

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, posição 16/10/2017 no Âmbito da Diretoria de Avaliação de Impacto Ambiental.

Processo nº 13783/1998 (016726/2017-77)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental de Operação da Companhia do Metropolitano de São Paulo METRO, para Implantação da Linha 4 (Amarela) do Metro de São Paulo – Trecho Paulista-Luz, Estação Higienópolis-Mackenzie – Fase 2 – Trecho 1, no município de São Paulo/SP.

Processo nº 258/2016 (018310/2017-29)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental de Instalação da Gás Brasileiro Distribuidora S/A, para Projeto Bolsão Panorama Bauru – Rede Secundária de Distribuição de Gás Natural Canalizado, no município de Bauru/SP.

Processo nº 258/2016 (018310/2017-29)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental de Operação da Gás Brasileiro Distribuidora S/A, para Projeto Bolsão Bauru – Rede Secundária de Distribuição de Gás Natural Canalizado - ENERBRAX, no município de Bauru/SP.

Processo nº 212/2017 (018321/2017-16)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Licença Ambiental Prévia de Concessionária Rota das Bandeiras, para Implantação de Vias Marginais Rodovia Prof. Zeferino Vaz (SP-332) km 114+400 km 128+250, nos municípios de Campinas e Paulínia/SP, mediante apresentação do Relatório Ambiental Preliminar (RAP). Declara aberto o prazo de 30 (trinta) dias a partir da publicação desta nota, para manifestação, por escrito, de qualquer interessado. A solicitação deverá ser protocolada ou enviada por carta registrada, postada no prazo acima definido ao Setor de Triagem e Acompanhamento de Processos, Av. Professor Frederico Hermann Junior, 345, Alto de Pinheiros, CEP 05459-900, São Paulo/SP.