



**Lago Azul**  
TRANSMISSÃO S.A.

**2024**

**LT 230kV SE Barro Alto / SE Itapaci**



# **RELATÓRIO ANUAL DE GESTÃO AMBIENTAL**

## **Fase de Operação**

**Maio de 2024**

**PARO** ■ AMBIENTAL

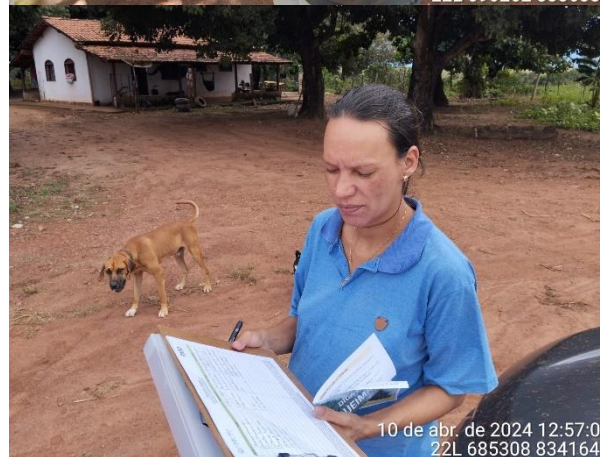
Av. Olinda, Qd. H4, N° 960, Park Lozandes, Cond. Lozandes Corporate  
Design - Business Tower I, Sala 1906, CEP: 74884-120 Goiânia-GO. +55 62 3928 1778  
[paro@paro.net.br](mailto:paro@paro.net.br)

## 7.4 PROGRAMA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

O Programa de Comunicação Social tem sido implementado em todas as campanhas realizadas no empreendimento, com a distribuição de materiais informativos para os proprietários abrangidos pela Linha de Transmissão. Durante este período, o objetivo foi transmitir informações sobre a importância da prevenção de queimadas, considerando que ocorrem naturalmente na estação seca em áreas de cerrado, e também sobre o gerenciamento de resíduos na área do empreendimento.

As informações são fornecidas pela Lago Azul Transmissão S.A, Paro Ambiental e SEMAD, oferecendo um meio para transmitir informações e permitir que os proprietários tirem dúvidas e apresentem reclamações através do telefone da Lago Azul Transmissão **(62 3095-4141)**. Visitas diretas às propriedades foram realizadas durante o período das vistorias para atender a este programa. A execução do Programa de Comunicação Social é ilustrada por registros fotográficos.



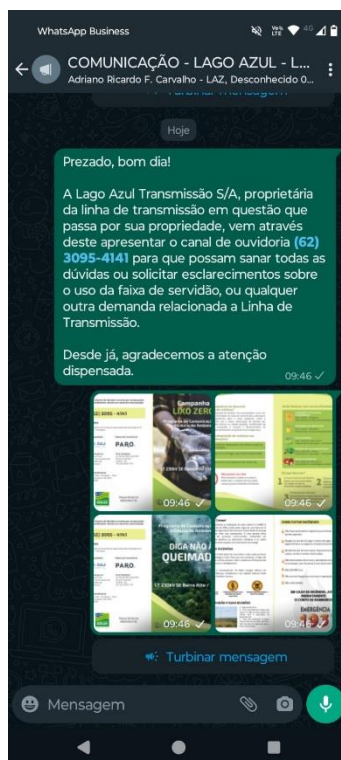




**Figura 67 - Registros evidenciado a execução do programa de comunicação social**

Buscando alcançar o máximo de pessoas/propriedades cadastradas, concomitante as atividades de visitas aos proprietários, a Paro Ambiental realizou também o envio do banner informativo por meio do aplicativo *WhatsApp*, aplicativo este que se tornou uma das principais ferramentas de comunicação nos últimos anos. A seguir será apresentado evidências do envio das mensagens por meio do aplicativo.





**Figura 68 - Lista de transmissão do PCS LAZ**

Importante lembrar que esse tipo de abordagem será utilizado como um complemento para as próximas campanhas para aquelas propriedades que não foram visitadas ou que não foi encontrado nenhum morador. A seguir será apresentado uma tabela sintetizando os contatos com proprietários realizados neste período.

**Tabela 6 – Relação de proprietários alcançados neste período**

Número	Nome	Propriedade	Forma de Contato
01	Dionísio Camargo	Faz. Pouso Alegre	Presencial
02	Paulo Henrique Gomes	Faz. Pouso Alegre	Presencial
03	Renato Lima	Faz. Pouso Alegre	Presencial
04	Antônio Reginaldo	Faz. Novo horizonte	Presencial
05	Rangel Oliveira		Presencial
06	Valdir Oliveira	Faz. BS	Presencial
07	Paulo Henrique Batista	Faz. São Francisco	Presencial
08	Camila Garcia	Faz. São Benedito	Presencial
09	Nascimento Pereira	Faz. Garrida	Presencial
10	Elismar Macedo	Faz. Água Branca	Presencial
11	Manel de Souza	Faz. Utuba	Presencial
12	Denis Alves	Faz. Princesa Helena	Presencial
13	Edson Almeida	Faz. São Patrício	Presencial
14	Tiago da Silva		Presencial
15	Antônio de Pádua Neto	Faz. Lavrinha de São Sebastião	WhatsApp

16	Antônio Pereira Gomes	Faz. Pouso Alegre	WhatsApp
17	Adriano Ricardo F. Carvalho	Fazenda Novo Horizonte	WhatsApp
18	Aerivaldo Alves de Azevedo	Fazenda Laje Verde	WhatsApp
19	Benedito Sipriano Gomes	Desconhecido	WhatsApp
20	Dionízio Rodrigues de Oliveira	Fazenda Laje Verde	WhatsApp
21	Edmar Silvério	Desconhecido	WhatsApp
22	Edson Ferreira de Souza	Fazenda Jatobá	WhatsApp
23	Eliana Pereira Gomes	Fazenda Pouso Alegre	WhatsApp
24	Elismar Florêncio Moraes	Desconhecido	WhatsApp
25	Izilda Helena Naette de Menezes	Fazenda Laje Verde	WhatsApp
26	João Balbino Neto	Fazenda Laje Verde	WhatsApp
27	José Alberto Tomé	Fazenda Princesa Helena	WhatsApp
28	José Antônio da Silva	Fazenda Boa Esperança	WhatsApp
29	José de Fátima	Fazenda Praia do Sol	WhatsApp
30	José Leônidas Tavares	Fazenda Cachoeira	WhatsApp
31	Laércio Siqueira	Fazenda Bom Sucesso	WhatsApp
32	Luiz de Deus Leis	Fazenda Manoel Rodrigues	WhatsApp
33	Mauricio de Freitas Cardoso	Fazenda Pontal	WhatsApp

Na campanha de 2024 o técnico da Paro Ambiental visitou presencialmente 40 propriedades, sendo encontrados residentes em 14 destas. Quando não encontrado morador ou proprietário os folders são dispostos em locais de fácil visualização, deixados por debaixo das portas das residências ou na entrada da propriedade.

No total foram alcançados 33 proprietários de um total cadastrado de 55 propriedades. Vale ressaltar que as atividades de comunicação social são realizadas continuamente cujo objetivo é que todos os proprietários sejam alcançados, sendo assim, a LAZ Transmissão não medirá esforços para que todos os proprietários sejam alcançados no decorrer das próximas campanhas. Considerando as medidas implementadas, é possível afirmar que este programa tem alcançado seu principal objetivo. Ao socializar informações claras sobre o empreendimento para os proprietários e a comunidade local, estabelece-se um canal de comunicação eficiente entre os moradores e o empreendedor. Isso possibilita que todas as partes sejam atendidas de maneira satisfatória, contribuindo para ampliar o conhecimento e sensibilizar a população local em prol do desenvolvimento de ações que recuperem e preservem o meio ambiente, bem como promovam o bem-estar e a saúde da comunidade. A seguir serão apresentados os folders utilizados durante as visitas realizadas presencialmente com moradores e proprietários.

Ao final do documento será apresentado a lista de presença de todos os proprietários e moradores encontrados presencialmente que aceitaram apresentar seus dados como forma de comprovação de recebimento do material informativo (**anexo 02**).



## FOLDER 01

Para o esclarecimento de dúvidas e eventuais reclamações sobre o empreendimento, temos um canal de comunicação para você:

**(62) 3095 - 4141**

### Quem Somos

Lago Azul Transmissão S.A é a empresa responsável pela operação da LT 230kV SE Barro Alto / SE Itapaci.

#### Dados do Empreendedor



**Lago Azul Transmissão S.A**  
Rua Real Grandeza, nº 274  
CEP.: 22.281-036 - Rio de Janeiro/RJ  
CNPJ: 19.698.987/0001-98  
<https://laztrans.com.br/>

#### Dados da Consultoria



**Paro Ambiental**  
Av. Olinda, 960, Sala 1906  
Parque Lozandes  
Goiânia - GO  
Tel: (62) 3928-1778

#### Dados do Empreendimento

LT 230 kV SE Barro Alto / SE Itapaci - 70km  
Licença de Funcionamento: 102/2023  
Validade: 10/05/2028

**SEMAD**  
Secretaria de  
Estado de  
Meio Ambiente e  
Desenvolvimento  
Sustentável



Disque Denúncia  
0800 646 2112

Programa de Comunicação Social  
e Educação Ambiental

# DIGA NÃO ÀS QUEIMADAS

LT 230kV SE Barro Alto / SE Itapaci

## Queimada é Crime!

Realizar queimas próximas a instalações do setor elétrico é CRIME! O Decreto 2.661, de julho de 1998, proíbe atear fogo em uma faixa de 15 metros dos limites de segurança das linhas de transmissão de energia e de 100 metros ao redor das subestações. O calor gerado pelas queimadas, além de provocar curto-circuito, resultando em desligamentos, pode danificar as estruturas metálicas e os cabos condutores, causando interrupções no fornecimento de energia.

## Prevenção de Incêndios

Quando a queimada é feita perto de uma linha o calor pode provocar curto-circuito que desliga a linha. Para que isso aconteça, o fogo não precisa nem alcançar a linha, porque o calor, a poeira e a fumaça já são suficientes para provocar o desligamento.

Você sabe qual é a consequência? Irá faltar energia elétrica em hospitais, escolas, fábricas, residências e em cidades inteiras! Além disso, as queimadas também causam:



Emissões de gases tóxicos que prejudicam o meio ambiente e a saúde

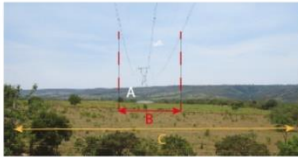


Problemas de saúde como infecções do sistema respiratório



Redução de produtividade e morte de animais

## FAIXA DE SERVIDÃO E SUAS DIVISÕES



A - Base da estrutura  
B - Área localizada bem abaixo dos cabos, ao longo da linha: podem ser usadas para a agricultura de pequeno porte  
C - Área que contempla a largura total da faixa de servidão: delimita o início da área de segurança para a linha e transmissão

## COMO EVITAR INCÊNDIOS

- ❗ Não faça queimadas irregulares para limpar pastagem ou plantio agrícola.
- ❗ Apague as pontas de cigarro antes de jogar na lixeira. Não jogue fósforos ou cigarros na beira da estrada.
- ❗ Mantenha seu terreno limpo. Faça aceiros ao redor de casas, currais e outras construções.
- ❗ Não deixe podas de árvores, plantações ou pastagens acumuladas, isso favorece a ocorrência de fogo.
- ❗ Não QUEIME lixo.
- ❗ Não acenda fogueiras próximas à vegetação.
- ❗ Não solte balões.

**EM CASO DE INCÊNDIO, AVISE  
IMEDIATAMENTE  
O CORPO DE BOMBEIROS**

**EMERGÊNCIA  
193**



Figura 69 – Folder abordando o tema de queimadas

## FOLDER 02

Para o esclarecimento de dúvidas e eventuais reclamações sobre o empreendimento, temos um canal de comunicação para você:

**(62) 3095 - 4141**

### Quem Somos

Lago Azul Transmissão S.A é a empresa responsável pela operação da LT 230kV SE Barro Alto / SE Itapaci.

#### Dados do Empreendedor



**Lago Azul Transmissão S.A**  
Rua Real Grandeza, nº 274  
CEP.: 22.281-036 - Rio de Janeiro/RJ  
CNPJ: 19.698.987/0001-98  
<https://laztrans.com.br/>

#### Dados da Consultoria



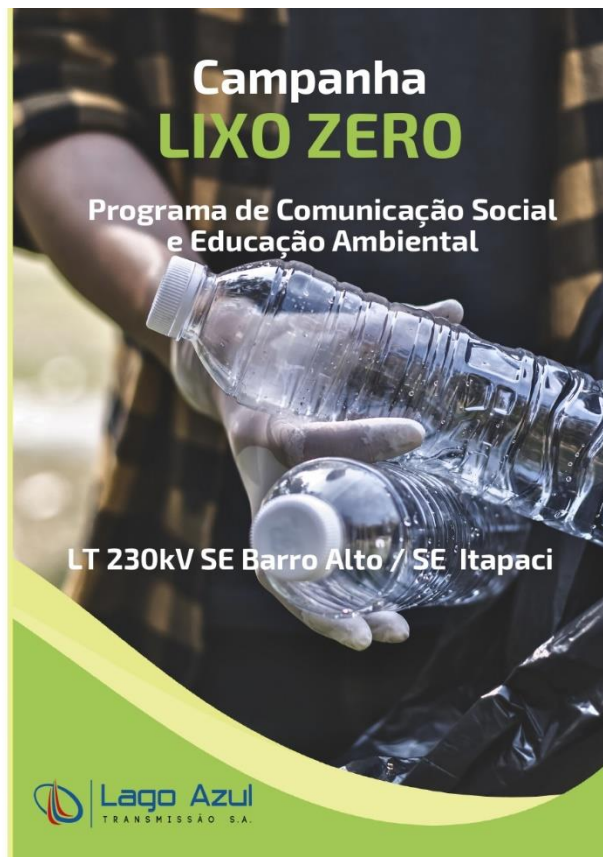
**Paro Ambiental**  
Av. Olinda, 960, Sala 1906  
Parque Lozandes  
Goiânia - GO  
Tel: (62) 3928-1778

#### Dados do Empreendimento

LT 230 kV SE Barro Alto / SE Itapaci - 70km  
Licença de Funcionamento: 102/2023  
Validade: 10/05/2028



Disque Denúncia  
0800 646 2112



### Qual a consequência do descarte inadequado de resíduos?

O descarte inadequado de resíduos nas propriedades rurais, em especial nas proximidades da faixa de transmissão, pode gerar diversas consequências para o meio ambiente, como a contaminação dos rios e solos, intoxicação de animais por plástico, produtos tóxicos ou metais pesados, proliferação de vetores como mosquitos e moscas e favorecimento de queimadas, o que representam um grande risco à segurança.

### É proibido a disposição de resíduos nas seguintes situações:

Descarte sem nenhum tratamento a céu aberto, exceto os resíduos de mineração.

Lançamento em rios e córregos, pois causa contaminação dos mesmos.

Queimar resíduos/lixo a céu aberto ou em locais não licenciados.



#### Não queime seu lixo!

Além de estar sujeito a multas e detenções, a queima de lixo pode causar graves incêndios florestais.

### Onde Destinar seu Lixo da Atividade Agrícola



#### Embalagens de sementes e Fertilizantes

Tipo : Classe I - Perigosos  
Onde Destinar: Empresa especializada em reciclagem



#### Embalagens de Agrotóxicos

Tipo : Classe I - Perigosos  
Onde Destinar: Empresa especializada em reciclagem



#### Sucatas/Metals

Tipo : Classe IIA- Não Inertes  
Onde Destinar: Reciclagem - Coleta Seletiva



#### Entulhos de Construção e Pneus

Tipo : Classe IIB - Inertes  
Onde Destinar: Reciclagem - Coleta Seletiva



#### Restos de Alimentos

Tipo : Classe IIA- Não inertes  
Onde Destinar: Compostagem ou Adubo

### Porque Reciclar?

**1**

#### Conservação do Ambiente

Quanto mais você recicla, menos lixo é jogado nos aterros, diminuindo o impacto ambiental.

**2**

#### Economia de Recursos

Resíduos reciclados podem servir como novas matérias-primas para o processo produtivo.

**3**

#### Proteção dos Animais

Animais podem ser contaminados por resíduos tóxicos descartados inadequadamente. Ao reciclar você protege a fauna local.

Figura 70 – Folder utilizado nas campanhas de campo abordando o tema sobre destinação de resíduos