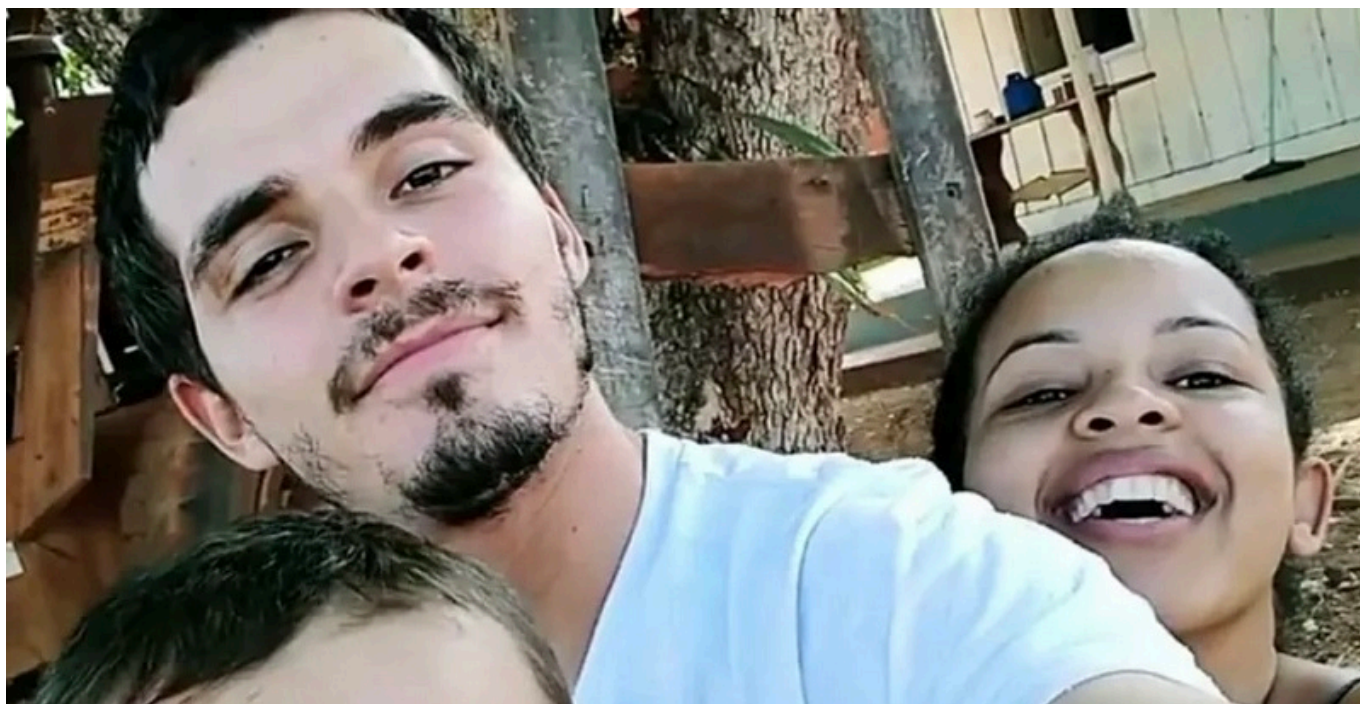


Violenta colisão entre caminhonete e carro deixa 3 mortos em Terra Nova do Norte no Mato Grosso

Violenta colisão entre caminhonete e carro deixa 3 mortos em Terra Nova do Norte; necropsia é feita no IML Sinop

O grave acidente foi esta manhã, entre uma Toyota SW4 prata e o Fiat Uno branco, em uma estrada na área rural em Terra Nova do Norte. Eduardo Luiz Sandri, 24 anos, sua esposa Kamila Silva, 26 anos, e a filha de 2 anos, que estavam no Uno, faleceram no local. A confirmação foi feita ao Só Notícias pela Polícia Civil.

Outra criança, um menino, que estava no veículo foi socorrida e encaminhada ao hospital municipal. O atual estado de saúde dela não foi divulgado. O condutor da caminhonete ficou ferido e também foi encaminhada a unidade de saúde.



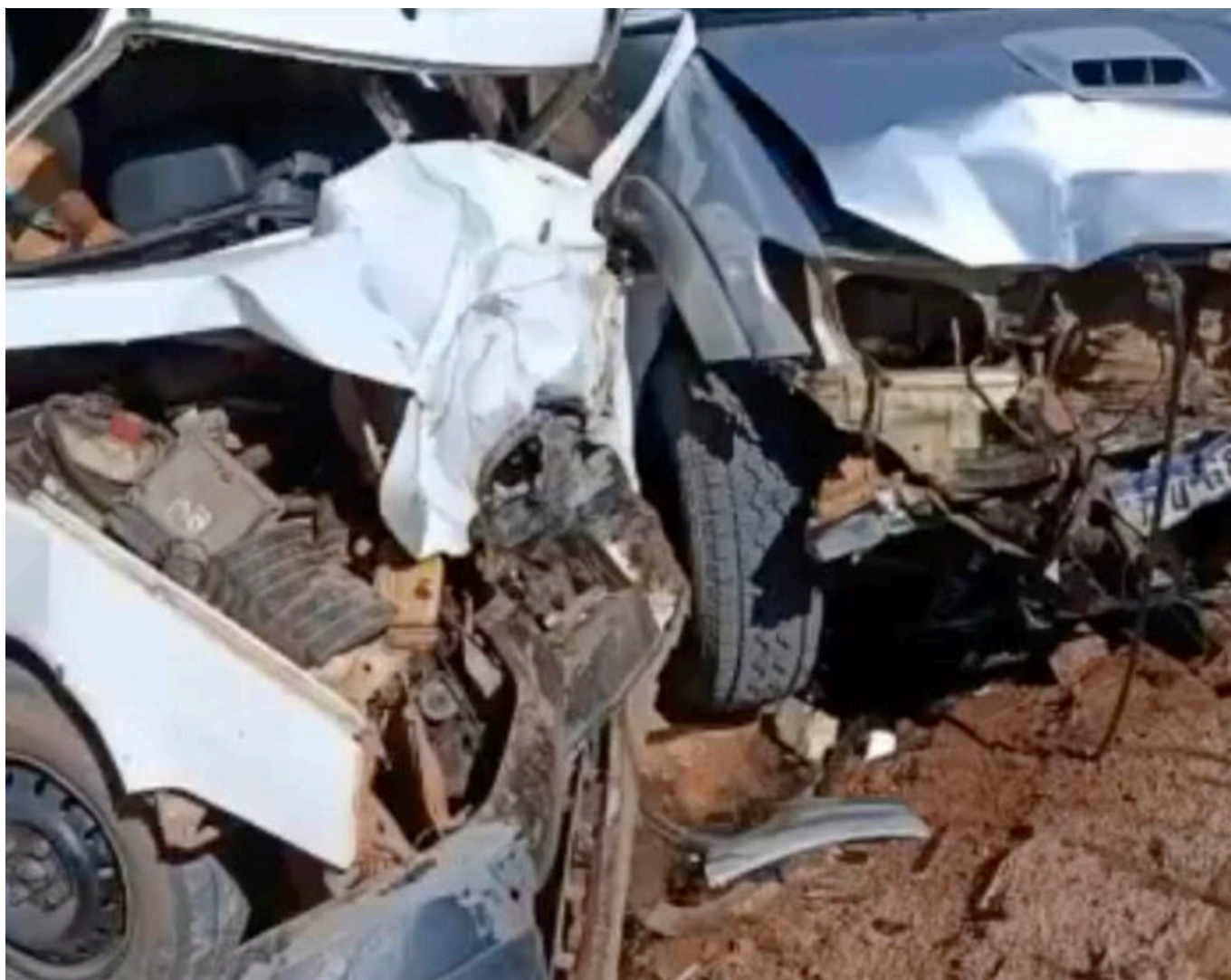
O Corpo de Bombeiros de Colíder chegou a ser acionado para ajudar na ocorrência. As vítimas residiam em Terra Nova.

A Polícia Civil de Terra Nova e a Perícia Oficial e Identificação Técnica (Politec) de Sinop estiveram no local para iniciar as análises necessárias e vão esclarecer as causas do acidente que ainda não foram apontadas.

A necropsia foi feita, neste domingo, à noite, no Instituto Médico Legal em Sinop. Uma fonte informou que as vítimas tiveram politraumatismo.

Os locais de velório e sepultamentos estão sendo confirmados.

Por: Só Notícias/Kelvin Ramirez (atualizada 21:05h – fotos: reprodução TON)



Jornal Folha do Progresso em 25/04/2022/07:37:57

Envie vídeos, fotos e sugestões de pauta para a redação do JFP (JORNAL FOLHA DO PROGRESSO) Telefones: WhatsApp (93) 98404

6835- (93) 98117 7649.

“Informação publicada é informação pública. Porém, para chegar até você, um grupo de pessoas trabalhou para isso. Seja ético. Copiou? Informe a fonte.”

Publicado por Jornal Folha do Progresso, Fone para contato 93 981177649 (Tim) WhatsApp:-93- 984046835 (Claro) -Site: www.folhadoprogresso.com.br e-mail: folhadoprogresso.jornal@gmail.com/ou e-mail: adeciopiran.blog@gmail.com

<https://www.folhadoprogresso.com.br/neurofeedback-atividades-cognitivas-apresentam-melhora-quando-aliadas-ao-treinamento-cerebral/>