



REGIÃO DO BAIRRO PONTAL DAS GARÇAS, em Vila Velha, que sofre com alagamentos em períodos de chuva

Dique ameaça romper e inundar bairros

Nível de segurança do sistema está abaixo de 5 metros e representa perigo. Governo abre hoje licitação para iniciar obra no local

AJ13935
Pedro Vargas

O dique do rio Jucu, em Vila Velha, está abaixo do nível de segurança - 5 metros de altura - e ameaça inundar bairros do município, de acordo com informações do Departamento de Estradas de Rodagem do Espírito Santo (DER-ES).

Construído há cerca de 50 anos com o objetivo de evitar inundações em bairros no seu entorno, o dique, que tem 10 metros de largura, acabou virando uma estrada para facilitar o tráfego no local.

Em função do peso dos veículos em vários pontos, a estrutura afundou com a acomodação da terra no fundo do rio e alguns trechos apresentam apenas 3 dos 5 metros de altura necessários.

De acordo com a assessoria do DER-ES, hoje será aberta a licitação para obras no local. Será feito um aterro das áreas onde a estrutura está mais baixa.

A assessoria informou que a empresa será escolhida dentro de 20 dias e as obras deverão ser feitas ao longo de 3 dos 4,6 quilômetros de extensão do dique que apresentarem altura inferior à necessária para manter a água represada.

A obra, avaliada em cerca de R\$ 1,2 milhão, deve durar de seis a sete meses. A previsão é que seja iniciada até o final deste ano.

O projeto foi elaborado pelo Instituto Nacional de Pesquisas Hidroviárias (INPH), o mesmo responsável pelas obras na orla de Camburi, de Marataizes e Conceição da Barra.

A Prefeitura de Vila Velha acres-

centou que, no mês passado, foi instalado um padrão de energia juntamente com a Escelsa para que as bombas do dique estejam sempre em correto funcionamento na ocasião de grandes chuvas.

Quando há muita vazão de água no rio, são acionadas quatro bombas, que ficam na comporta, para redirecionar as águas para outro ponto do rio, que deságua no mar.

O objetivo é evitar o rompimento do dique e inundações. A intenção também é evitar que bairros como Pontal das Garças, Guaranhuns e Araçás fiquem totalmente alagados, como aconteceu nas chuvas dos últimos anos.

SAIBA MAIS

Barreira evita alagamentos

- > O DIQUE foi construído na década de 60, quando o rio Jucu transbordou até o Colégio Marista, no centro de Vila Velha, e deixou centenas de famílias desabrigadas. Consiste em uma barreira que evita o alagamento de bairros como Vale Encantado, Araçás, Guaranhuns e Novo México.
- > SUA EXTENSÃO é de 4,6 quilômetros

por 10 metros de largura. A altura adequada para que não haja transbordamentos em períodos de fortes chuvas é de 5 metros.

- > AS OBRAS do DER-ES para o aterro das áreas onde a estrutura está mais baixa devem começar até o final deste ano e aguardam o processo de licitação, aberto hoje. Elas devem custar cerca de R\$ 1,2 milhão.