



CETESB



CETESB

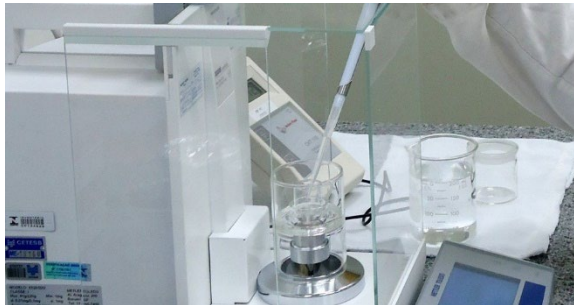
INDICADORES 2019



Patrícia Iglecias
Presidente
Companhia Ambiental do Estado de São Paulo

- **01** campanha de conscientização e **03** megacomandos de fiscalização de fumaça preta;
- **04** novas **estações automáticas de monitoramento da qualidade do ar** (Limeira, Rio Claro, Perus e São Sebastião) e modernização da estação de Ibirapuera;
- **02** novas **estações automáticas de monitoramento da qualidade das águas** (Ribeirão Pires e Itu) e modernização da estação de Rasgão, Laranjal Paulista e Piracicaba;
- Publicação dos **Relatórios de Qualidade** do Ar, de Águas Subterrâneas, de Qualidade das Praias Litorâneas e de Qualidade das Águas Costeiras e do Resumo Executivo do Relatório de Qualidade das Águas Interiores.
- **4 milhões** de reais de investimentos em novas **estações de monitoramento**;





- Novas instalações em **sede própria** dos **Laboratórios** de Campinas e Sorocaba;
- **Projeto Novo Rio Pinheiros** – Ampliação de pontos e frequência de monitoramento no rio Pinheiros;
- **Monitoramento** da qualidade do ar, água, e solo (**cerca de 200 mil ensaios em 2019**);
- Desenvolvimento pioneiro de **novos métodos para detecção de poluentes**, como *metilmercúrio* em peixes;
- **Prestação de consultoria à FUNASA**, voltada a acreditação de quatro laboratórios regionais.



- **Emissão de 152 pareceres para definição de estudos necessários ao licenciamento ambiental;**
- **Concessão de 160 licenças com Avaliação de Impacto, viabilizando investimentos na ordem de 13 bilhões de reais;**
- **Compensações Ambientais às Unidades de Conservação na ordem de 17 milhões de reais;**
- **Emissão de 206 pareceres de Aprovação de Viabilidade Técnica em apoio técnico ao Fundo Estadual de Recursos Hídricos (FEHIDRO), com investimentos na ordem de 75 milhões de reais.**

➤ Viabilização de Investimentos: 13 bilhões de reais

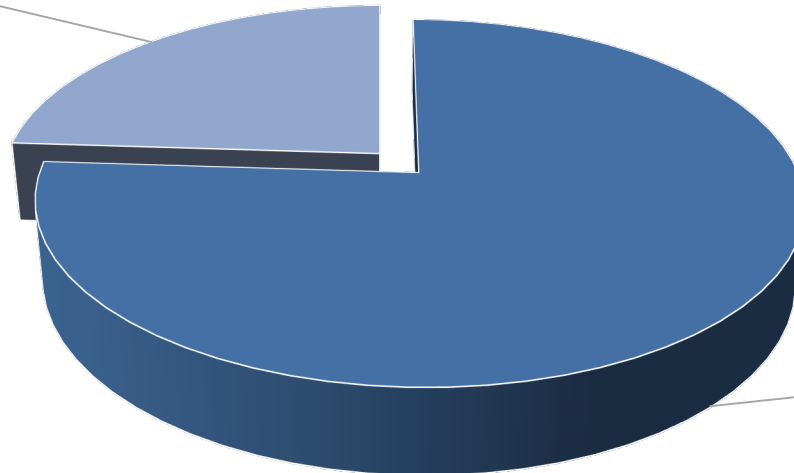
EMPREENDIMENTOS DE GRANDE PORTE ANALISADOS EM 2019

CLASSIFICAÇÃO	DESCRIÇÃO	INVESTIMENTO (x 1.000) R\$
TRANSPORTE NÃO RODOVIÁRIO	TERMINAIS RODOVIÁRIOS, FERROVIAS, HIDROVIAS MONOTRILHO E METRÔ	2.824.597
TRANSPORTE RODOVIÁRIO	IMPLANTAÇÃO E DUPLICAÇÃO DE RODOVIAS E CONSTRUÇÃO DE PONTES	90.520
EMPREENDIMENTOS DE ENERGIA	USINAS TERMELÉTRICAS, LINHAS DE TRANSMISSÃO E GASODUTOS	10.117.539
OBRAS HIDRÁULICAS	BARRAGENS E RESERVATÓRIOS	110.189
OUTRAS TIPOLOGIAS	ATERRO SANITÁRIOS, MINERAÇÃO, PARCELAMENTO DE SOLO ETC	7.710
TOTAL		13.150.554

- 2.457 análises de processos de áreas contaminadas;
- 368 pareceres técnicos para reutilizações de áreas contaminadas;
- 330 Termos de Reabilitação emitidos em 2019 ($\frac{1}{3}$ a mais que 2018)

Áreas Contaminadas e Reabilitadas - 2019

Áreas contaminadas
em investigação ou
avaliação de risco
(1.480) 24%



Áreas aptas para o
uso ou com solução
aprovada
(4.805) 76%

INDICADORES DE LICENCIAMENTO



➤ Balanço Final 2019

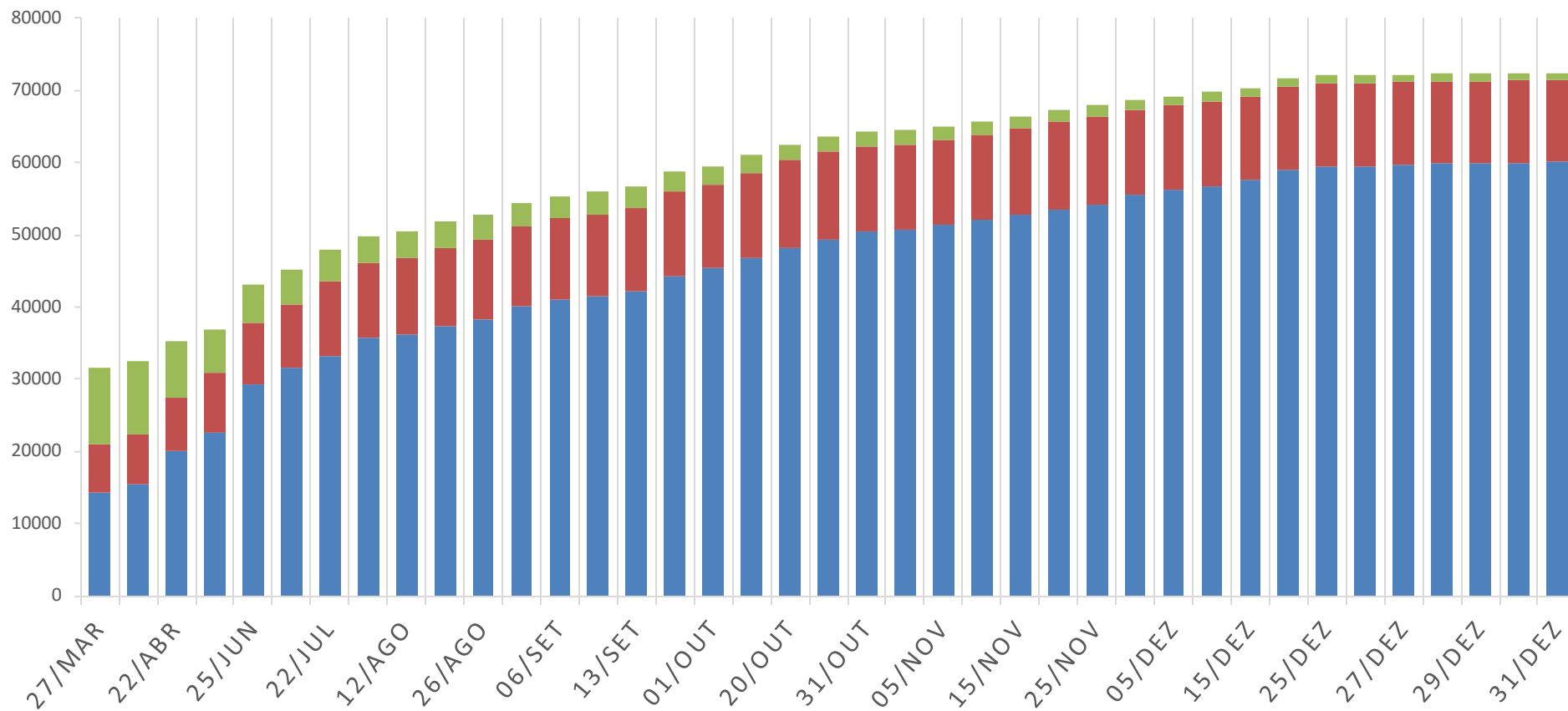
SOLICITAÇÕES	PENDÊNCIAS					ATENDIDAS		
	<= 2017	2018	2019	TOTAL	%	%	2019	MÉDIA (DIAS)
LICENÇA AMBIENTAL	55	211	5.865	6.131	20 %	80 %	24.831	246
VIA RÁPIDA AMBIENTAL	0	0	0	0	0 %	100 %	11.030	0
GRAPROHAB	1	2	310	313	24 %	76 %	984	353
AUTORIZAÇÃO	113	449	2.353	2.915	30 %	70 %	6.934	515
Mov. RESÍDUO		3	1.256	1.259	10 %	90 %	11.086	67
OUTROS DOC.	30	53	1.463	1.546	22 %	78 %	5.402	291
TOTAL	199	718	11.247	12.164	17 %	83 %	60.267	246
TOTAL DE SOLICITAÇÕES	72.431							

Data base 31/12/2019

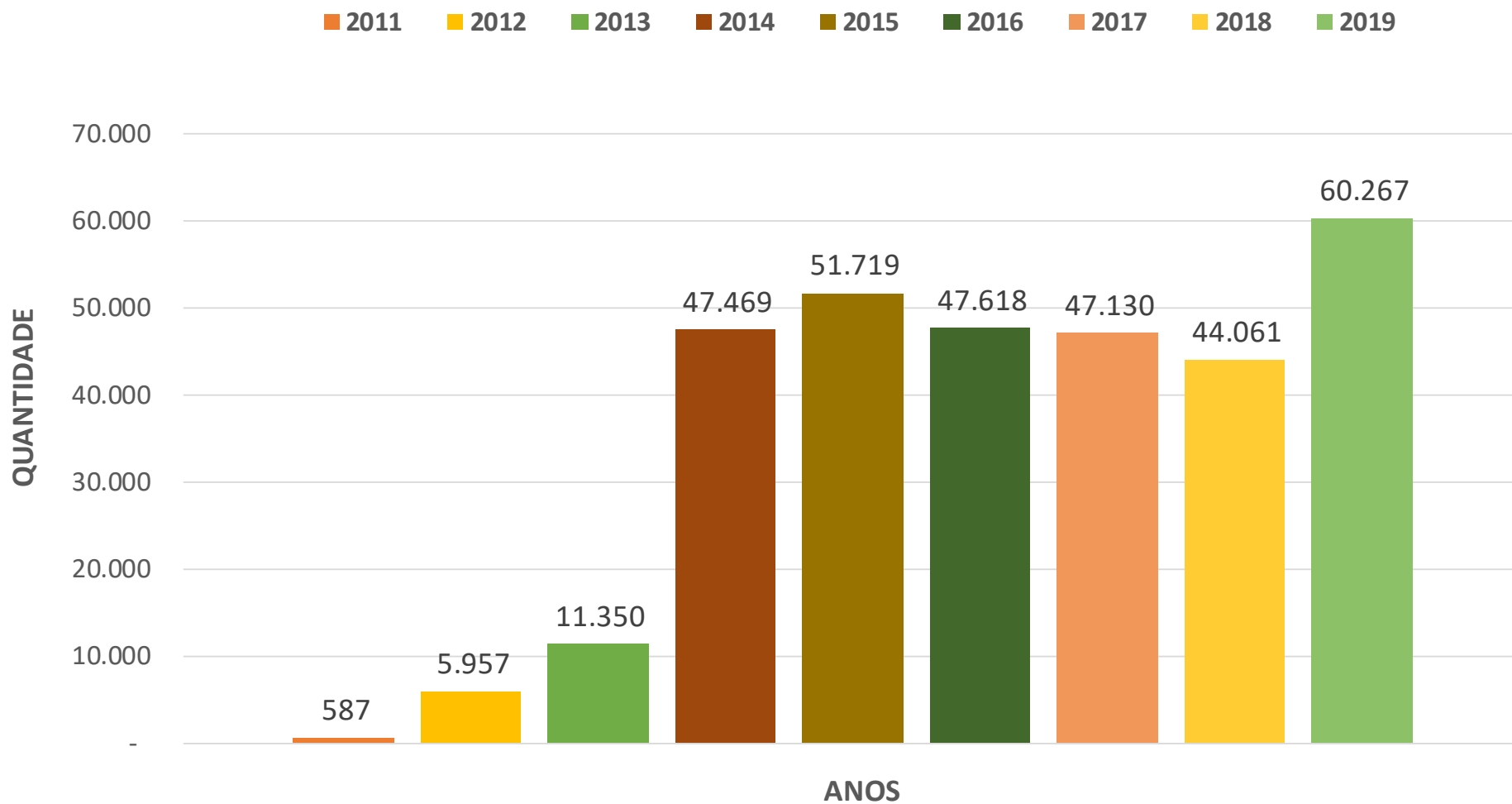
➤ Balanço Final 2019

PRODUTIVIDADE

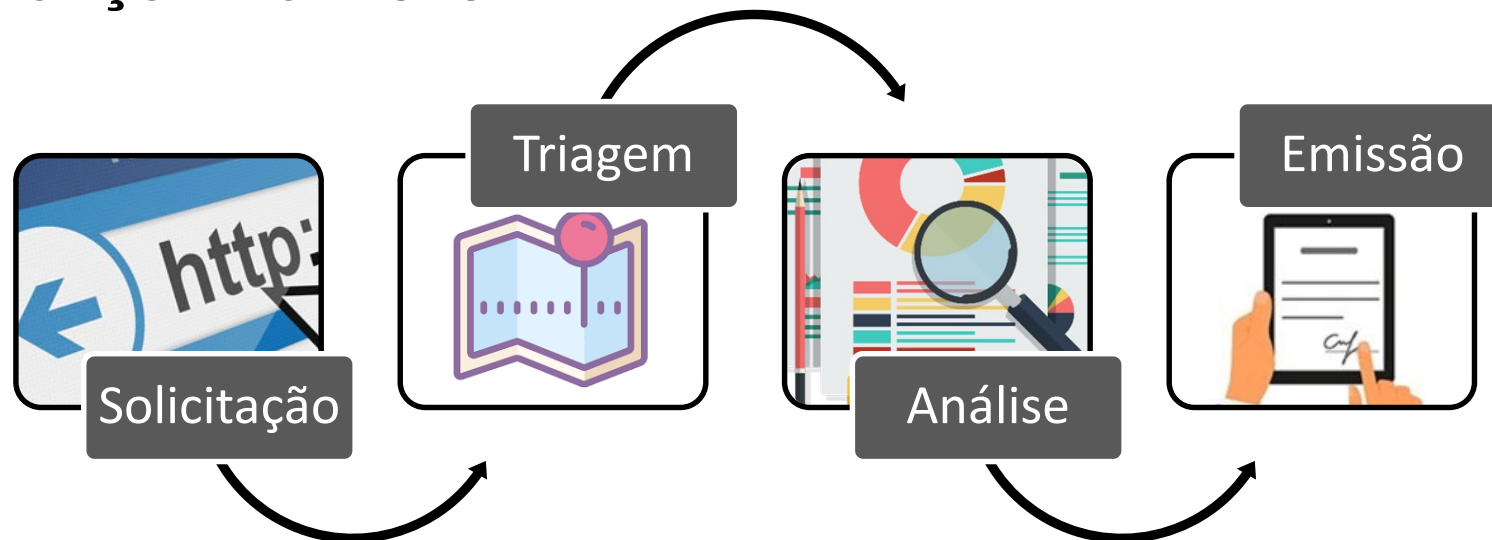
■ ATENDIDAS ■ PENDENTES 2019 ■ PENDENTES < 2019



➤ Balanço Final 2019



➤ Balanço Final 2019



- ✓ Média de **236** solicitações atendidas por dia útil;
- ✓ **60.267** solicitações atendidas em 2019;
- ✓ **36,8%** a mais de produtividade comparado a 2018;
- ✓ **16,5%** a mais de produtividade comparado ao melhor ano (2015);
- ✓ Atendimento em **67 dias** das solicitações de Licenciamento abertas em 2019.



CETESB