

A15881

JACARAÍPE

Mar agitado derruba árvores e até calçadão

RICARDO MEDEIROS

O motivo é passagem de ciclone em alto-mar, que pode atingir praias entre Serra e Linhares

ELTON LYRIO
emorati@redegazeta.com.br

O mar agitado assustou quem passava na tarde de ontem na orla de Jacaraípe, na Serra. A força das ondas levou ao chão árvores e até mesmo partes do calçadão.

Atuante no local há 25 anos, o salva-vidas Antônio Correia Miguel, 43, contou que a ressaca era de assustar. "Orientamos os banhistas e até mesmo os surfistas para que não entrassem na água porque estava assustador. Vi cair o calçadão e até coqueiros", relata ele.

Segundo o meteorolo-

gista do Instituto Capixaba de Pesquisa e Extensão Rural (Incaper) Bruce Pontes, a agitação no mar é causada pela passagem de um ciclone em alto-mar e pode atingir praias entre Serra e Linhares. "São ondas com, no máximo, um metro e meio, que devem diminuir ao longo desta quarta (hoje). Na quinta, a situação já deve se normalizar", explica.

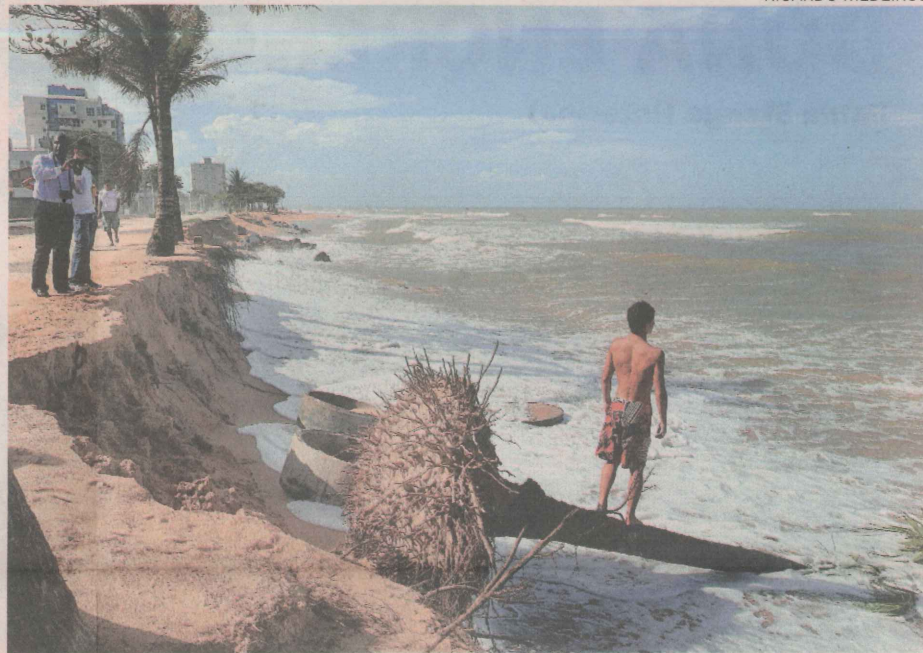
O meteorologista também afirma que o tempo segue instável até amanhã, devido a uma frente fria, mas o final de semana deve ser ensolarado, com mais calor no início da próxima semana.

CONTENÇÕES

A Prefeitura da Serra, afirma que a previsão é de que até o mês que vem seja

iniciado o processo de licitação para contratação do estudo ambiental que indicará as causas e as possíveis soluções para os casos de erosão em praias da Serra. Segundo o município, essa é a forma correta de buscar resolver o problema a longo prazo.

A prefeitura afirma que em abril foi feito um trabalho paliativo de recuperação da faixa de areia, com posterior reforma no calçadão, que voltou a ser atingido. Também deve ser licitado, para ser feito ainda neste semestre, um trabalho de recuperação do calçadão nos pontos afetados em toda a sua extensão. Será colocada uma proteção de pedras abaixo do calçadão para conter o avanço da maré.



Prefeitura fará reforma do calçadão e contenções na areia da praia, em Jacaraípe

Recorde de chuvas registrado no mês

Vitória apresentou o maior acumulado de chuva da história da cidade neste mês de agosto, segundo o Instituto Climatempo. Enquanto a média para o mês é de 55mm, em 2012 já foram registrados 273,8mm de chuvas, segundo dados do Instituto Nacional de

Meteorologia (Inmet).

De acordo com o Climatempo, a umidade está alta na região. E, com a aproximação de uma frente fria que deve passar hoje pela Grande Vitória, o acumulado de chuva pode aumentar ainda mais.

Meteorologistas afir-

mam que, a partir de amanhã, a instabilidade diminui, e as pancadas de chuva só devem ser registradas na Região Norte do Estado, a qual quer hora do dia. A partir de sábado, a chuva dará uma trégua no Espírito Santo, inclusive na Capital.