

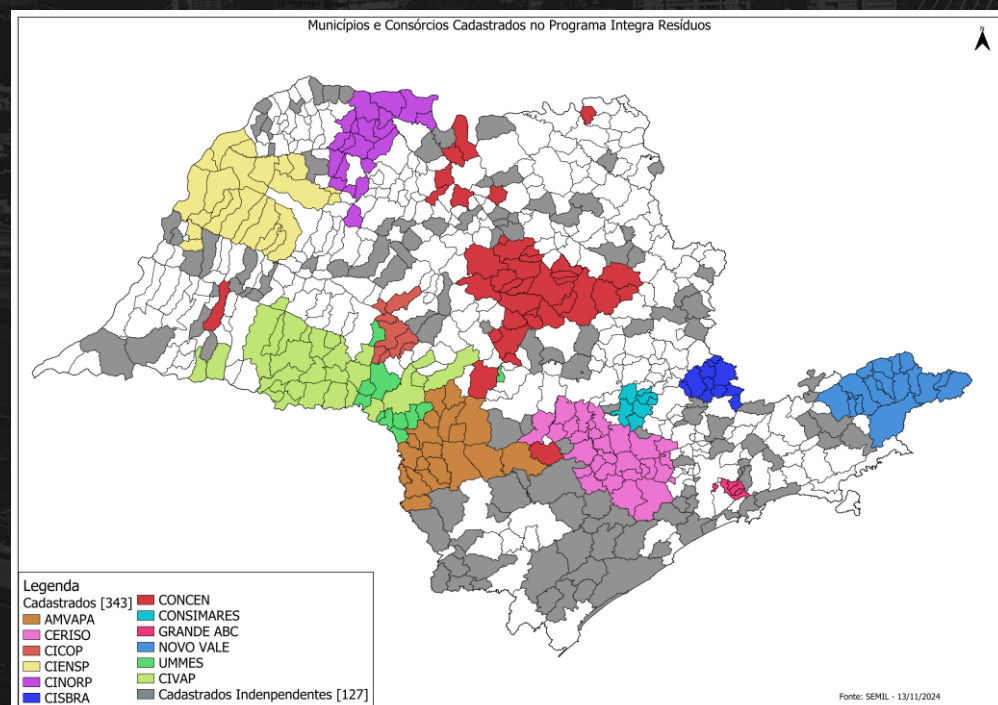
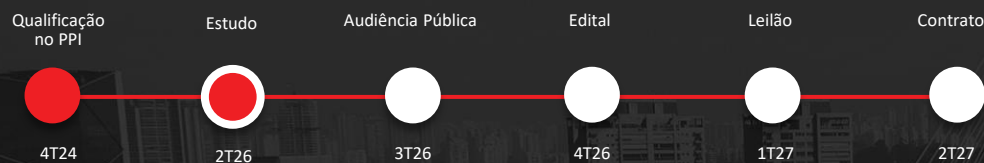


**Gestão de Resíduos Sólidos –  
Programa Integra Resíduos**

# Gestão de Resíduos Sólidos – Programa Integra Resíduos

- Projeto do Governo de SP para estruturar soluções regionais e sustentáveis de destinação de resíduos sólidos
- Envolve 12 consórcios intermunicipais, com 216 municípios participantes, que juntos geram cerca de 7 mil toneladas de resíduos por dia
- Iniciativa da Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística (Semil) em parceria com a SPI
- Objetivo: garantir escala, viabilidade econômica e aproveitamento energético dos resíduos

# GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS: PROGRAMA INTEGRA



**BROWNFIELD**  
TIPO DE ATIVO

**12**  
CONSÓRCIOS INTERMUNICIPAIS  
PARTICIPANTES

**216**  
TOTAL DE MUNICÍPIOS

**A DEFINIR**  
MODELO JURÍDICO

Busca por soluções regionalizadas para otimizar a gestão de resíduos sólidos urbanos

No Estado, são gerados 7 mil toneladas de resíduos sólidos urbanos diariamente

Cerca de 200 municípios paulistas percorrem mais de 50 km para destinação final de resíduos sólidos urbanos

CONSÓRCIOS PARTICIPANTES:

- AMVAPA
- CERISO
- CICOP
- CIENSP
- CINORP
- CISBRA
- CIVAP
- CONCEN
- CONSIMARES
- GRANDE ABC
- NOVO VALE
- UMMES

Nota:

i. Qualificação no PPI em 19/12/2024

ii. Estudos contratados com a FIPE, via Companhia Paulista de Parcerias

# IMPACTOS E BENEFÍCIOS

## Gestão de Resíduos Sólidos – Programa Integra Resíduos

- ❑ Ampliação da vida útil dos aterros e redução de impactos ambientais
- ❑ Incentivo à reciclagem, compostagem e geração de energia (biogás e biometano)
- ❑ Redução de custos logísticos e maior eficiência na gestão dos resíduos
- ❑ Melhoria da infraestrutura ambiental e apoio às políticas municipais de limpeza urbana
- ❑ Geração de empregos verdes e fortalecimento da economia circular
- ❑ Contribuição direta para as metas de sustentabilidade e descarbonização do Estado



**OBRIGADO**