

A CETESB para dar cumprimento a Resolução CONAMA 06, de 24 de janeiro de 1986 e Resolução SMA 09, de 03 de fevereiro de 2017, faz publicar os pedidos de **licenças solicitadas**, posição em 30/10/2023, no âmbito da Diretoria de Avaliação de Impacto Ambiental:

Processo nº 271/2023 (080789/2023-85)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental Prévia de PREFEITURA MUNICIPAL DE GUARAREMA para IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA VIÁRIO – INTERLIGAÇÃO DA RUA JOÃO BARBOSA DE OLIVEIRA COM A AVENIDA ADMELETO GASPARINI, localizada no município de GUARAREMA/SP, mediante apresentação de ESTUDO AMBIENTAL SIMPLIFICADO (EAS). Declara aberto o prazo de 15 (QUINZE) dias, a partir da publicação desta nota, para manifestação, por escrito, de qualquer interessado. A manifestação deverá ser protocolada ou enviada por carta registrada, postada no prazo acima definido, ao Setor de Gestão de Dados e Processos (IDAD), sito à Av. Professor Frederico Hermann Júnior nº 345 - Alto de Pinheiros - CEP 05459-900 - São Paulo/SP.

Processo nº 273/2023 (073682/2023-98)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental Prévia de COMPANHIA PAULISTA DE TRENS METROPOLITANOS – CPTM para TREM INTERCIDADES (TIC) EIXO NORTE E SEGREGAÇÃO NOROESTE (SNO) DO TRANSPORTE FERROVIÁRIO DE CARGAS, localizados nos municípios de SÃO PAULO, CAIEIRAS, FRANCO DA ROCHA, FRANCISCO MORATO, CAMPO LIMPO PAULISTA, VÁRZEA PAULISTA, JUNDIAÍ, LOUVEIRA, VINHEDO, VALINHOS e CAMPINAS/SP, mediante apresentação de ESTUDO E RELATÓRIO DE IMPACTO AMBIENTAL (EIA-RIMA). Declara aberto o prazo de 45 (QUARENTA E CINCO) dias, a partir da publicação desta nota, para manifestação, por escrito, de qualquer interessado. A manifestação deverá ser protocolada ou enviada por carta registrada, postada no prazo acima definido, ao Setor de Gestão de Dados e Processos (IDAD), sito à Av. Professor Frederico Hermann Júnior nº 345 - Alto de Pinheiros - CEP 05459-900 - São Paulo/SP.