

24h*

SALVADOR SOFREU ONTEM COM DESABAMENTOS, ALAGAMENTOS E AMEAÇAS DE DESLIZAMENTOS

PAULA FRÖES



1 Ladeira da Montanha Paredo de casarão tombado pelo Iphan desabou e interditou via **2 Dois de Julho** Árvore caiu na Rua da Faisca e foi escorada pelos fios de poste. **3 Subúrbio** Deslizamento de terra causou bloqueio em parte da Estrada Velha de Periperi

avaliação mais detalhada da situação no local. A Transalvador foi até a região para fazer o ordenamento do trânsito e a Limpurb foi acionada para remover os entulhos. A Codesal não soube informar se outros imóveis corriam risco de desabamento.

Mesmo tombada, a construção possuía características de abandono. O casarão estava escorado por vigas metálicas, oxidadas pela exposição ao tempo, sendo que algumas delas já haviam sido retiradas do local. Imóveis localizados no sopé da Ladeira da Misericórdia foram desapropriados pela Companhia de Desenvolvimento Urbano do Estado da Bahia (Conder) nos anos 2000 e integram um programa de habitação.

Ao ter sido adquirido pela Companhia já em situação de abandono, o objetivo era que o casarão fosse reformado e se tornasse um conjunto de unidades habitacionais, com novas instalações elétricas, hidráulicas e sanitárias.

Em nota, a Conder reforçou que o desmoronamento do imóvel aconteceu em função do deslizamento de terra provocado pela queda de um muro de contenção em alvenaria, que não está sob responsabilidade da Companhia. A Conder é vinculada à Secretaria de Desenvolvimento Urbano da Bahia (Sedur).

Já a Estrada Velha de Periperi, no Subúrbio Ferroviário de Salvador, está interditada desde a tarde de quarta-feira (20) em consequência de deslizamento de encosta no local. Na manhã de ontem, o bloqueio era total em cerca de 1 km. A Estrada Velha fica na região de acesso à BR-324, à Estrada Derba e ao Hospital do Subúrbio.

No Dois de Julho, uma árvore caiu pela manhã na Rua da Faisca. Não houve feridos no incidente, que aconteceu perto da sede do Procon. Um poste de luz foi atingido. A rede de fiação próxima impediu que a árvore tombasse inteiramente. Apesar disso, o fornecimento de energia na área não foi interrompido.

No Parque São Cristóvão, moradores usaram geladeiras e um caiaque para se locomover pelas ruas inundadas. Segundo o gl, em algumas ruas, o nível da água chegou na cintura dos adultos e no pescoço de crianças.

MAYSA POLCRI, COM INFORMAÇÕES DO CORREIO24HORAS.COM.BR E SOB ORIENTAÇÃO DA SUBEDITORA FERNANDA VARELA



MARINA SILVA



MARINA SILVA

Um feriado problemático

Foi um feriado de muito trabalho para a Defesa Civil de Salvador (Codesal). O órgão registrou, até o início da noite de ontem, 289 solicitações, através do telefone 199, relacionadas às fortes chuvas que caem na cidade desde o último sábado (16).

Até as 19h, foram registradas 50 ameaças de desabamento, quatro ameaças de desabamento de muro, 33 ameaças de deslizamento, 13 árvores ameaçando cair,

duas árvores caídas, sete avaliações de área, 83 avaliações de imóveis alagados, três desabamentos de imóveis, seis desabamentos de muro, dez desabamentos parciais, 58 deslizamentos de terra, dois destelhamentos, 16 infiltrações, uma orientação técnica e uma pista rompida.

Os maiores acumulados de chuvas em 24h (atualizados às 17h) foram registrados em Mussurunga (50mm), Pales-

tina (49,2mm), Valéria (48mm), Fazenda Coutos (47,6mm) e Periperi (47,4mm). Desde o primeiro dia do mês até 21 de abril, foram registrados 353,2 mm de chuva na capital, segundo a estação de referência em Ondina. O volume representa 24% a mais do que a média histórica para o mês inteiro, que é de 284,9 mm.

Entre os transtornos do dia, esteve o desabamento de uma parede de um casa-

ção tombado pelo Instituto do Patrimônio Histórico e Artístico Nacional (Iphan), na Ladeira da Montanha, no Centro Histórico, ocorrida durante a manhã. A via passou toda a quinta-feira interditada.

O diretor da Codesal, Sosthenes Macêdo, afirmou, na tarde de ontem que não havia previsão de quando a Ladeira seria liberada. A via foi interditada para que a Defesa Civil pudesse realizar uma