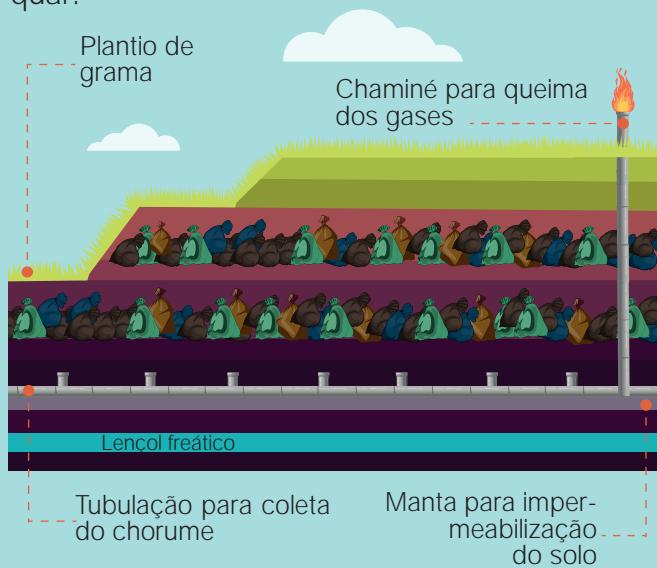


# Jogar o lixo fora, o que isso significa?

É muito simples colocar o saquinho de lixo na rua e esperar o caminhão recolher. Mas saiba que não existe um lugar chamado fora, seus resíduos vão sempre para algum lugar. Sabe qual?



Em Santo André temos o complexo do Aterro Sanitário Municipal. Não é só aterro de lixo e muito menos lixão. Trata-se de uma área destinada a receber os resíduos sólidos produzidos na cidade para dar o destino ambientalmente correto a estes materiais coletados.

A vida útil do nosso aterro está se esgotando! É preciso diminuir a quantidade de resíduos gerados para que ele suporte por mais tempo. Enquanto o lixo for destinado dentro do município, o custo será mais baixo. Caso contrário, teremos que destinar os resíduos para locais cada vez mais distantes, gerando custos a toda a população.

No complexo do aterro ficam as cooperativas de reciclagem, que tiram seu sustento por meio da triagem e venda dos resíduos recicláveis.



## Lugar de lixo é no lixo!

Se descartados incorretamente, os resíduos trazem uma série de perigos como a atração de animais que causam doenças, poluição do solo, água e ar (o processo de decomposição dos resíduos gera subprodutos altamente tóxicos), além de contribuir para que ocorram enchentes.



O descarte incorreto e a queima dos resíduos são crimes ambientais. Denuncie pelos canais de atendimento do Semasa.

O site do Semasa tem todas as informações sobre como separar seus resíduos e os locais de destinação. Confira em: [www.semasa.sp.gov.br](http://www.semasa.sp.gov.br)

Todos nós somos responsáveis pelos resíduos que geramos. Você está cumprindo a sua parte?

## Quer saber mais? converse com a gente:

- Gerência de Educação e Mobilização Ambiental:  
[educ.ambiental@semasa.sp.gov.br](mailto:educ.ambiental@semasa.sp.gov.br)  
4433-9846



TRABALHO TÉCNICO SOCIOAMBIENTAL

## OBRAS DO COMPLEXO CASSAQUERA

# O lixo nosso de cada dia



# O que é lixo?

A palavra lixo costuma vir carregada de significado negativo, sujeira, algo ruim, que não presta ou não serve mais.

Bem, nada mais humano do que o lixo. Somos os únicos seres vivos que, ao longo de nossas vidas, deixamos uma série de resíduos não naturais que se acumulam no planeta.



Em geral, o que comumente chamamos de lixo são os:

## Resíduos Sólidos



Sobras geradas de atividades humanas que possuem ainda algum potencial econômico, podem ser reaproveitadas ou recicladas.



Cada brasileiro gera, em média, 1 kg de resíduo por dia. E já somos mais de 200 milhões de habitantes.

Imagine essas toneladas e toneladas de resíduos todos os dias, para onde vão? Quais seus impactos socioambientais? Qual o nosso papel neste ciclo? Já parou para pensar?

# Participe da Coleta Seletiva!

**Devemos priorizar a não geração e a redução dos resíduos** e, se for inevitável gerá-los, temos o dever de participar da Coleta Seletiva.

Participar da Coleta Seletiva é fazer a separação dos resíduos por tipo de material e destiná-los corretamente. Veja como é fácil.

Os resíduos devem ser separados entre secos (recicláveis) e úmidos (orgânicos).



Se encaminhados para a coleta municipal, os **recicláveis** irão para a Central de Triagem onde cooperados farão a separação e venda para a indústria recicladora. Por isso, ao descartar, lembre-se que o seu resíduo será triado por pessoas. Procure tirar o excesso de sujeira para que odores desagradáveis sejam evitados.



Não misture úmidos (orgânicos) e secos e coloque o saco de lixo no dia correto da coleta. Humanize o seu descarte!

Os **resíduos úmidos** (orgânicos) podem ser separados em compostáveis (restos de frutas, verduras e legumes) e rejeitos (lixo do banheiro, fraldas, fita adesiva e bitucas de cigarro).

A compostagem é um processo que acelera a decomposição dos resíduos, transformando-os em adubo.

Já os rejeitos deveriam ser o único grupo de resíduos a terem sua disposição final em aterros sanitários. Todos os outros deveriam ser reaproveitados ou reciclados.



Já os **resíduos perigosos**, (eletroeletrônicos, pilhas e baterias, lâmpadas, etc) embora sejam recicláveis, podem conter componentes tóxicos. Por isso, devem ser levados a pontos de coleta específicos.

## Entulho e resíduos volumosos

podem ser reaproveitados, mas devido ao porte grande, o caminhão da coleta seletiva não os recolhe. Descarte-os nas Estações de Coleta.

