar para (53)3249-1030 no

horário das 14h às 18h, de segunda a sexta-feira.

LOJA DO CASTELHANO - artigos para presentes e para casa em geral. Fones (53) 9141-5264 e 9903-6769. Rua Telmo Amestoy, 600, na sede de Candiota.

renovar - chapeamento, pintura e mecânica. Recuperamos carro batido, para-choques. Polimento e pintura c/ garantia. Geometria, freios, carburadores, suspensão e revisão geral. Em breve com injeção eletrônica. Fones (53) 9935-5841 e 8141-6322. Av. Luiz Chirivino, 690 - Candiota.

KIOSQUE LANCHES - Em

Candiota não deixa de nos visitar. Atendimento dos novos proprietários: Irmão Camargo e família. Fone (53) 9706-2841.

LANCHERIA PONTO X - Tele-entrega (53) 3245-7168.

LoG VARIEDADES localizada na rua Aracy Martins da Silva, 368, na sede de Candiota. Fone (53) 9143-2746.

RELOJOARIA E JOALHERIA A HORA - Relógios, joias, semijoias, bombas e cuais em prata, ouro e aço inox, vendas e consertos. Rua 7 de Setembro, 271

- P. Machado - Fone (53) 8414-4100.

VENDE-SE gelo a R\$ 1,50 no Bar do Vando, na rua José Fernando Pantoja, 2030.

OFERECEMOS nossos serviços de pedreiro, instalação hidráulica, carpinteiro e electricista. Fazemos reformas em geral e casas novas. Trabalhamos na cidade e no interior. Fazemos aramados, cercas novas e reformas de mangueiras, bretes e serviços em geral. Tratar pelos fones (53) 9966-1459 ou 9704-9044.

CLASSIFICADOS Tribuna

DIVERSOS VEÍCULOS

VENDE-SE um freezer 6 gavetas, um simulador de caminhada, uma bicicleta ergométrica e roupas de criança. Tratar pelo fone (53) 9136-5059 ou 9953-6485

VENDO Moto Yamaha/Factor 125E, cor preta, Modelo 2012/8500 Km, em excelente estado de conservação. Valor: R\$ 4.200. Tratar pelos fones: (53) 3245-1287 ou 9924-0792 c/ Marcelo.

VENDO BRECHÓ, 2 mil itens variados (adulto e criança). Tratar 99330364.

ANUNCIAR AQUI É GARANTIA DE NEGÓCIO FECHADO

FUNERÁRIA SANTA CLARA

Pinheiro Machado (RS)

Carinho, dedicação e honestidade nas horas mais difíceis
Com translado para todo o Estado e Plantão 24h

Rua Catulino Dutra, 373 - a meia quadra do Pronto Socorro Fones: (53) 3248-1801 e 9974-0694

NEGÓCIOS IMPERDÍVEIS EM CANDIOTA

TERRENO no bairro São Simão por **R\$ 45 mil** à vista.

TERRENO na J. Emílio, em frente a esc. N. Betemps, por **R\$ 55 mil** à vista.

Tratar com José Vitor pelos fones (53) 9941-8633 ou 3245-8019



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Escritório Regional de Bagé/Rs



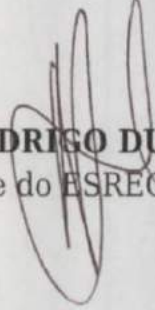
DESPACHO 02618.000022/2016-12 ESREG BAGE/RS/IBAMA

Bagé, 11 de fevereiro de 2016

A Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Assunto: **Encaminha Ofício nº 017/2016 - Prefeitura Municipal de Bagé/RS.**

Para análise do pedido da Prefeitura Municipal de Bagé/RS.


RODRIGO DUTRA DA SILVA
Chefe do ESREG BAGE/RS/IBAMA

RECEBIDO

Em, 26/02/16

Ass.: Seane

Ào A.A. Henrique Martins,
Para instrução do processo e
envio de cópia dos documentos
à CLAMP.



Hugo Ferreira Netto Loss
COEN/CGEN/DILIC/IBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat 2073866

27/02/16



Inst. Bras do Meio Ambiente e das
Rec. Nat. Renováveis - IBAMA

Secretaria
do Meio Ambiente
PREFEITURA MUNICIPAL DE BAGÉ

BAGÉ
Cada vez melhor
GOVERNO MUNICIPAL

Protocolo nº OF 02618.000049/2016-3
Data: 04/02/2016
Alino Freitas
Responsável

Ofício Nº 017/2016

Bagé, 29 de Janeiro de 2016

Exmo Sr.

Conforme conversamos na Audiência Pública do IBAMA no Município de Bagé relativo à implantação da Usina Termelétrica OURO NEGRO, enviamos esta correspondência para manifestar da grande e urgente necessidade para regularizar as terras da Unidade de Conservação Municipal – o Parque Natural Municipal do Pampa.

Em Anexo enviamos os Ofícios dirigidos ao IBAMA - Nº 170 de 25/11/2014 relativo à Usina Termelétrica PAMPA SUL S.A e Nº 012/2016 relativo à Usina OURO NEGRO.

- Enviamos ainda em Anexo o texto de nossa fala na mesma Audiência Pública.
- Anexo vai o Estudo para criação do Parque Natural Municipal do Pampa.
- Anexo do Relatório Parametrizado da UC - Site do Ministério do Meio /Ambiente.
- Decreto da criação do Parque = Nº 174 25/08/2014
- Recortes de Jornais locais relativos ao Parque.

O Município tem proposta para criação de outras Unidades de Conservação - Com destaque para a "APA do Piraizinho" que visa proteger as águas da Bacia de Captação das barragens que abastecem a cidade e a "APA do Alto Camaquã" – cuja região tem potencial mais elevado – Uma Reserva da Biosfera.

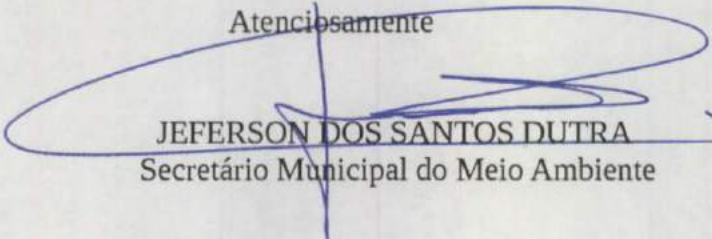
As outras UC porém, não necessitam de desapropriação de terras. Somente o Parque Natural Municipal do Pampa que requer a regularização fundiária.

A necessidade primordial, urgente e fundamental da Unidade de Conservação do Parque Municipal é sem dúvida a Regularização Fundiária, junto dela ou logo a seguir é necessário construir uma infraestrutura básica para os funcionários da UC, o Conselho Gestor, os pesquisadores e os visitantes. Isto porque em toda a área do Parque inexistente qualquer moradia, obra ou habitação.

Informamos ainda que o Sr. Antonio Celso e o Sr. Clairton Mânica do IBAMA também dispõe de amplo material sobre o Parque Natural Municipal do Pampa.

Contamos com o empenho especial do IBAMA para a efetivação do Projeto do Parque

Atenciosamente


JEFERSON DOS SANTOS DUTRA
Secretário Municipal do Meio Ambiente

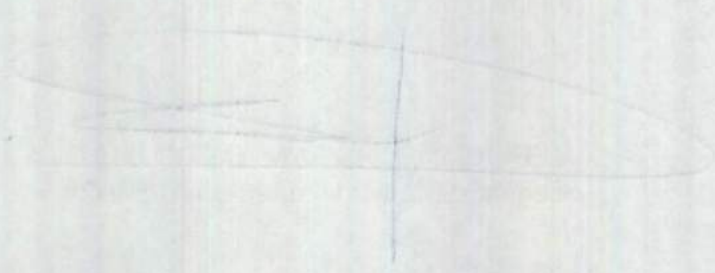
RODRIGO DUTRA DA SILVA
CHEFE DO IBAMA
BAGÉ - RS

A/C HUGO LOSS
Chefe de Coordenação de Energia Elétrica
IBAMA - BRASILIA

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO



Secretaria
do Meio Ambiente

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAGÉ



Ofício Nº 012/2016

Bagé, 25 de Janeiro de 2016

Exmo Sr.

Por ocasião da Audiência Pública na cidade de Bagé a respeito da instalação da Usina Termoeletrica Ouro Negro no município de Pedras Altas manifestamos nosso reconhecimento pela atuação do IBAMA na região de Bagé.

Aproveitamos a ocasião para manifestar que a situação do Parque Natural Municipal do Pampa continua na expectativa da regularização fundiária das áreas do Parque.

Considerando que Bagé é a cidade Polo da Região da Campanha Gaúcha (Polo de Educação e Pesquisa; Saúde e serviços; mobilidade regional e econômico) a UC é de fundamental importância para incrementar, também, o desenvolvimento preservacionista do Município e região.

Considerando que o Parque fica localizado muito próximo da cidade de Bagé e o fácil acesso ao mesmo; a sua efetivação tem como meta transformar-lo na maior "sala de aula ao vivo" do Bioma Pampa.

Salientamos ainda que o Município de Bagé tem ideia de criar outras UC, estas porém não necessitam de desapropriação de terras. A única que precisa realmente, é a do Parque.

O valor das terras das áreas do Parque de 152 ha fica em torno de R\$ 1.580,000,00 (Um milhão quinhentos e oitenta mil reais)

Estamos encaminhando em Anexo o Relatório Parametrizado da Unidade de Conservação.

Para que possamos realmente assumir a gestão do Parque e para que este possa desenvolver as atividades propostas e atingir seus objetivos solicitamos o empenho especial e extraordinário do IBAMA em contribuir para que o Município possa efetuar a sua regularização fundiária.

Solicitamos, pois, que a Unidade de Conservação do PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA seja apreciada na destinação dos recursos da Compensação Ambiental relativa à implantação da USINA TERMOELÉTRICA OURO NEGRO no Município de Pedras Altas - RS localizado próximo de Bagé e que fica na área de abrangência dos impactos ambientais e sociais da Usina.

Atenciosamente

JEFERSON DOS SANTOS DUTRA
Secretário Municipal do Meio Ambiente

RODRIGO DUTRA DA SILVA
CHEFE DO IBAMA
BAGÉ - RS

Inst. Bras. do Meio Ambiente e dos
Rec. Nat. Renováveis - IBAMA - Bagé

Protocolo N.º 01.02618.000033/2016-01

Data 29/01/16

Responsável

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO

1950



AUDIÊNCIA PÚBLICA
USINA TERMELÉTRICA OURO NEGRO
Bagé – 28/01/2016

(Texto da fala do Biólogo da SMAM)

O destino da História de Bagé reservou uma área para a criação de um PARQUE.

A Providência Divina providenciou a viabilização do PARQUE.

Hoje temos o PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA com área delimitada e criado por Decreto Municipal

O PARQUE já está certificado na Secretaria Estadual do Meio Ambiente – SEMA e cadastrado no Ministério do Meio Ambiente. - MMA.

Falta realizar a regularização Fundiária da área.

Para isto queremos credenciar o PARQUE nesta Audiência Pública junto ao IBAMA para a obtenção de parte dos recursos da Compensação Ambiental relativa à implantação da Usina Termelétrica RIO NEGRO no Município de Pedras Altas.

Considerando que - Bagé é o Polo da Região da Campanha;

- A proximidade da área do Parque do Perímetro Urbano;
- O fácil acesso ao Parque.

A Meta do Parque é de se transformar na “*Maior sala de aula ao vivo*” do Bioma Pampa.

No entanto, somente com a real efetivação da Unidade de Conservação poderemos preservar, cuidar e guardar para as presentes e futuras gerações uma parcela significativa da Biodiversidade do Bioma Pampa.

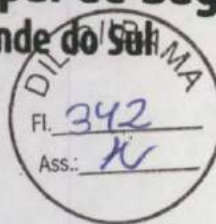
Zeno Freitag
Biólogo – SMAM – BAGÉ - RS



EM BRANCO



Prefeitura Municipal de Bagé
Estado do Rio Grande do Sul



Ofício nº 0618/14 - GP

Prezado Senhor,

Bagé, 21 de agosto de 2014.
Inst Bras. do Meio Ambiente e
Rec. Nat. Renováveis - IBAMA
Protocolo N.º 0618/14
Data 26/08/2014

Aline Freitas
Responsável

Estamos encaminhando em anexo documentação relativa à criação de uma Unidade de Conservação no Bioma Pampa – município de Bagé/RS.

O projeto de criação do PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA encontra-se em estágio avançado, inclusive já tendo realizado a audiência pública que faz parte do processo de criação desta Unidade de Conservação.

Considerando que o campo nativo do Bioma Pampa encontra-se em um processo acelerado de conversão em monoculturas, que Bagé é um polo regional da Campanha gaúcha, e que as Unidades de Conservação no Bioma Pampa são muito pouco representativas, solicitamos que o projeto em questão seja apreciado na destinação dos recursos da compensação ambiental relativa à implantação da USINA TERMÉLETRICA PAMPA SUL S/A no município de Candiota/RS que é próximo de Bagé.

Atenciosamente,

Dudu Colombo
Prefeito Municipal de Bagé

Prezado Senhor
Rodrigo Dutra da Silva
Chefe do IBAMA
Bagé-RS

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO



Secretaria
do Meio Ambiente



Ofício N° 170

Inst Bras do Meio Ambiente e dos
Rec. Nat. Renováveis - IBAMA - Bagé

Protocolo N.º OF 170/2014

Data 25/11/2014

Bagé, 25 de Novembro de 2014

Exmo Sr.

Alcides Freitas
Responsável

Estamos encaminhando em Anexo documentação relativa à Unidade de Conservação no Bioma Pampa - o Parque Natural Municipal do Pampa, no município de Bagé - RS.

- Certificado do Ministério do Meio Ambiente no Cadastro Nacional de Unidades de Conservação do Parque Natural Municipal do Pampa.

- Orçamento estimativo para implementação e funcionamento do Parque, de acordo com seus objetivos.

Solicitamos que a Unidade de Conservação do PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA seja apreciada na destinação dos recursos da compensação ambiental relativa à implantação da USINA TERMELÉTRICA PAMPA SUL S.A no Município de Candiota - RS localizado próximo de Bagé, que fica na área de abrangência dos impactos ambientais e sociais da Usina.

Atenciosamente

CARLOS ALBERTO FICO
Secretário Municipal do Meio Ambiente

RODRIGO DUTRA DA SILVA
CHEFE DO IBAMA
BAGÉ - RS

DIGITALIZADO NO IBAMA



22-

1961

EM BRANCO



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Biodiversidade e Florestas
Departamento de Áreas Protegidas
Cadastro Nacional de Unidades de Conservação
SEPN 505, Lote 2, Bloco B, Ed. Marie Prendi Cruz, sala 405 CEP 70.730-542. Brasília, DF.
Telefone (61) 2028-2064 Fax (61) 2028-2063 - E-mail:cadastro@mma.gov.br

Relatório Parametrizado - Unidade de Conservação

Data: 21/01/2016 13:32

Total de Registros encontrados: 1

Filtros utilizados:

Nome da UC: Parque Natural Municipal do Pampa
Esfera administrativa: Municipal
UF: RS
Município: Bagé
Órgão gestor: Prefeitura Municipal Bagé - RS
Categoria manejo: Parque
Região: Sul

Unidade de Conservação: PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA	
Código UNEP-WCMC (World Conservation Monitoring Centre)	
Código UC	0160.43.3138
Nome do Órgão Gestor	Prefeitura Municipal Bagé - RS
Esfera Administrativa	Municipal
Categoria de Manejo	Parque
Categoria IUCN (União Internacional para a Conservação da Natureza e dos Recursos Naturais)	Category II
Bioma declarado	gão Gestor30/09/2015Pampa
Objetivos da UC	Preservar uma área com paisagem natural e pouco alterada, característica do Bioma Pampa, de notável beleza cênica e rica em biodiversidade que compreende um dos últimos vestígios, no entorno da cidade, com os dois ecossistemas do Pampa- campos e florestas.Tendo como objetivo específicos:Contribuir para a conservação da diversidade biológica e dos recursos genéticos do Bioma Pampa; Oportunizar à comunidade regional situações de convívio com a natureza e contato coim a Biodiversidade e energia do Pampa;Oportunizar momentos de lazer e convívio com a natureza para a comunidade; Incentivar e proporcionar o turismo ecológico; Realizar trilhas ecológicas e incentivar o uso pela população;Preservar a biodiversidade, especialmente fauna e flora para a presente e futura geração;Fomentar a observação e pesquisa científica das espécies de fauna e flora do Bioma entre a comunidade estudantil em todos os níveis; Motivar a comunidade técnica, científica e política para a elaboração de projetos de valorização e preservação do Bioma; Contribuir com a qualidade do ar e equilíbrio do efeito estufa; Edificar na área os instrumentos urbanos necessários para atender aos visitantes; Conservar os recursos naturais e a paisagem de beleza cênica da área; Criar e incluir a 1ª Unidade de Conservação Municipal no SEUC e no SNUC e assim contribuir com a percentagem de áreas legitimamente preservadas no bioma Pampa.

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO

BRUNNEN



Informações Complementares	
Municípios Abrangidos	Bagé (RS)
Conselho Gestor	Não
Plano de Manejo	Não
Outros Instrumentos de Planejamento e Gestão	Não
Qualidade dos dados georreferenciados	Esquemático (O polígono é uma representação esquemática da dimensão da unidade).
Em conformidade com o SNUC	Sim
Data da última certificação dos dados pelo Órgão Gestor	30/09/2015 Ministério do Meio Ambiente
Estados Abrangidos	RS

Contato:

Gestor da Unidade	
Endereço da Unidade	Rua Caetano Gonçalves, 1151
CEP	96400040
Bairro	Centro
UF	RS
Cidade	Bagé
Site da UC	
Telefone da UC	(53) 32405075
E-mail da UC	meioambiente@bage.rs.gov.br

Atos Legais

Finalidade	Tipo Documento	Número	Instr. de Publicação	Data Documento	Data Publicação	Área Shape (ha)	Área Documento (ha)	Qualidade do shape
Criação	Decreto	174	Outro	25/08/2014	15/09/2014	Não disponível	152	Representa esquematicamente Código UNEP-WCMC (World Conservation Monitoring Centre) Código UC0160.43.3138 Nome a unidade
Retificação	Decreto	174	Outro	25/08/2014	15/09/2014	Não disponível	152	Representa esquematicamente a unidade

Fatores Bióticos

Existem espécies migratórias	Sim
Espécies migratórias	Andorinha-do campo (progne tapera) Andorinha do sobre-branco (Tachycineta leucorrhoa Tesourinha (Muscivora Tyranus) Início: 22/10/2015 Término: 31/03/2016

EM BRANCO



Descrição da vegetação	Uma parte da área é constituída por um extrato herbáceo que apresenta diversas espécies gramíneas forrageiras de grande valor nutritivo como a grama-forquilha - <i>Paspalum notatum</i> , e outros: <i>P. Nicore</i> , <i>P. Dilatum</i> , <i>Axonopus affinis</i> , <i>Aristida venustula</i> , <i>Chloris bahiensis</i> , <i>Eragrostis neesii</i> , <i>Bothriochloa laguroides</i> . Também ocorrem diversas leguminosas: <i>Desmodium incanum</i> , <i>Arachis burcatii</i> , <i>Adesmia spp</i> e <i>Trifilium polymorphum</i> . Nas áreas de campo sujo existe uma alta concentração de Vassouras ou de Alecrim de forma quase pura ou associada à chirca. A Vassoura Vermelha - (<i>Dodonaea viscosa</i>) apresenta-se em menor proporção; ficando concentrada na área dos herdeiros de Miralta Martins. A Vassoura Branca (<i>Baccharis dracunculifolia</i>) não é muito frequente enquanto que o Alecrim-do-Campo (<i>Baccharis alinea</i>) encontra-se, geralmente associado à chirca, em áreas extensas fora da mata. Na área do Parque existem extensas áreas de Matas baixas. As espécies arbóreas mais presentes nestas áreas são: AROEIRA-MANSA (<i>Schinus molle</i>), AROEIRA-PRETA (<i>Lithraea brasiliensis</i>), CANELA-AMARELA (<i>Nectandra megapotamica</i>), AROEIRA-CINZENTA (<i>Schinus lentiscifolius</i>), CAPOROROCA (<i>Myrsine ferruginea</i>), CORONILHA (<i>Scutia buxifolia</i>), CHAL-CHAL (<i>Allophylus edulis</i>), MOLHO (<i>Schinus dependens</i>), PITANGUEIRA, (<i>Eugenia uniflora</i>), VELUDINHO (<i>Guertarda uruguensis</i>), TALERA (<i>Celtis iguanaea</i>), GOIABA-DO-CAMPO (<i>Feijoa sollowiana</i>), ESPINILHO (<i>Acacia cavens</i>), CHÁ-DE-BUGRE (<i>Casearia silvestris</i>), MURTA (<i>Blepharocalix salicifolius</i>), PAU-ESPINHO (<i>Xylosma ciliatifolium</i>) As árvores mais altas encontram-se nos vales mais profundos da área. As espécies arbóreas mais altas, presentes nos vales da chácara são: UMBU (<i>Phytolacca dioica</i>), TARUMÁ DURO (<i>Vitex megapotamica</i>), CANELA (<i>Nectandra megapotamica</i>), CAMBOATÁ (<i>Matayba elegnoides</i>), TIMBUVA (<i>Quillaja brasiliensis</i>), COQUEIRO (GERIVÁ) (<i>Arecastrum romanzoffiana</i>). As espécies mais encontradas, nesta exuberante mata ciliar são; CANELA AMARELA (<i>Nectandra megapotamica</i>) ANGICO (<i>Parapiptadenia rígida</i>) AÇOITA-CAVALO (<i>Luhea divaricata</i>) BRANQUILHO (<i>Sebastiania commersoniana</i>) MATA-OLHO (<i>Pachystroma ilicifolium</i>), SALSEIRO (<i>Salix humboldtiana</i>)
Espécie endêmica da flora	
Espécie endêmica da fauna	

Fatores Abióticos

Descrição do relevo	No seu relevo, estrutura de solo e vegetação da área do projeto do Parque se assemelha com a formação da Serra do Sudeste. Seu relevo é determinado por uma variação entre colinas e vales. A área do Projeto do Parque está localizada no divisor, ou no limite entre duas, das 11 regiões fisiográficas do RS sendo a 1ª formação da Serra ou do Escudo Rio-grandense, de tal modo que, de sua área pode-se avistar o Pampa plano em direção Sul do município. O relevo da área é fortemente ondulado e os solos são diversificados, e por isto o Bioma Pampa representado na área, pode ser subdividido em diversos micro-ecossistemas. A camada de solo vegetal, especialmente nas partes mais elevadas é pequena. Nas partes mais altas o solo vegetal é muito raso, mais seco e mais pedregoso. Nas partes mais baixas e nos vales, que são formados por acúmulos de sedimentos, o solo é mais fértil e mais profundo, com maior concentração de nutrientes e de umidade. A vegetação na área do Projeto do Parque tem uma relação direta com o solo; Quanto mais alto = menos solo, nutrientes e menor disponibilidade de umidade, conseqüentemente vegetação mais rala e baixa; típica vegetação campestre. Na medida em que se desce para áreas mais baixas encontramos solos mais profundos, com maior teor de nutrientes, fato que proporciona uma vegetação mais alta e exuberante. Nas partes mais elevadas o solo apresenta-se raso, da cor do saibro avermelhada e pedregoso Nas partes mais baixas o solo apresenta-se mais profundo e de cor mais escura, quase preta. Em alguns pontos, dispersos na área percebe-se o afloramento de rochas graníticas. Existem também locais com a presença de vegetação característica de banhado; São locais específicos de umidade com vertentes ou mananciais.
Descrição do solo	Conforme o mapa do livro Solos do Rio Grande do Sul de Edegar V. Streck e outros, 2008, pag 162, no local da Chácara dos Azevedo existe um divisor entre dois tipos de solos; os LUVISSOLOS ao Norte e PLANOSSOLOS ao Sul. Os Luvissolos Háplicos Órticos típicos, aos quais está incluída a área do projeto do PARQUE, ocorrem em relevo ondulado, são pouco profundos e até rasos.
Descrição da geologia	Quanto ao sub-solo da área do Projeto do Parque, apesar de não ter sido feito uma pesquisa específica podemos caracterizá-lo como sendo uma base de rocha granítica. Esta base pode ser constatada pelo afloramento de rochas graníticas observadas durante as nossas visitas de campo. Esta formação, em princípio é delimitada pelos contornos da área do projeto do Parque. Ao sul e leste se estendem áreas planas com formações geológicas distintas da área do Parque, sendo relativas à depressão central do RS. Formada por sedimentos. A área limítrofe ao norte é formada por uma planície com área de banhado. Enquanto as áreas ao Oeste que são separadas da área do Projeto pelo Arroio Bagé formam os Cerros de Bagé.
Descrição da hidrologia	A água no interior da área do Projeto inicial do Parque se faz presente em diversos locais no Leste, por uma pequena Sanga; no Oeste, pelo histórico Arroio Bagé e no Centro, por uma pequena área de banhado e um Poço: 1º - O Poço; No centro da área existe um local onde a água aflora, ali onde se encontra um grande poço, o qual, segundo informações de moradores antigos abastecia normalmente a antiga sede; atualmente encontra-se desativado. Este local pode ser considerado um tesouro, um Oásis no meio da abundante vegetação do Parque. 2º - O Arroio Bagé - que limita a área do Parque em todo o seu lado Oeste. Como este Arroio atravessa a cidade, suas águas encontram-se poluídas e as mesmas trazem uma considerável quantidade de resíduos sólidos do meio urbano. Existe, porém, um grande projeto em execução de uma Estação de Tratamento de Esgotos que deverá contribuir significativamente com a despoluição das águas; Importante salientar que o Arroio Bagé tem um valor histórico para a comunidade local, pois em suas margens aconteceu a fundação da cidade de Bagé. 3º - A Sanga - localizada junto da divisa Leste, no meio da mata, encontra-se uma pequena Sanga, que corre no fundo de um vale. Esta Sanga nasce dentro do Parque e no seu leito encontram-se muitas pedras por isto a denominamos de Sanga das Pedras; As suas águas são limpas e servem para dessedentação dos animais das tres chácaras lindeiras. Obs. Nas áreas do entorno Norte, a serem incluídas no Projeto do Parque encontram-se alguns locais de água muito interessantes. Junto ao BOSQUE DOS ANGICOS; encontra-se uma vertente muito forte que, segundo os moradores da região, nunca teria secado e serviu de abastecimento de água para os vizinhos.
Pluviosidad e	1.500
Temperatur a máxima	40
Temperatur a média	15
Temperatur a mínima	0
Altitude máxima	239



EM BRANCO



Altitude mínima	171
Clima	0

Presença Humana									
Ano	Não Tradicional		Tradicional		Indígena		Quilombola		Total
	Int.	Amort.	Int.	Amort.	Int.	Amort.	Int.	Amort.	



EM BRANCO



Prefeitura Municipal de Bagé
Estado do Rio Grande do Sul



DECRETO Nº. 174, DE 25 DE AGOSTO DE 2014

Cria o Parque Natural Municipal do Pampa.

DUDU COLOMBO, Prefeito Municipal de Bagé, Estado do Rio Grande do Sul, no uso de suas atribuições,

DECRETA:

Art. 1º Fica criado o Parque Natural Municipal do Pampa numa área anexa ao Perímetro Urbano e que representa um dos últimos vestígios do Bioma Pampa no entorno da cidade, com seus ecossistemas campestre e florestal preservados.

DA FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

Art. 2º Este Decreto é fundamentado na Lei do SNUC (Lei Nº 9.985 de 18-07-2000) que em seu art. 11 § 4º prevê a criação de Unidades de Conservação na categoria PARQUES pelos Estados e Municípios.

§ 1º A Lei Orgânica Municipal de 29 de dezembro de 2003, em seu art. 153 – inciso VIII – prevê: “Criar, mediante Legislação específica, área de preservação permanente da flora e da fauna regional, na forma de reserva ecológica”.

§ 2º O A Lei Complementar Nº 25, de 08 de Agosto de 2007 que institui o Plano Diretor do Município em seu art. 19, inciso III confere ao Município a competência de - Instituir Unidades de Conservação em seu território.

**DOS OBJETIVOS:
GERAIS:**

Art. 3º “Preservação de ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e beleza cênica, possibilitando a realização de pesquisas científicas e o desenvolvimento de atividades de educação e interpretação ambiental, de recreação em contato com a natureza e de turismo ecológico.”

ESPECÍFICOS:

Art. 4º O Parque Natural Municipal tem como objetivos garantir a preservação da biodiversidade da área, permitindo atividades de ecoturismo, realização de pesquisas científicas e educação ambiental.

**DA CARACTERIZAÇÃO DA ÁREA:
LOCALIZAÇÃO:**

Art. 5º A área localiza-se na Zona Rural do Município de Bagé, próxima ao Arroio Bagé Sul da cidade, entre o Arroio Bagé e a Estrada do Passo das Pedras e junto ao Cemitério Municipal dos Azevedo.

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAGÉ
GABINETE DO PREFEITO
Arquivo Geral de Documentos

Este ato foi publicado no Diário Oficial localizado no saguão do Centro Administrativo, no período de 15/09/14 a 23/09/14, para cumprimento dos efeitos legais previstos no art. 101, § 2º da Lei Orgânica do Município.

Patrick J. C.

Rua Caetano Gonçalves, 1151 - Centro - CEP: 96400-040 - BAGÉ-RS

DIGITALIZADO NO IBAMA



EM BRANCO



Prefeitura Municipal de Bagé
Estado do Rio Grande do Sul



DIMENSÕES:

Art. 6º A dimensão das áreas para a criação do Parque Natural Municipal do Pampa é área maior situada ao sul: 132,0199 ha; área menor situada ao Norte: 20 ha com; completando uma área total de 152,0199 ha.

LIMITES:

Art. 7º Os limites, as confrontações e o Perímetro das duas áreas são:

LIMITES E CONFRONTAÇÕES da área de 132,0199 ha :

NORTE: Com Clube Caixeiral, Sucessão Vicente Silveira Donazar, Zeno Freitag, Walter Rangel e Prefeitura Municipal de Bagé

LESTE: Com Rua 301, Sucessão Luiz Moraes Cougo e Sanga

SUL: Com Sanga e Arroio Bagé

OESTE: Com Arroio Bagé

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO (5.061,5813 m)

Partindo do marco 1, coordenada plana 6.526.688,0616 m Norte e 776.457,0476 m Leste, deste, confrontando neste trecho com **Rua 301**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **175,0420** m e azimute plano de **159°02'12"** **chega-se ao marco 2**, deste, confrontando neste trecho com **Rua 301**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **9,9402** m e azimute plano de **140°52'54"** **chega-se ao marco 3**, deste, confrontando neste trecho com **Sucessão Luiz Moraes Cougo**, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **285,5877** m e azimute plano de **230°14'43"** **chega-se ao marco 4**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **186,3966** m e azimute plano de **191°27'09"** **chega-se ao marco 5**, deste, confrontando neste trecho com **Sanga**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **32,1584** m e azimute plano de **116°11'02"** **chega-se ao marco 6**, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **35,2598** m e azimute plano de **147°21'06"** **chega-se ao marco 7**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **130,1854** m e azimute plano de **190°13'06"** **chega-se ao marco 8**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **33,5167** m e azimute plano de **190°59'38"** **chega-se ao marco 9**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **128,0062** m e azimute plano de **199°34'38"** **chega-se ao marco 10**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **143,7408** m e azimute plano de **195°44'04"** **chega-se ao marco 11**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **52,2724** m e azimute plano de **197°02'19"** **chega-se ao marco 12**, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **86,1246** m e azimute plano de **179°48'10"** **chega-se ao marco 13**, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de **57,1823** m e azimute plano de **167°26'51"** **chega-se ao marco 14**, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de **54,2368** m e azimute plano de **187°45'33"** **chega-se ao marco 15**, deste, no

EM BRANCO



Prefeitura Municipal de Bagé
Estado do Rio Grande do Sul



quadrante Sudeste, seguindo com distância de 74,5250 m e azimute plano de 206°40'57" chega-se ao marco 16, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 41,5989 m e azimute plano de 174°16'59" chega-se ao marco 17, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 62,6671 m e azimute plano de 218°42'19" chega-se ao marco 18, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 59,3952 m e azimute plano de 210°21'05" chega-se ao marco 19, deste, confrontando neste trecho com **Arroio Bagé**, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 104,8528 m e azimute plano de 278°15'23" chega-se ao marco 20, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 124,0613 m e azimute plano de 305°14'34" chega-se ao marco 21, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 193,5900 m e azimute plano de 310°37'44" chega-se ao marco 22, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 157,8885 m e azimute plano de 320°55'58" chega-se ao marco 23, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 218,0462 m e azimute plano de 319°26'12" chega-se ao marco 24, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 100,1042 m e azimute plano de 320°30'23" chega-se ao marco 25, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 95,1250 m e azimute plano de 280°24'07" chega-se ao marco 26, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 108,8104 m e azimute plano de 256°10'21" chega-se ao marco 27, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 154,6871 m e azimute plano de 309°00'10" chega-se ao marco 28, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 60,5996 m e azimute plano de 306°55'47" chega-se ao marco 29, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 37,9570 m e azimute plano de 352°08'49" chega-se ao marco 30, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 120,7571 m e azimute plano de 17°58'59" chega-se ao marco 31, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 131,1495 m e azimute plano de 17°11'48" chega-se ao marco 32, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 90,8605 m e azimute plano de 31°44'30" chega-se ao marco 33, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 75,0147 m e azimute plano de 36°20'26" chega-se ao marco 34, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 26,1095 m e azimute plano de 37°36'25" chega-se ao marco 35, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 58,3806 m e azimute plano de 355°18'24" chega-se ao marco 36, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 61,8119 m e azimute plano de 339°50'20" chega-se ao marco 37, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 80,4825 m e azimute plano de 7°09'53" chega-se ao marco 38, deste, confrontando neste trecho com **Clube Caixeiral**, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 28,5564 m e azimute plano de 30°33'08" chega-se ao marco 39, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 89,3443 m e azimute plano de 47°03'23" chega-se ao marco 40, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 32,8490 m e azimute plano de 68°14'01" chega-se ao marco 41, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 32,1204 m e azimute plano de 62°49'04" chega-se ao marco 42, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 20,4786 m e azimute plano de 113°07'21" chega-se ao marco 43, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 146,1614 m e azimute plano de 90°09'36" chega-se ao marco 44, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 37,6237 m e azimute plano de 121°00'27" chega-se ao marco 45, deste, confrontando neste trecho com **Sucessão Vicente Silveira Donazar**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 23,7927 m e azimute plano de 134°46'33" chega-se ao marco 46, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 164,4122 m e azimute plano de 81°43'10" chega-se ao marco 47, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 73,7055 m e azimute plano de 39°43'37" chega-se ao marco 48, deste, no quadrante Nordeste, seguindo com

Rua General Osório, 998 - CEP: 96400-100 - Bagé-RS - Telefone: 3240 4300

DIGITALIZADO NO IBAMA

EM BRANCO



distância de 74,8775 m e azimute plano de 123°14'33" chega-se ao marco 49, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 50,0000 m e azimute plano de 85°49'39" chega-se ao marco 50, deste, confrontando neste trecho com **Zeno Freitag**, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 154,3328 m e azimute plano de 85°50'39" chega-se ao marco 51, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 103,5858 m e azimute plano de 29°02'38" chega-se ao marco 52, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 114,6587 m e azimute plano de 78°35'50" chega-se ao marco 53, deste, confrontando neste trecho com **Walter Rangel**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 194,1334 m e azimute plano de 126°14'38" chega-se ao marco 54, deste, confrontando neste trecho com **Prefeitura Municipal de Bagé**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 72,8246 m e azimute plano de 91°09'51" chega-se ao marco 1, ponto inicial da descrição deste perímetro.

LIMITES E CONFRONTAÇÕES da área de 20 ha

NORTE: Com Clube Caixeiral

LESTE: Com Sucessão Vicente Silveira Donazar

SUL: Com o Lote Herdeiros da Família Abascal

OESTE: Com Arroio Bagé

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO (1.992,4051 m.)

Partindo do marco 1, coordenada plana 6.527.089,9801 m Norte e 775.546,0302 m Leste, deste, confrontando neste trecho com **Sucessão Vicente Silveira Donazar**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 437,0388 m e azimute plano de 176°36'38" chega-se ao marco 2, deste, confrontando neste trecho com **o Lote Herdeiros da Família Abascal**, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 37,6237 m e azimute plano de 301°00'27" chega-se ao marco 3, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 146,1614 m e azimute plano de 270°09'36" chega-se ao marco 4, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 20,4786 m e azimute plano de 293°07'21" chega-se ao marco 5, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 32,1204 m e azimute plano de 242°49'04" chega-se ao marco 6, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 32,8490 m e azimute plano de 248°14'01" chega-se ao marco 7, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 89,3443 m e azimute plano de 227°03'23" chega-se ao marco 8, deste, no quadrante Sudeste, seguindo com distância de 28,5564 m e azimute plano de 210°33'08" chega-se ao marco 9, deste, confrontando neste trecho com **Arroio Bagé**, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 18,6873 m e azimute plano de 346°56'45" chega-se ao marco 10, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 28,7295 m e azimute plano de 323°10'55" chega-se ao marco 11, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 34,8955 m e azimute plano de 350°42'39" chega-se ao marco 12, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 29,4672 m e azimute plano de 357°58'27" chega-se ao marco 13, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 20,6007 m e



EM BRANCO





azimute plano de 25°25'28" chega-se ao marco 14, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 22,9555 m e azimute plano de 6°57'11" chega-se ao marco 15, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 29,0215 m e azimute plano de 322°46'42" chega-se ao marco 16, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 41,6167 m e azimute plano de 311°20'41" chega-se ao marco 17, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 27,5028 m e azimute plano de 326°54'46" chega-se ao marco 18, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 25,2829 m e azimute plano de 307°57'42" chega-se ao marco 19, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 19,4727 m e azimute plano de 352°55'35" chega-se ao marco 20, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 16,7044 m e azimute plano de 315°40'01" chega-se ao marco 21, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 79,6436 m e azimute plano de 334°22'47" chega-se ao marco 22, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 31,4360 m e azimute plano de 306°24'15" chega-se ao marco 23, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 25,0593 m e azimute plano de 297°33'01" chega-se ao marco 24, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 46,3551 m e azimute plano de 339°25'04" chega-se ao marco 25, deste, no quadrante Noroeste, seguindo com distância de 35,3357 m e azimute plano de 1°30'20" chega-se ao marco 26, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 34,7956 m e azimute plano de 327°55'24" chega-se ao marco 27, deste, no quadrante Sudoeste, seguindo com distância de 49,2990 m e azimute plano de 347°17'45" chega-se ao marco 28, deste, confrontando neste trecho com **Clube Caixeiral**, no quadrante Nordeste, seguindo com distância de 551,3715 m e azimute plano de 90°28'22" chega-se ao marco 1, ponto inicial da descrição deste perímetro.

DA ADMINISTRAÇÃO:

Art. 8º O Parque Natural Municipal do Pampa ficará sob a administração da Prefeitura Municipal de Bagé - Secretaria Municipal do Meio Ambiente – SMAM.

Art. 9º O Parque Natural Municipal do Pampa deverá dispor de um Conselho Consultivo representando o órgão responsável por sua administração e sendo constituído por representantes de órgãos públicos, e de organizações da sociedade civil.

Art. 10. O Parque Natural Municipal do Pampa disporá de um Plano de Manejo, no qual será definido o zoneamento interno do Parque e sua utilização, sendo vedadas quaisquer alterações, atividades ou modalidades estranhas ao respectivo plano.

§ 1º O Plano de Manejo do Parque deverá estar elaborado em no máximo 3 (tres) anos após a sua criação.

§ 2º O Plano de Manejo deverá ser revisto a cada 5 (cinco) anos ou em qualquer tempo respeitando seus princípios básicos.

Art. 11. Até que seja elaborado o Plano de Manejo, todas as atividades e obras desenvolvidas no Parque devem se limitar àquelas destinadas a garantir a integridade dos recursos que a Unidade objetiva proteger, salvo aquelas deliberadas pelo Conselho Consultivo.



EM BRANCO



Art. 12. As áreas adjacentes no entorno Norte que fazem parte do mesmo Ecossistema deverão ser delimitados com normas e critérios de uso a serem definidos no Planos de Manejo e no Plano da Zona de Amortecimento do Parque.

Art. 13. A pesquisa científica no interior do Parque será autorizada pelo órgão administrador, visando o conhecimento sobre a biodiversidade e demais atributos preservados e a consequente adequação ao Plano de Manejo, não podendo colocar em risco a sobrevivência das suas populações.

Art. 14. As atividades de Educação ambiental no Parque somente serão desenvolvidas mediante autorização e supervisão do órgão administrador do Parque.

Art. 15. A visitação pública será permitida no interior do Parque, conforme critérios e normas do Plano de Manejo e nas áreas estabelecidas pelo mesmo.

Art. 16. Os recursos obtidos com a cobrança de ingressos, com a utilização das instalações e serviços do Parque, somente poderão ser aplicados na implantação, manutenção ou nas atividades do Parque.

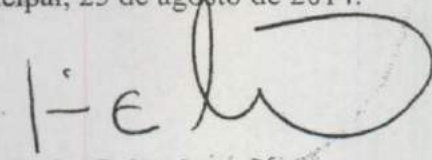
Art. 17. No Parque Natural Municipal do Pampa é proibido qualquer atividade ou empreendimento, público ou privado, que danifique ou altere direta ou indiretamente a flora, a fauna, a paisagem natural e os ecossistemas, salvo aquelas definidas no Plano de Manejo.

Art. 18. Deverá ser criado um serviço especial de fiscalização no Parque, com atribuições específicas de maneira a fazer cumprir a legislação vigente para esta área, podendo ainda serem firmados convênios com outras entidades que prestem auxílio à execução desta atividade.

Art. 19. O órgão responsável pela administração do Parque poderá receber recursos ou doações de qualquer natureza, nacionais ou internacionais, com ou sem encargos, provenientes de organizações privadas ou públicas ou de pessoas físicas que desejarem colaborar com a sua conservação.

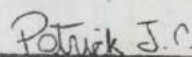
Art. 20. Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

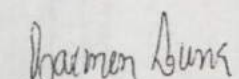
Gabinete do Prefeito Municipal, 25 de agosto de 2014.


Dudu Colombo
Prefeito Municipal

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAGÉ
GABINETE DO PREFEITO
Arquivo Geral de Documentos

Este ato foi publicado no mural localizado no saguão do Centro Administrativo, no período de 15/08/14 a 23/08/14, para cumprimento dos efeitos legais previstos no art. 101, § 2º da Lei Orgânica do Município.




Carmen Luna Falcão
Chefe de Gabinete

Registre-se e Publique-se



EM BRANCO

BAMA

Colúrio Rosa

URCAMP

A urcamp apoia a luta
contra o câncer de mama.

MINUANO

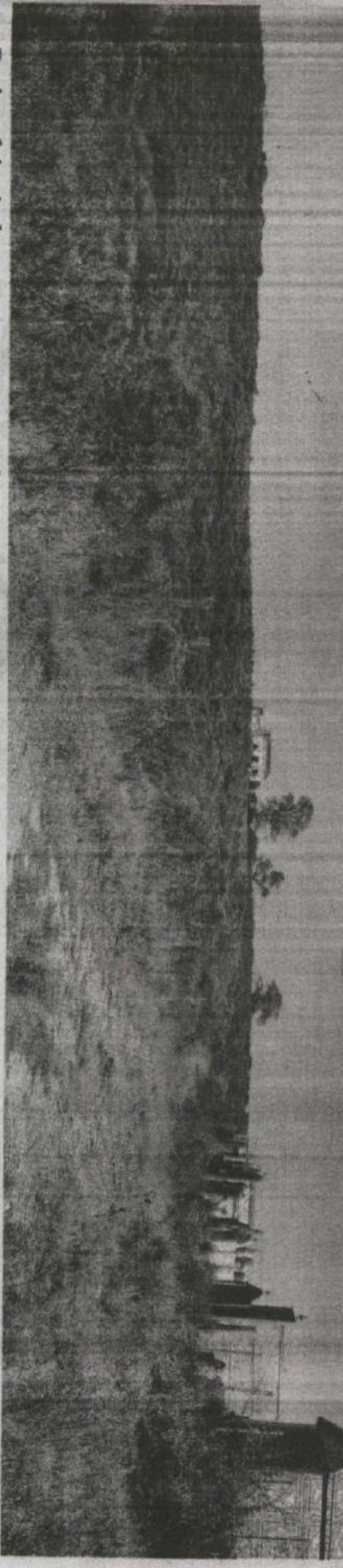
jornalminuano.com.br

BAGÉ, quinta-feira, 23 de outubro de 2014 - ANO XX Nº 4 877 | R\$ 1,75

TACCO ROMA DE MOVIDA

OUTUBRO ROSA
 Cuide de Você
 Previna-se!
IMMED
 Dr. Marcos Mendes Fialti
 Instituto de Diagnóstico e Referencia Epidemiológicos

Bagé pode ter Parque Natural Municipal do Pampa



Projeto foi criado para ser apresentado como um catalisador do processo de compensação ambiental às empresas que buscam a instalação de usinas termelétricas na região. A área escolhida para implantação do Parque Natural Municipal do Pampa é próxima ao cemitério dos Azevedos na zona sul da cidade.

EM BRANCO



TIAGO ROLIM DE MOURA

Criação do Parque Natural Municipal depende do resultado do leilão de energia

Tramita no Ibama o projeto de criação do Parque Natural Municipal do Pampa. Elaborado pela secretaria de Meio Ambiente do município (SMAM), o projeto foi criado para ser apresentado como um catalisador do processo de compensação ambiental para as empresas que buscam a instalação de usinas termelétricas na região.

O biólogo Zeno Freitag foi um dos responsáveis pela idealização do projeto. Ele comenta que o primeiro passo já foi dado, com a apresentação da proposta ao Ibama e Secretaria Estadual de Meio Ambiente (Sema). Agora está buscando o cadastro no Sistema Estadual de Unidades de

Conservação (Seuc) e no Sistema Nacional de Unidades de Conservação (Snuac).

Também já está sendo encaminhada a apresentação do projeto ao Ministério do Meio Ambiente. Feito isto, o município cumpre o papel de cadastrar o parque como unidade de compensação ambiental. Mas o resultado disso depende do leilão de energia, que acontece no final do próximo mês. Se alguma das empresas interessadas realmente se instalar na região, o projeto será apresentado após a emissão da Licença de Instalação para a usina.

A área escolhida para implantação está

localizada na zona sul da cidade, próximo ao cemitério dos Azevedos. O local conta com 153 hectares e está desocupado há décadas e, por isso, tem baixo valor de mercado. Também conta com grande diversidade de flora e fauna, marcantes da região do bioma Pampa.

A intenção do projeto é preservar a biodiversidade do pampa, abrindo espaço para pesquisas científicas e ecoturismo na região e prevê a construção da sede, o cercamento de toda a extensão e a abertura de trilhas para o ecoturismo.

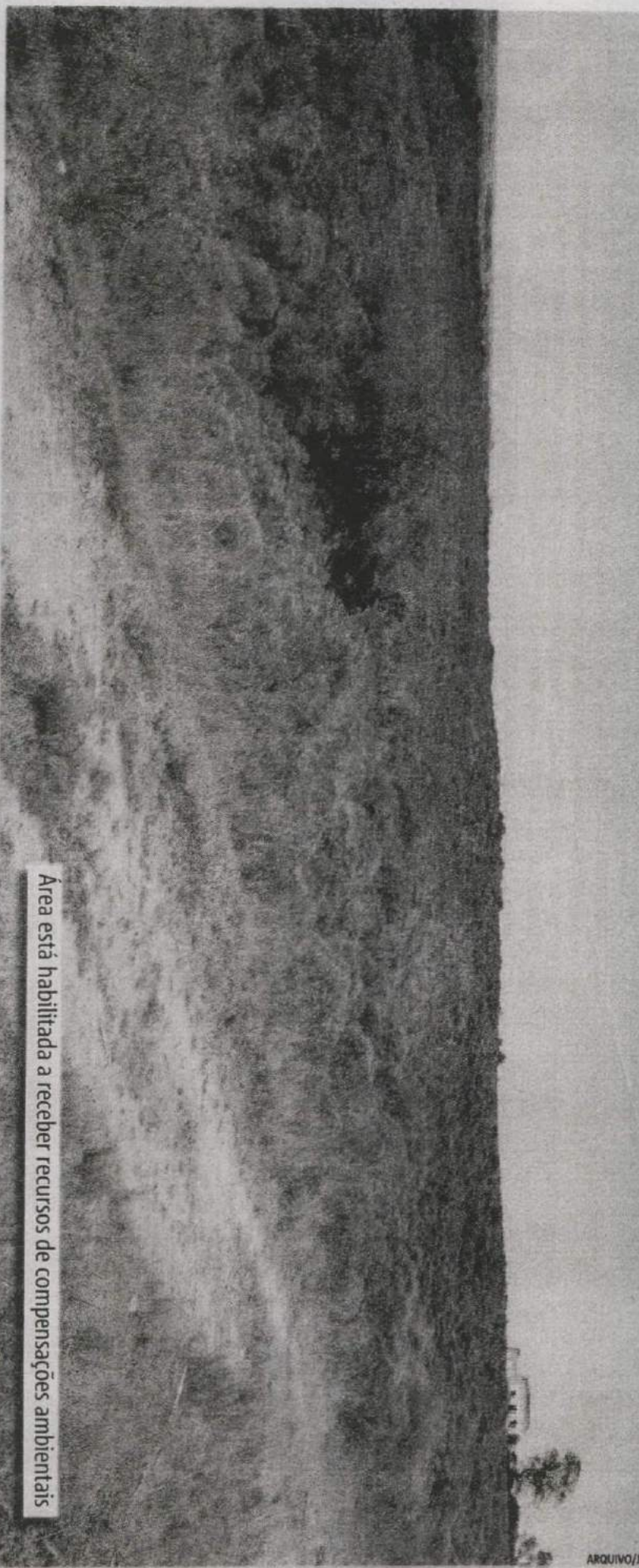
Projeto já está cadastrado no Ibama para apresentação como compensação ambiental



EM BRANCO



Parque Natural do Pampa recebe validação junto ao Ministério do Meio Ambiente



ARQUIVO/JM

Area está habilitada a receber recursos de compensações ambientais

A validação do cadastro do Parque Natural Municipal do Pampa junto ao Ministério do Meio Ambiente foi formalizada na terça-feira. O processo conclui um ciclo de etapas desenvolvidas pela Prefeitura de Bagé, com o objetivo de habilitar o local à captação de recursos de compensação ambiental, oriundos de obras que geram algum tipo de impacto.

A criação do Parque, localizado

na zona sul da cidade, próximo ao Cemitério dos Azevedos, atende à prerrogativa da preservação de uma parcela do Bioma Pampa. A intenção é abrir trilhas para turismo ecológico, educação ambiental e pesquisa científica. Em uma área de 153 hectares, o local abriga diversidade de fauna e flora, além de vertentes.

O biólogo, a Secretária Municipal do Meio Ambiente, Zeno Freitag

acredita que a validação junto ao Ministério, além de habilitar a prefeitura a receber recursos de compensação ambiental, abre uma janela de exposição positiva. "O município entra na mídia nacional sobre o assunto e também será lançado na área de parques naturais no site do ministério do Meio Ambiente, reconhecimento que é muito importante", avalia.

O secretário municipal do Meio

Ambiente, Carlos Alberto Fico, acredita que a caracterização do espaço pode produzir reflexo prático através do leilão de energia A-5 do dia 28, que pode contar com duas usinas a carvão previstas para Candiota. "Com este registro em mãos, ficamos no aguardo do certame para que a empresa que vencer repasse o valor de compensação ambiental ao governo federal, o qual Bagé agora está apta a receber", disse.

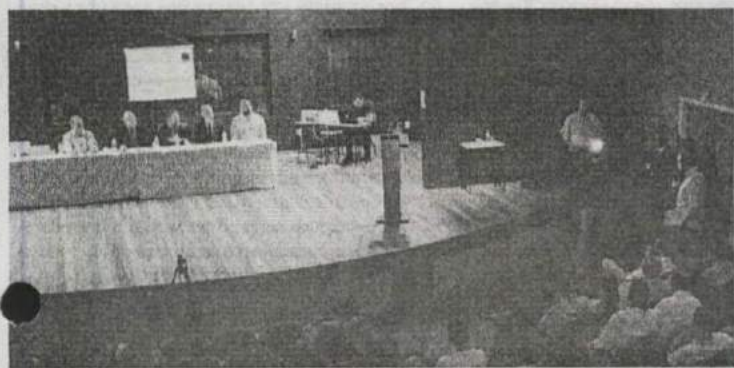
ambiente, o qual Bagé agora está apta a receber", disse.



EM BRANCO



Bajeenses conhecem impacto ambiental da usina Ouro Negro



Saravia entrega petição feita através da internet na tentativa de impedir a instalação do empreendimento

Com previsão de empregar mais de quatro mil trabalhadores durante a construção, o projeto de instalação da usina termelétrica Ouro Negro, em Pedras Altas, e seus impactos ambientais, foram apresentados na noite de quinta-feira, no complexo cultural do Museu Dom Diogo de Souza. A audiência pública reuniu mais de 200 pessoas, entre estudantes e profissionais da área.

Prefeitos e vereadores das cidades da região também participaram da apresentação. O prefeito de Pedras Altas, Fábio Antunes, participou da mesa. O prefeito de Bagé, Dudu Colombo, não participou da audiência. Ele foi representado pelo secretário municipal de Meio Ambiente, Jefferson Dutra. A mesma apresentação já a sido feita em Pedras Altas e Candiota. Nos dois municípios, mais de 300 pessoas assistiram à explanação do projeto. Conforme o presidente da Ouro Negro Energia, Sílvio Marques Dias Neto, a recepção foi positiva. "Recebemos a comunidade e as lideranças locais e todos se mostraram amplamente favoráveis. As pessoas têm noção de que a instalação irá mudar a vida delas", frisou o empresário.

Para Neto, a usina não apenas irá gerar mais de 500 empregos diretos após o início da operação e aumentar a arrecadação, como também será um reforço na busca por autonomia energética do Estado. "Hoje, o Rio Grande do Sul importa cerca de 50% da energia que consome. Só a usina Ouro Negro será responsável por 15% da energia instalada no Estado. Isso vai dar mais segurança para a cadeia daqui", argumenta.

De acordo com Neto, a apresentação em Bagé teve um impacto diferente. "Nos outros dois municípios fomos muito bem aceitos, sem divergências. Sabemos que Bagé é formadora de opinião e que poderia haver opiniões contrárias à instalação. Mas isso faz parte do processo", declarou.

Poucas foram as vozes que se levantaram contra a instalação. O engenheiro

químico Ricardo Saravia, responsável por um projeto de educação e proteção ambiental em Candiota, fez a entrega de uma petição online contra a instalação da usina. Saravia afirmou que foi procurado por um grupo, que solicitou a ele a entrega do abaixo-assinado, com quase 10 mil assinaturas, ao Ibama, durante a audiência pública. O movimento foi iniciado por uma equipe de ambientalistas de São Paulo contra a instalação da Ouro Negro, em defesa do Bioma Pampa. Apesar disso, Saravia afirmou que não é contra a exploração da riqueza mineral da região. Porém, acredita que a queima do carvão não é o ideal. "Eu me comprometi com a entrega do manifesto. Mas não é razoável que se impeça de explorar essa riqueza, mas também não me parece razoável que se insista nessa ideia de queimar a matéria-prima preciosa, que poderia gerar muito mais riqueza, no aspecto econômico. O primeiro aspecto pra mim é o ambiental. Todos vimos os enormes impactos ambientais que causa esse empreendimento, sobretudo pela quantidade de água que exige e das áreas afetadas", afirmou.

Após a entrega, o vereador Caio Ferreira, um dos defensores da energia termelétrica, solicitou ao superintendente do Ibama no Rio Grande do Sul, Clairton Mânica, que desconsiderasse a petição, já que foi assinado por pessoas que, em sua maioria, não estavam lá para conhecer a realidade dos impactos ambientais do empreendimento. A isso, Mânica respondeu que a petição será, sim, levada em conta, por se tratar de uma manifestação popular. "Se houvesse uma manifestação a favor da instalação, também seria considerada", disse.

Impacto ambiental

Diego Silva, da Polar Inteligência em Meio Ambiente, responsável pela elaboração do Relatório de Impacto Ambiental da instalação da usina,



Silva apresenta relatório elaborado pela Polar

apresentou os estudos feitos. As espécies de flora e fauna encontradas na região foram listadas e quais os impactos do empreendimento, assim como as medidas mitigadoras.

Foram destacados os impactos socioeconômicos durante a fase de instalação, como o aumento da receita tributária e da oferta de trabalho. Já no meio físico, estão a degradação dos índices de qualidade do ar e aumento dos níveis de ruído. Em ambos os casos, a solução seria o controle e regulação da emissão. No meio biótico, alteração da composição da biota aquática e perda e fragmentação do habitat também foram apontados, com medidas de monitoramento da fauna e restrição dos locais de supressão.

Já na fase de operação, Silva destacou cinco impactos baixos, sete médios e três altos: alteração do solo, da qualidade da água e regulação da disponibilidade hídrica devido ao controle de vazão da captação da água.

Contudo, Silva afirmou que é possível controlar essas situações. Sobre a qualidade do solo, além do monitoramento, a empresa indica que com a instalação de piso impermeável em todas as áreas que apresentem risco de contaminação do solo com constante controle, evitando rachaduras e vazamentos. Na realização de lavagem de veículos, destinar um espaço específico a fim de evitar a contaminação.

Sobre a alteração da qualidade e regulação da disponibilidade hídrica, o monitoramento de rachaduras e vazamentos que possam causar degradação do solo e contaminar a água subterrânea e da qualidade da água do barramento. Além disso, o consumo consciente dentro de empreendimentos e recirculação e reutilização de toda efluente gerado, eliminando toda forma de lançamento no corpo hídrico ou no corpo receptor.

Unidade de conservação na Campanha

O professor Zeno Freitag, biólogo da Secretaria Municipal de Meio

Ambiente, solicitou ao Ibama que o projeto de instalação do Parque Natural Municipal do Pampa, seja contemplado com as verbas da compensação ambiental da usina.

O projeto busca tornar área de conservação ambiental cerca de 152 hectares próximo ao Cemitério dos Azevedos. Freitag afirmou que já solicitou, por duas vezes, que o projeto seja incluído nos planos de conservação ambiental do instituto. O primeiro pedido foi feito em 2015, à época do anúncio da instalação da usina Pampa Sul, da Tractebel. O segundo pedido, agora, foi direcionado à Ouro Negro. "Considerando que Bagé é um polo da região da campanha e a proximidade do parque do centro da cidade e o fácil acesso, temos como meta de converter o local em uma grande sala de aula, ao vivo, do Bioma Pampa. Somente com a real efetivação poderemos aprender, cuidar e guardar para as futuras gerações uma parcela significativa da biodiversidade daqui", afirmou Freitag.

Mânica declarou que está comprometido em buscar uma forma de designar a compensação ambiental pela instalação da usina para a manutenção de unidades de conservação na campanha. Isso porque, como o projeto ainda não foi aprovado, não há uma designação da Câmara Nacional de Compensação Ambiental sobre o que será feito.

O próximo passo, agora, é buscar o aceite do Ibama ao projeto. A empresa requereu análise do estudo de impacto ambiental no início de dezembro. Agora, o órgão tem o prazo de 180 dias para fazer a avaliação do projeto. Caso seja necessário, o prazo pode ser prorrogado para solicitação de estudos complementares. "Só então podemos emitir a viabilidade, ou não, da instalação, se atende todos os quesitos ambientais", disse. Agora, a empresa deve aguardar o leilão de energia A-5, que ocorre no final de março, para tentar a instalação na região.

EM BRANCO

DIGITALIZADO NO IBAMA



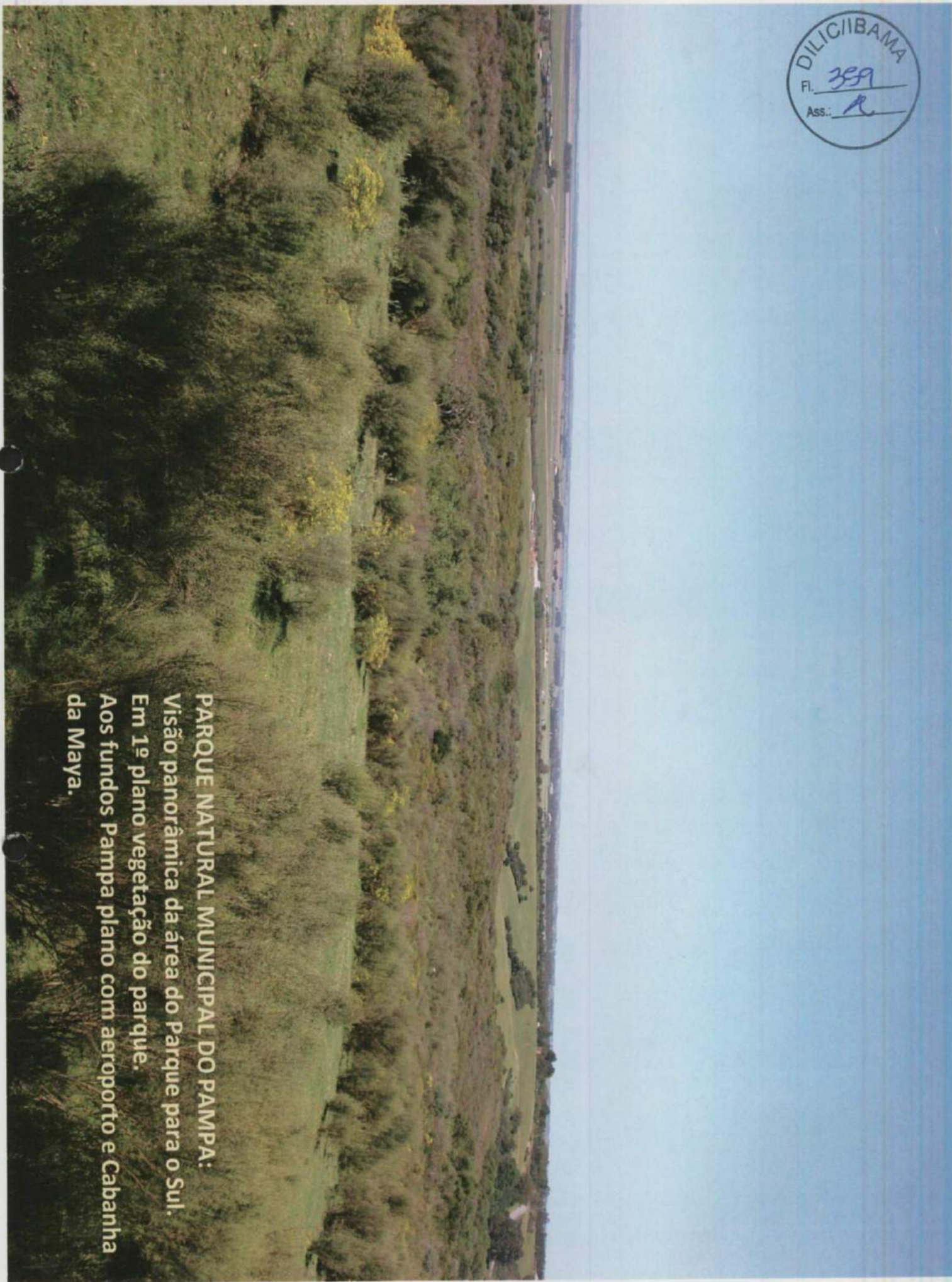
Parque Natural Municipal do Pampa - Bagé/RS

EM BRANCO

CO

CO
BRAT

CO



PARQUE NATURAL MUNICIPAL DO PAMPA:
Visão panorâmica da área do Parque para o Sul.
Em 1º plano vegetação do parque.
Aos fundos Pampa plano com aeroporto e Cabanha da Maya.

BRAN

BRAN

EM BRANCO

BRAN

Caend

OFÍCIO N.º 83/GAB/FCP/MinC

Brasília, 11 de fevereiro de 2016.

A Sua Senhoria o Senhor

Thomaz Miazaki de Toledo

Diretor de Licenciamento Ambiental

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

SCEN, Trecho 02, Ed. Sede do Ibama

CEP: 70818-900 Brasília/DF



Assunto: Trata-se do Ofício OF 02001.012862/2015-95 DILIC/IBAMA.

Senhor Diretor,

1. Em atenção ao ofício supracitado, encaminhamos a Vossa Senhoria o posicionamento desta Fundação, expresso conforme o Despacho n.º 08/2016-DPA do Departamento de Proteção ao Patrimônio Afro Brasileiro.
2. Reiteramos nossos protestos de elevada estima e consideração ao tempo em que nos colocamos a disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,

Maria Aparecida da Silva Abreu

Presidenta

RECEBIDO

29/02/16

Ass.: Ferreira

AO A-A. Henrique Mendes,
Para instrução do processo
E MINUTA DE OF. ENCAMINHADA
CÓPIA DO OF. PALMARES A QUADRA
NEGOS.

Hugo Ferreira Netto Los
COORDENADOR/DILIC/IBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat. 2073866

29/02/16

DESPACHO n.º 08/2016-DPA

000076/2016

Brasília, 04 de janeiro de 2016



A Presidência

Assunto: Em resposta ao Of. 02001.012862/2015-95 – Protocolo FCP 01420.006997/2015-18

Senhora Presidenta,

1. Em resposta ao documento em referência, informamos que as comunidades situadas nos municípios de Pedras Altas e Candiota, na área de abrangência do empreendimento, não possuem RTID e situam-se fora do limite estabelecido pelo Anexo I da Portaria Interministerial n.º 60, segundo quadro de distâncias fornecido pelo empreendedor no Of. N.º 015/2015, encaminhado pela Coordenação Geral de Infra-estrutura de Energia Elétrica, via Of. N.º 02001.009354/2015 – FCP protocolo 01420.009953/2015-40 - conforme consta nas fl. 06 a 09 do presente processo:

COMUNIDADE	MUNICÍPIO	DISTÂNCIA
Solidão	Pedras Altas	14.7 KM
Bolsa de Candiota	Pedras Altas	15.9 KM
Candiota	Candiota	18.3 KM
Várzea de Baianos	Pedras Altas	23.2 KM

2. Ressaltamos a necessidade da observância da Portaria Interministerial n.º 60. Nesse sentido, há previsão de que eventuais omissões de informação implicarão medidas administrativas por parte do órgão licenciador.

3. Em conclusão, manifestamos de acordo em relação à desnecessidade do estudo específico do componente quilombola, tendo em vista a distância. Assim, não há óbice ao prosseguimento do processo de licenciamento. No entanto, advertimos que qualquer fato novo relacionado a comunidades quilombolas, deve ser informado de modo que a legislação seja observada e, quando for o caso, comunidade(s) incluída(s) no processo de licenciamento ambiental.

4. Desta feita, encaminhamos o presente processo n.º 01420.006997/2015-18 para considerações e posterior resposta ao IBAMA, SCEN Trecho 2 - Ed. Sede do Ibama, CEP: 70818-900, até o prazo estabelecido pela Portaria Interministerial n.º 60, a saber: 23 de fevereiro de 2016. Após, retornem-se os autos ao DPA.

Respeitosamente,

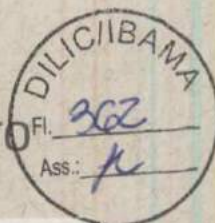
Agor Correia dos Prazeres
Diretor Substituto

Departamento de Proteção ao Patrimônio Afro-Brasileiro.



EM BRANCO





NN: PR 007/2016

MMA/IBAMA/SEDE - PROTOCOLO	
Documento - Tipo:	Carta
Nº. 02001.0 0 2	556/2016-21
Recebido em: 17/2/2016	
<i>Klamule</i>	
Assinatura	

Porto Alegre, 12 de fevereiro de 2016.

Sr. Thomaz Miazaki de Toledo

Diretor de Licenciamento Ambiental

Diretoria de Licenciamento Ambiental - DILIC

Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis

SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama

70818-900 Brasília – DF

Assunto: Encaminhamento do Relatório de Execução do Projeto de Comunicação Prévia e das gravações e respectivas transcrições, das Audiências Públicas do empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW a ser instalada no município de Pedras Altas/RS, realizadas nos dias 26, 27 e 28 de janeiro de 2016.

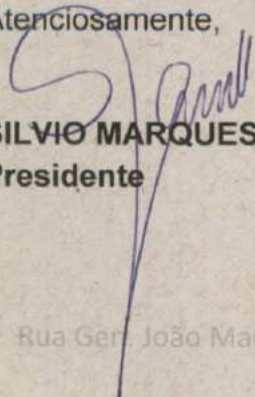
Referência: Processo Administrativo nº 02001-005992/2014 - UTE Ouro Negro – 600MW.

Prezado Senhor,

Ao cumprimenta-lo cordialmente, em continuidade ao processo de licenciamento ambiental do empreendimento UTE Ouro Negro - 600MW, a ser instalado no município de Pedras Altas/RS, encaminhamos em anexo o Relatório de Execução do Projeto de Comunicação Prévia, bem como as gravações e respectivas transcrições, das Audiências Públicas realizadas nos dias 26, 27 e 28 de janeiro de 2016 respectivamente nos municípios de Pedras Altas, Candiota e Bagé.

Sendo o que tínhamos para o momento.

Atenciosamente,



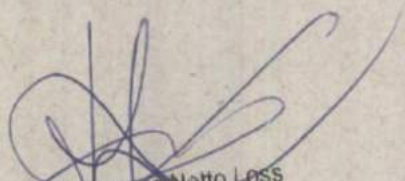
SILVIO MARQUES DIAS NETO
Presidente

RECEBIDO

Em 17/02/16

Ass.: Jeanne

AO A.A. Haverlant
MORAVIA, PARA INSTAURAR
DO PROCESSO



Hugo Ferreira Netto Less
COENICGENE/DINCIBAMA
Chefe de Serviço Substituto
Mat. 2073866
22/02/16



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Cx. Postal nº 09566 Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br



OF 02001.014529/2015-11 COEND/IBAMA

Brasília, 28 de dezembro de 2015.

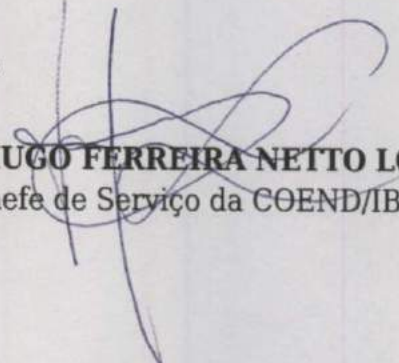
Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Presidente da Ouro Negro Energia Ltda.
RUA GEN. JOÃO MANOEL 50/401
PORTO ALEGRE - RIO GRANDE DO SUL
CEP.: 90010030

Assunto: **Estratégia de Comunicação Prévia das Audiências Públicas. Carta NN: PR 048/2015. UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014**

Senhor Presidente,

1. Cumprimentando-o cordialmente, sirvo-me do presente, em resposta à Carta NN: PR 048/2015, protocolo IBAMA nº 02001.025278/2015-08, no que concerne à Estratégia de Comunicação Prévia das Audiências Públicas, para informar-lhe que o relatório apresentado foi aprovado e que pode ser dada continuidade à execução das atividades de comunicação e publicidade das Audiências Públicas.

Atenciosamente,


HUGO FERREIRA NETTO LOSS
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA



EM BRANCO





PAR. 02001.000547/2016-04 COEND/IBAMA

Assunto: Alternativa locacional e tecnológica para reservatório. UTE Ouro Negro.
Processo nº 02001.005992/2014-91

Origem: Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

Ementa: Análise de alternativa locacional e tecnológica para reservatório do projeto UTE Ouro Negro: avaliação de impacto ambiental e proposição de alternativas.

INTRODUÇÃO

O objetivo deste Parecer Técnico é fornecer subsídios para avaliação de alternativa locacional/tecnológica para captação de água do empreendimento UTE Ouro Negro, processo IBAMA nº 02001.005992/2014-91.

O Estudo de Impacto Ambiental da UTE Ouro Negro informa que comparando a disponibilidade hídrica da região próxima ao empreendimento e a demanda hídrica prevista para o projeto, foi constatada a necessidade de construção de reservatório no arroio Candiota, de modo a regularizar o fluxo de água (VOL 1, p. 93)¹.

A alternativa de instalação de reservatório na região implica em diversos impactos ambientais, os quais serão explorados ao longo deste parecer. Tendo em vista os objetivos do licenciamento ambiental federal, que concerne na análise técnica visando a mitigação de impactos ambientais decorrentes de empreendimentos e atividades, apresentam-se neste parecer técnico os subsídios necessários para a alteração do projeto da UTE Ouro Negro, que conclui pela não necessidade de construção de novo reservatório na região.

Deve-se destacar que este Parecer Técnico trata exclusivamente de análise de alternativa locacional e tecnológica referente ao reservatório proposto para instalação da UTE Ouro Negro, de forma que a análise da totalidade do Estudo de Impacto Ambiental desse empreendimento será realizada em documento técnico específico.

AVALIAÇÃO DE IMPACTOS E ALTERNATIVA LOCACIONAL/TECNOLÓGICA

Nesta parte serão enumerados os impactos ambientais decorrentes da instalação de reservatório na região, como forma de dimensionar a redução de impacto decorrente da não instalação do reservatório.

A área superficial prevista para ser inundada por decorrência da instalação do reservatório é de 2.959 km², ou seja, esta seria a área total perdida caso o reservatório seja construído. Esta área é composta parte por área de mata ciliar e parte por terras agriculturáveis.

No que concerne às terras agriculturáveis, ao todo, esta representa cerca de 50% do total da área inundada. Nesse conjunto, 13 propriedades teriam parte de sua área alagada com a construção do reservatório, sendo sete dessas pertencentes a Assentamento Rural. Dentre as atividades desenvolvidas nessas áreas, destaca-se o seu uso para agricultura familiar, criação de gado e ovelhas, plantação de



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

milho, soja e horta. Ademais, o EIA destaca o uso dessa área para lazer da população local (VOL. 5, p. 107).

No que concerne à área florestal (cerca de 145 ha) durante vistoria técnica realizada pelo IBAMA entre os dias 24 e 28 de janeiro de 2016, verificou-se que a área possui relevante valor ambiental, uma vez que é formada por vales acidentados e recobertos por matas de galeria preservada, pois devido à topografia acidentada, a área apresenta dificuldades de acesso, o que facilitou sua preservação.

A supressão da mata ciliar acarretaria, principalmente, perda de habitat e a interrupção de corredor ecológico (que é desempenhado pelos remanescentes florestais no entorno do arroio Candiota) e de áreas de preservação permanente (APPs) protegidas por lei. Para muitos animais terrestres que possuem preferência ou que são restritos ao ambiente florestal, o fluxo gênico será limitado ou interrompido. Isto pode acarretar a redução da riqueza e abundância das espécies a montante do reservatório, uma vez que a conexão com a unidade de conservação Reserva Biológica Biopampa, localizada na confluência do arroio Candiota com o rio Jaguarão será interrompida.

A interrupção do fluxo gênico afeta de forma mais contundente a fauna aquática, em especial as espécies migratórias como, *Pimelodus maculatus*, *Pimelodus pintado* (Mandi-pintado) e *Prochilodus lineatus* (Curimatá).

No que concerne à biodiversidade, destaca-se que o diagnóstico do EIA constatou espécie ameaçada de extinção. Conforme o Estudo, foi identificada uma espécie reófito em alguns pontos ao longo do arroio Candiota, na área destinada a área de alague, a espécie *Podostemum comatum*. "A espécie reófito, *Podostemum comatum* (Foto 191 e Anexo 29) foi registrada em alguns pontos ao longo do Arroio Candiota, mais precisamente, na área destinada à área de alague." (EIA, Vol. 03).

Por fim, na fase de construção do reservatório, por decorrência da movimentação de terra, da perfuração e detonação de rocha, resultaria o aumento da geração de sedimentos e possível alteração da qualidade da água, a geração de ruídos, emissão de particulados, fragmentos de rocha e geração de área de bota-fora e empréstimos, bem como impactos relacionados à necessidade de construção de ensecadeiras, onde se destaca a perda de habitats do ecossistema aquático (VOL 1, p. 109)

Em síntese pode-se enumerar os seguintes impactos principais decorrentes da instalação do reservatório: perda de 145 ha de terras agriculturáveis; perda de 145 ha de mata ciliar; perda de área de lazer; perda de habitat; perda de corredor de fluxo gênico; perda de biodiversidade; alteração da paisagem.

Cabe destacar que a alternativa de construção do reservatório, conforme o estudo de impacto ambiental, não inviabiliza o empreendimento, pois estão previstos programas e medidas de mitigação para esses impactos. Contudo, no âmbito do licenciamento ambiental federal, deve-se optar sempre pela alternativa de menor impacto, resguardado o princípio da razoabilidade.

Sendo assim, ante os impactos apresentados e no que concerne à avaliação de alternativa tecnológica e locacional, cabe destacar que o arroio Candiota, local onde a UTE Ouro Negro propõe a instalação do reservatório, possui a montante reservatório já instalado. Esse reservatório foi construído visando a regularização hídrica para o atendimento à UTE Presidente Médici - UTPM, de propriedade da CGTEE, e além do uso desse reservatório para abastecimento da UTPM, há projeto de termelétrica similar à UTE Ouro Negro cuja operação prevê o uso desse reservatório.

Nesse sentido, considerando o atual cenário das perspectivas de uso do reservatório da CGTEE, conforme Pareceres Técnicos nº 102/2015/CONEP/PFE/IBAMA/SEDE/PGF/AGU e nº



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos

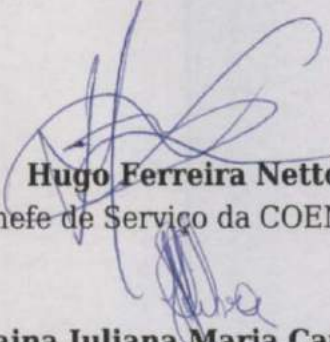
02001.003318/2015-52 COEND/IBAMA, o Ofício nº02001.0094/2015-40 DILIC/IBAMA e a ATA de Reunião do dia 19 de fevereiro de 2016 (Vol 1. Pag. 332) (em anexo), sugere-se encaminhamento deste Parecer Técnico e seus anexos ao empreendedor, solicitando-lhe estudar alternativa de disponibilidade hídrica do reservatório atualmente utilizado pela CGTEE para possível atendimento da UTE Ouro Negro, visando assim evitar a construção de novo reservatório no arroio Candiota. Sugere-se também o envio deste Parecer Técnico e seus anexos à Agência Nacional de Águas, como forma de subsidiar sua análise.

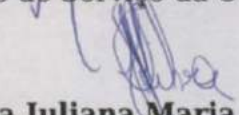
CONCLUSÃO

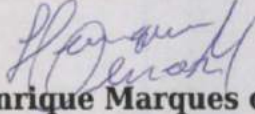
1. Envio deste Parecer Técnico e seus anexos à UTE Ouro Negro, solicitando-lhe estudar alternativa de captação de água considerando a disponibilidade hídrica e vazão regularizada de reservatório já existente.
2. Envio deste Parecer Técnico e seus anexos à ANA, como forma de subsidiar sua análise técnica de disponibilidade hídrica de reservatório já existente.

1 Coordenadas aproximadas: Margem esquerda: Latitude 31°37'35,05" S Longitude: 53°42' 12,68"O; Margem direita: Latitude 31°37'32,58" S Longitude: 53°42'16,65"O

Brasília, 22 de fevereiro de 2016


Hugo Ferreira Netto Loss
Chefe de Serviço da COEND/IBAMA


Janaina Juliana Maria Carneiro Silva
Analista Ambiental da COHID/IBAMA


Henrique Marques de Oliveira
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br



OF 02001.001586/2016-11 COEND/IBAMA

Brasília, 23 de fevereiro de 2016.

Ao Senhor
Andre Raymundo Pante
Coordenador da Agência Nacional de Águas
Setor Policial Área 5 Quadra 03 bloco T
BRASILIA - DISTRITO FEDERAL
CEP.: 70610200

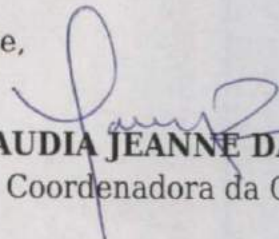
Assunto: **Encaminha Parecer Técnico com subsídios para análise de disponibilidade hídrica. Reservatório UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014-91**

REFERENCIA: PAR. 02001.000547/2016-04/COEND

Senhor Coordenador,

1. Considerando entendimentos realizados na reunião do dia 19 de fevereiro de 2016, no Ibama sede, sirvo-me do presente para encaminhar-lhe Parecer Técnico nº 02001.000547/2016-04 COEND/IBAMA e seus respectivos anexos, como subsídio para análise técnica desta Agência Nacional de Águas-ANA, no que concerne à disponibilidade hídrica para o empreendimento UTE Ouro Negro.
2. Sem mais para o momento, estou à disposição para esclarecimentos que se fizerem necessários.

Atenciosamente,


CLAUDIA JEANNE DA SILVA BARROS
Coordenadora da COEND/IBAMA



EM BRANCO





MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Diretoria de Licenciamento Ambiental
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos
SCEN Trecho 2 Ed. Sede do Ibama - Brasília - DF
CEP: 70818-900 e (61) 3316-1750 -1290
www.ibama.gov.br



OF 02001.001587/2016-65 COEND/IBAMA

Brasília, 23 de fevereiro de 2016.

Ao Senhor
Silvio Marques Dias Neto
Presidente da Ouro Negro Energia Ltda.
Rua General João Manoel, nº 50, 4º andar, Centro Histórico
PORTO ALEGRE - RIO GRANDE DO SUL
CEP.: 90010030

Assunto: **Reservatório UTE Ouro Negro. Processo nº 02001.005992/2014-91.**

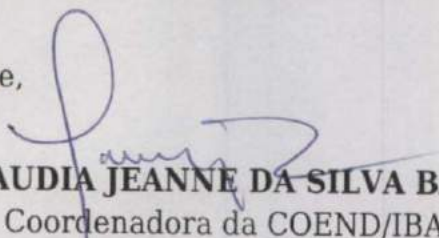
REFERENCIA: PAR. 02001.000547/2016-04/COEND

Senhor Presidente,

1. Cumprimentando-o cordialmente, sirvo-me do presente para encaminhar-lhe Parecer Técnico nº 02001.000547/2016-04 COEND/IBAMA, que realiza avaliação de impacto ambiental e da alternativa locacional/tecnológica referente ao projeto de reservatório destinado ao abastecimento da UTE Ouro Negro.

2. Conforme conclusões do Parecer Técnico nº 02001.000547/2016-04 COEND/IBAMA, solicito que seja enviado ao IBAMA relatório que explore a viabilidade de captação de água em reservatório já existente no Arroio Candiota, prescindindo da construção de novo reservatório no Arroio Candiota e considerando as informações prestadas no âmbito do referido Parecer Técnico e na Ata de Reunião de 19/02/2016.

Atenciosamente,


CLAUDIA JEANNE DA SILVA BARROS
Coordenadora da COEND/IBAMA

EM BRANCO



NOME: USINA TERMELETRICA PAMPA SUL
PROCESSO: 02001.005992/2014-91
VOLUME: VOLUME I **PAG:** 01-194 (194)

DOC.	NUMERO	ASSUNTO	PAG.
OF	PR 024/2015	ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL	196
		Publicações do EIA na mídia impressa	197
PAR	004583/2015-58	Check list 2	206
OF	012862/2015-95	Encaminhar EIA/RIMA, Palmares	210
OF	012864/2015-84	Encaminha EIA/RIMA IPHAN	211
		TR Plano de comunicação	212
EDITAL		Aceite do EIA	221
		Estratégia de comunicação para audiência	237
		Audiências: ATA, Perguntas, Presenças	260-333
		Publicação na mídia impressa local	334-337
		Material UC Bagé	339-360
OF	83 de 2016	Manifestação Palmares	360-361
OF	NN PR 007/2016	Relatório de execução do projeto de comunicação	362
PAR	000547/2016-04	Alternativa locacional e tecnológica para reserva.	364

EM BRANCO



MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos



DESP. ENC. ABERT. 02001.000286/2016-14 COEND/IBAMA

Brasília, 08 de março de 2016

Ao Arquivo Setorial da SETORIAL DILIC

Solicitamos o encerramento e abertura de volume do processo nº 02001.005992/2014-91. Após o encerramento e abertura do volume tramite o processo para à Coordenação de Energia Elétrica, Nuclear e Dutos.

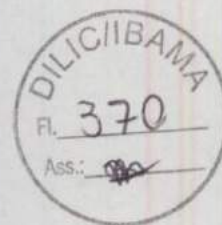
Atenciosamente,

HENRIQUE MARQUES DE OLIVEIRA
Analista Ambiental da COEND/IBAMA

EM BRANCO

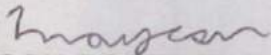


MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE
INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS
Unidade Setorial da Diretoria de Licenciamento Ambiental



TERMO DE ENCERRAMENTO DE VOLUME

Aos 08 dias do mês de março de 2016, procedemos ao encerramento deste volume nº II do processo de nº 02001.005992/2014-91, contendo 176 folhas. Abrindo-se em seguida o volume nº III. Assim sendo subscrevo e assino.


MAYCON ROBERTO DA S. MARTINS
Responsável do(a) SETORIAL DILIC/IBAMA

FM BRANCO