



COMUNICADO DE ACIDENTE AMBIENTAL

Nº Protocolo: 358/2022

MODALIDADE DO ACIDENTE: Transporte Rodoviário

LOCAL: Rodovia BR 381 com BR 494, acesso ao trevo de Oliveira/MG.

MUNICÍPIO: Oliveira/MG

DATA/HORA DA OCORRÊNCIA: 26/09/2022 - 07:07:00

DATA/HORA DO COMUNICADO AO NEA: 26/09/2022 - 08:03:00

FONTE(S) DE INFORMAÇÕES: Representante da Concessionária

BREVE DESCRIÇÃO DA OCORRÊNCIA: Segundo informações repassadas ao NEA, no dia 26/09/2022, por volta das 07:07 horas, ocorreu tombamento de veículo no canteiro lateral da via, numa área de trevo, com queda da carga transportada. Carga essa constituída de óxido de cálcio (cal virgem), classe de risco 8, nº ONU 1910. Concessionária da via comunicou o NEA no mesmo dia, às 08:30 horas. A transportadora acionou um empresa de pronto atendimento para retirada do produto e limpeza da área. Houve óbito do motorista.

EMPRESA/PF ENVOLVIDA: Gilmar R. De Oliveira Junior e Cia. - CNPJ: 18.106.042/0001-77

PRODUTO: Óxido de Cálcio (Cal virgem) | **NÚMERO ONU:** 1910 | **CLASSE DE RISCO:** 8

OBSERVAÇÕES: Os analistas ambientais do NEA/FEAM, Bruno Guimarães e Lara Fonseca estão acompanhando a ocorrência e se deslocarão para o local. Embarcador: Cal Oeste Ltda; Destinatário: Vallourece Sol. Tubulares do Brasil S.A.

Gerência de Prevenção e Emergência Ambiental