

Fwd: ENC: CAMARA MUNICIPAL DA LAPA - Of 343/2025

compras@lapa.pr.leg.br

19 de maio de 2025 às 09:15

Para: protocolo@lapa.pr.leg.br

segue

----- Mensagem Encaminhada -----

De: "Atendimento Poder Público" <

atendimento.poderpublico@copel.com

Para:

compras@lapa.pr.leg.br

Recebida: 16 de maio de 2025 às 15:22

Assunto: ENC: CAMARA MUNICIPAL DA LAPA - Of 343/2025

Protocolo 20259313931734

Prezado(a) cliente,

A solicitação foi encaminhada à área responsável para análise e providências.

Prazo: 05 dias úteis

O prazo para resposta pode ser estendido para 15 dias, caso seja necessária a execução de algum serviço em campo para sua conclusão.

Para acompanhar o andamento de sua solicitação, acesse www.copel.com >>>

Consulta Protocolo >>> insira o número do protocolo e clique em "Pesquisar".

Informamos que houve uma atualização em nosso canal de atendimento. Solicitamos a gentileza de registrar o novo endereço de e-mail: .

atendimento.poderpublico@copel.com

Nossa Central de Atendimento está à disposição pelo telefone , de segunda a sexta-feira, das 8h às 20h.

0800 643 7575

Solicitamos que não sejam enviados e-mails para o endereço

atendimento.corporativo@copel.com, uma vez que será desativado.

Permanecemos à disposição para quaisquer esclarecimentos adicionais.

Atenciosamente,

Atendimento Comercial - Poder Público

atendimento.poderpublico@copel.com



COPEL

Distribuição

Boa tarde.

A Câmara de Vereador da Lapa mandou esse ofício sobre problemas na rede do Faxinal dos Castilhos. Favor verificar.



CÂMARA MUNICIPAL DA LAPA ESTADO DO PARANÁ

GABINETE DO VEREADOR PURGA

REQUERIMENTO 85 /2025

O Vereador que o presente subscreve, usando de suas prerrogativas regimentais,

REQUER

Ao Presidente da Companhia Paranaense de Energia – COPEL, Senhor Daniel Pimentel Slaviero, solicitando uma avaliação na rede de energia elétrica que atende a unidade consumidora número 82027277 do senhor Henrique Wosniak e demais vizinhos na localidade do Faxinal dos Castilhos.

JUSTIFICATIVA: a pedido dos moradores da localidade que relatam haver quedas de energias constantes.