

Cartilha do Consumo Consciente



PREFEITURA MUNICIPAL
SÃO CAETANO DO SUL
A MUDANÇA SEQUEM OS RIOS





DESCARTE CORRETO DO LIXO RECICLÁVEL

USO DE SACOS AMARELOS E BIG BAGS REFOÇADAS

Para acondicionamento dos resíduos secos, são distribuídos pelo **Saesa sacos amarelos especiais** em todas as residências e big bags (sacolas grandes reforçadas) nos condomínios com até 30 apartamentos. Todos os materiais recicláveis coletados na cidade são encaminhados ao Centro de Triagem, no bairro Prosperidade. No local, acontece a separação, compactação e destinação dos resíduos

COLETA SELETIVA NA PORTA DA SUA CASA

CONFIRA A PROGRAMAÇÃO

(sempre a partir das 7h)

SEGUNDA

Barcelona,
Fundação e
Prosperidade

TERÇA

São José,
Mauá e Jd.
São Caetano

QUARTA

Santo Antônio,
Santa Paula e
Centro

QUINTA

Santa Maria,
Boa Vista e Nova
Gerty

SEXTA

Oswaldo Cruz,
Olímpico e
Cerâmica



Para mais informações, ligue

4239-1700



NEM TUDO PODE SER RECICLÁVEL

PLÁSTICO



Pode: sacolas, garrafas, copos, baldes, brinquedos, potes, tampas e embalagens.



Não pode: tomada, cabo de panela, espuma, acrílico e embalagens metalizadas.

VIDRO



Pode: garrafas, potes e copos.



Não pode: espelho, louça, óculos, cerâmica e porcelana.

PAPEL



Pode: jornais, revistas, papelão, rascunhos e caixas.



Não pode: adesivos, etiquetas, fita crepe, papel carbono, fotografias, papéis engordurados, papel toalha e higiênico.

METAL



Pode: latas, canos, pregos, ferragens e arames.



Não pode: cliques, grampos e esponjas de aço.

QUANTO TEMPO OS OBJETOS LEVAM PARA SE

DECOMPOR?

Jornal

2 a 6 semanas



Casca de fruta

3 meses



Caixa de leite

5 anos



Madeira

10 a 15 anos



Bituca de cigarro

10 a 12 anos



Garrafa de plástico

450 anos



Pilhas

100 a 500 anos



Lata de refrigerante

80 a 200 anos



Fralda descartável

450 anos



Garrafa de vidro

1 milhão de anos ou mais



Saco plástico

20 a 1000 anos





Você já pensou em como mudanças nos hábitos de consumo podem ajudar a evitar sérios problemas ambientais e o esgotamento dos recursos naturais? Por isso, o SAESA propõe uma reflexão sobre os efeitos das ações humanas na relação com a natureza. Estamos em **2021** e ainda precisamos dialogar muito sobre como as ações humanas podem ajudar na sustentabilidade do planeta. **Acompanhe nossas redes sociais e contribua para essa conscientização. Vamos nessa?**

ÁGUA

RESPONSABILIDADE E CONSCIÊNCIA NO CONSUMO

Não se engane: apesar do planeta ser coberto por $2/3$ de água, a maioria absoluta, ou 97,5%, é de mares e oceanos. Isso significa que apenas 2,5% da água na Terra é doce. Para se ter uma ideia, se toda a água da Terra coubesse em uma garrafa PET de 2 litros, somente 3 das mais de 42 mil gotas estariam disponíveis para o nosso consumo. O consumo médio de água de um brasileiro é de 154 litros por dia, valor muito acima dos 50 a 100 litros recomendados pela OMS (Organização Mundial da Saúde). Ainda assim, mais de 35 milhões de brasileiros não têm acesso à água tratada. Então, se cada um de nós fizer um uso mais consciente para evitar desperdícios e economizar água, contribuiremos para conservar esse bem tão valioso. Você pode começar poupando 1 minuto da torneira ou do chuveiro abertos em atividades diárias.

1 MINUTO A MENOS AO LAVAR A LOUÇA

Em 10 anos, você terá poupado água suficiente para mais de 500 ciclos completos da máquina de lavar roupas (49.680 litros) – ou seja, para lavar roupas na máquina 1 vez por semana ao longo desses mesmos 10 anos!

1 MINUTO A MENOS ESCOVANDO OS DENTES

Em 10 anos, você terá economizado água suficiente para 1 outra pessoa também escovar os dentes ao longo de mais de 3 anos (25.920 litros) – considerando 3 escovações/dia!



PREFEITURA MUNICIPAL
SÃO CAETANO DO SUL
A MUDANÇA SEGUE EM FRENTE

