

AJ09514

SOLUÇÃO MORADORES QUEREM MELHORIA DAS GALERIAS

Linhares: os 10 maiores problemas do centro

Associação do bairro entregou à prefeitura a lista com os itens que mais preocupam na região

ZENILTON CUSTÓDIO
zcustodio@redegazeta.com.br

LINHARES. A Associação de Moradores do Centro da Cidade de Linhares encaminhou à prefeitura uma relação destacando os dez problemas que encabeçam a lista de reclamações da comunidade local. Os alagamentos das ruas centrais nos dias de chuvas mais intensas lideram

pontos de grande movimento da cidade. As áreas mais afetadas estão localizadas nas ruas Augusto Calmon, Comendador Rafael e na Avenida Rufino de Carvalho.

Iluminação. A segunda queixa mais popular da comunidade do centro da cidade está relacionada com a necessidade de melhoria da iluminação e da segurança da Praça Nestor Gomes.

De acordo com os moradores o espaço se tornou ponto de concentração de consumidores de drogas. A terceira reclamação da lista fica por conta das precárias condições de calçamento das ruas, sendo que em muitos trechos é comum encontrar paralelepípedos soltos.

extensão do estabelecimento. Marquises malcuidadas e calçadas esburacadas também entram na relação.

Na sequência aparecem ainda as seguintes reivindicações: revitalização da Praça 22 de Agosto (área em que o prefeito pretende construir o prédio próprio da prefeitura), melhoria do sistema de limpeza da cidade, sobretudo nos finais de semana e a adoção de critérios mais rigorosos visando controlar os índices de poluição sonora na sede do município.



NA ÁGUA. Os alagamentos nas ruas do centro – quando chove muito, como no início do ano –, encabeçam a listagem. FOTO: ZENILTON CUSTÓDIO

AS REIVINDICAÇÕES

- | | | |
|--|---|--|
| ■ 1. Solução para alagamentos das ruas do Centro | deiras de bares colocadas calçadas e ruas da área | ■ 8. Melhoria da limpeza da cidade |
| ■ 2. Melhoria da iluminação e da segurança da Praça Nestor Gomes | ■ 5. Reparos em marquises mal cuidadas | ■ 9. Adoção de critérios rigorosos para controlar os índices de poluição sonora |
| ■ 3. Melhoria do calçamento das ruas | ■ 6. Conserto de calçadas esburacadas | ■ 10. Adoção de medidas para melhorar a qualidade do trânsito, com atenção especial para os veículos de grande porte |
| ■ 4. Retirada de mesas e ca- | ■ 7. Revitalização da Praça 22 de Agosto | |

MORADORES DE DOIS BAIROS SE MOBILIZARAM PARA BUSCAR MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A COLOCAÇÃO DA TORRE

Protestos contra instalação de antena

de reclamações da comunidade local. Os alagamentos das ruas centrais nos dias de chuvas mais intensas lideram as queixas.

O problema já foi debatido com o prefeito José Carlos Elias. Os moradores querem que a prefeitura melhore a vazão do sistema de galerias. Os alagamentos ocorrem em

calçamento da maioria das ruas, sendo que em muitos trechos é comum encontrar paralelepípedos soltos.

De acordo com Marilene Moraes Milanez, moradora que integra a diretoria da entidade, também foram registradas muitas queixas contra os proprietários de bares que utilizam as calçadas como

Protestos contra instalação de antena

Moradores temem efeitos da radiação que seria emitida pelo sistema de telefonia celular

ZENILTON CUSTÓDIO

zcustodio@redgazeta.com.br

LINHARES. Moradores de dois bairros de Linhares estão preocupados com a instalação de uma antena de telefonia celular na região. Eles temem ser afetados por efeitos negativos da radiação que se-

ria emitida pelo sistema. O caso está sendo examinado pelo Ministério Público da comarca.

A torre está sendo montada desde agosto, no bairro Rodrigues Maciel. Preocupada, a associação de moradores mobilizou a comunidade em busca de maiores esclarecimentos sobre os supostos riscos que seriam representados pela presença do equipamento. A preocupação se estendeu aos moradores do bairro vizinho, de Lagoa do Meio.

“Queremos saber se real-

mente corremos algum tipo de risco, pois a torre fica a menos de 10 metros do núcleo residencial”, declarou Ednalva Maria Lira Brito, da Associação de Moradores do Bairro Rodrigues Maciel. Ela relatou que a questão já foi discutida com representantes do Ministério Público da comarca e com técnicos da prefeitura.

Apreensão. No bairro Lagoa do Meio o clima também é de apreensão. A moradora que coordena o movimento, Augusta Martins, declarou que

até a Agência Internacional de Telecomunicações (Anatel) foi consultada.

“Informaram que os municípios devem ter legislações específicas sobre o assunto”, disse.

Ednalva lembrou que em 2001 a montagem de uma torre de telefonia celular foi embargada no bairro BNH, depois que a população se mobilizou. Ela afirmou que as duas comunidades estão elaborando um abaixo-assinado para reforçar os pleitos encaminhados aos órgãos competentes.

SAIBA MAIS

■ **Equipamento.** As antenas são elementos transmissores da Estação Radio-base (ERB). São elas que propagam as ondas eletromagnéticas que possibilitam as comunicações. As antenas emitem radiação do tipo não-ionizante, as mesmas que são emitidas por linhas de transmissão de energia elétrica, emissoras de rádio e TV. Pelo menos é o que garante um estudo realizado pela Amazônia Celular em parceria com a Universidade Federal de Minas Gerais

■ **Perigo.** Embora ainda não

existam estudos que comprovem malefícios, antenas preocupam pessoas que moram próximo aos equipamentos. Muitos moradores já conseguiram impedir na Justiça a implantação dos equipamentos

■ **Normas.** Para instalar as antenas, as empresas têm que ter uma licença na Agência Nacional de Telecomunicações (Anatel). Em seguida, uma licença estadual simplificada do Centro de Recursos Ambientais e um alvará para construção e montagem da torre expedido pela Superintendência

de Controle e Ordenamento do Uso do Solo do Município

■ **Radiação.** Estudos realizados pelo Departamento de Engenharia Elétrica do Conselho Regional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (Crea) apontam que os limites de radiação estabelecidos pela Anatel, cerca de 41 volts por metro, estão altos. Eles não oferecem a devida proteção para os efeitos atômicos da emissão, que, segundo pesquisas, revelam pequenas alterações no funcionamento das glândulas do corpo humano