A CETESB, para dar cumprimento à Resolução CONAMA nº 06, de 24 de janeiro de 1986, e à Resolução SMA nº 09, de 03 de fevereiro de 2017, faz publicar os pedidos de **licenças solicitadas**, posição em 08/08/2023, no âmbito da Diretoria de Avaliação de Impacto Ambiental:

Processo nº 215/2010 (058101/2023-82)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Renovação de Licença Ambiental de Operação de COMPANHIA PIRATININGA DE FORÇA E LUZ – CPFL PIRATININGA para LINHA DE TRANSMISSÃO – LT 138 kV SE ITATIBA (FURNAS) – RAMAL VINHEDO, localizado nos municípios de ITATIBA/SP, VALINHOS/SP e VINHEDO/SP.

Processo nº 142/2011 (015674/2023-20)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Renovação de Licença Ambiental de Operação de COMPANHIA DE GÁS DE SÃO PAULO – COMGÁS para SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL - SDGN CAMPINAS - CAPIVARI, localizado nos municípios de CAMPINAS/SP, MONTE MOR/SP, ELIAS FAUSTO/SP e CAPIVARI/SP.

Processo nº 13.727/2000 (112946/2022-06)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Renovação de Licença Ambiental de Operação de GÁS BRASILIANO DISTRIBUIDORA S/A para SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL CANALIZADO - SDGN BILAC – ARAÇATUBA – EXTENSÃO DA REDE SECUNDÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL CANALIZADO – ARAÇATUBA, localizada nos município de ARAÇATUBA/SP.

Processo nº 13.771/2001 (113717/2022-41)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Renovação de Licença Ambiental de Operação de GÁS BRASILIANO DISTRIBUIDORA S/A para REDE SECUNDÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL CANALIZADO – ARARAQUARA, localizada nos município de ARARAQUARA/SP.

Processo nº 165/2010 (034285/2023-85)

A CETESB, Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, torna público que recebeu o pedido de Renovação de Licença Ambiental de Operação de RUMO S/A para TERMINAL MODAL DE ITIRAPINA, localizada nos município de ITIRAPINA/SP.