



Neue Kunden

Erhalten bis zu
€100 in Wett-Credits

Es gelten die AGB

Close the Ad

Jetzt anmelden



Verantwortungsbewusst spielen 18+



DIA A DIA

Homem é morto a pauladas e a facadas após sair de aniversário, no Japiim

DA REDAÇÃO

28 de setembro de 2015 - 10:36





por volta das 20h30, após sair de um aniversário na rua do Comércio, na Comunidade Santa Luzia, Japiim 1, Zona Sul de Manaus. A família da vítima alega que o autor do homicídio é um homem conhecido como 'Bado'.

De acordo com informações do sogro do industrial, identificado por José Maria, 56, o motivo do crime teria sido uma briga por motivo fútil. A vítima tentou apartar uma briga e acabou sendo jurado de morte.

“Ele deu três pauladas na cabeça do Clodoaldo, que morreu ali mesmo. Depois ele fugiu a pé. Recebemos informações que ele e os comparsas, saíram de Manaus e estão escondido em um município”, disse.

Segundo o cunhado da vítima, identificado por Jeferson Carvalho, 36, esse não seria o primeiro crime que ‘Bado’ comete, naquela área. Em 2000, ele teria matado a pedradas um jovem de 17 anos, também pôr motivo fútil. “Esse rapaz (‘Bado’) é conhecido por usar droga aqui no bairro. Já matou um adolescente em 2000 e tentou matar um comerciante. Toda vez que ele comete um crime foge para o município de Nhamundá ou Faro, depois volta como se nada tivesse acontecido”, destacou.

O caso foi registrado na Delegacia Especializada em Homicídios e Sequestros (DEHS), que ainda não prendeu nenhum suspeito.

Por Michelle Freitas

MAIS LIDAS

- 1 Vídeo mostra baleia gigante encalhada no Rio Amazonas; veja
- 2 Sucuri gigante assusta amigos durante mergulho; veja vídeo
- 3 Privatização da Eletrobras será debatida na CMA nesta terça
- 4 Enfermeira é assassinada com golpes de arma branca no Zumbi
- 5 Caso Heloísa: Audiência e julgamento de Saboia será na quarta (16)





Nome:

Email:

Insira aqui seu comentário...

ENVIAR



EXPEDIENTE

FALE CONOSCO

TRABALHE CONOSCO

TERMOS DE USO

ANUNCIE

FALE COM A REDAÇÃO

3042-1006
portal@emtempo.com.br

NEWSLETTER

ENVIAR

