

QUAL A BRONCA?

bronca@redetribuna.com.br

PRAIA DE ITAIPAVA

Lama preta lançada na praia

ALEXANDRE RAUTA DIAS

Nas obras de revitalização da orla da Praia de Itaipava, em Itapemirim, uma draga lança lama escura sobre a areia

“**P**asseando pela Praia de Itaipava, no litoral sul do Estado, no último dia 16 de janeiro, fiquei estarrecido com o que vi: uma lama fedorenta de esgoto sendo lançada na praia”, relata o representante comercial Alexandre Rauta Dias, que reside no bairro Aribiri, em Vila Velha.

“Como é possível permitir uma coisa como essa, em pleno verão, quando a cidade está lotada de turistas? É preciso que providências sejam tomadas o quanto antes, para não afugentar os visitantes”, frisa Alexandre.

A CESAN esclarece que a companhia não atende o município de Itapemirim. O serviço é prestado pela prefeitura, através do Sistema de Água e Esgoto de Itapemirim (SAAE).

A Prefeitura de Itapemirim esclarece que a lama fedorenta a que o leitor se refere, é da obra realizada pela empresa Tracomal, que executa o serviço de recuperação da orla, contratada pelo governo do Estado, através do



DRAGAGEM feita por máquinas joga areia e água escura na praia

DER-ES.

O Departamento de Estradas de Rodagem (DER-ES) informa os serviços integram as obras de contenção de recuperação da praia de Itaipava, que preveem a contenção da erosão e ampliação da faixa de areia, bastante impactada pelo avanço do mar.

As obras vão garantir melhores condições para a prática da atividade pesqueira, além de oferecer oportunidades para o turismo no município de Itapemirim.

A situação indicada já foi sanada.

O DER adotou um novo método e agora a água é lançada em uma bacia formada pela areia, na praia.

A água é decantada e filtrada pela própria areia (filtro natural).

O DER esclarece que a água escura lançada é retirada do fundo do mar na região portuária e possui essa característica.

Nada é depositado na água durante o procedimento de remoção da areia do fundo para a praia.

O que diz o leitor



NÃO RESOLVEU

Alexandre disse que drenagem não resolve, pois a água lançada no mar continua e suja e fedendo a mangue.