

# O que é Agenda Ambiental da Administração Pública?



Em 2016, o MPRJ aderiu à Agenda Ambiental na Administração Pública (A3P) com o objetivo de tornar seus processos e gestão mais sustentáveis e de fazer cumprir as leis e normas ligadas à proteção do meio ambiente.

A A3P é um programa proposto pelo Ministério do Meio Ambiente para implantar a responsabilidade socioambiental nas atividades administrativas e operacionais da administração pública. Prevê a inserção de critérios socioambientais em todas as esferas de governo e todos os poderes como forma de estimular os gestores a incorporálos em suas atividades rotineiras, levando à economia de recursos naturais e à redução de gastos institucionais por meio da sensibilização e da capacitação.

Na prática, significa mudar desde as compras e as contratações de serviços até uma gestão adequada dos resíduos gerados e dos recursos naturais utilizados, sem esquecer das pessoas. A A3P inclui em um dos seus eixos temáticos a qualidade de vida no ambiente de trabalho.





# O que são os

# 5 R

### Em suas ações, a agenda ambiental tem priorizado a política dos 5 Rs:

Repensar, Reduzir, Reaproveitar, Reciclar e Recusar consumir produtos que gerem impactos socioambientais signifi cativos. Esse último "R" define o sucesso de qualquer iniciativa ambiental no local de trabalho.





# re pen sar

Muitas ações no dia a dia são feitas de forma automática, sem que possamos refletir sobre suas consequências práticas. Você precisa imprimir todo o documento para ler? E o ar-condicionado? Você sabia que manter a temperatura interna agradável é uma recomendação da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa)? Por meio da Resolução nº 9, a Anvisa orienta que a faixa temperatura recomendável no verão deve variar de 23°C a 26°C, com exceção de ambientes de arte que deverão operar entre 21°C e 23°C.





# re du zir

A redução é a utilização de processos, práticas, materiais, produtos ou energia que evitem o minimizem a geração de resíduos e reduzem os riscos para a saúde humana e para o meio ambiente (prevenção da poluição). Um bom exemplo e imprimir frente e verso, ultilizar a impressão **SPRANQ ECO – SAN**, já instalada no seu computador.





# rea pro veitar

Muitas vezes descartamos objetos que podem ser reutilizados para o mesmo ou outros fins. Um bom exemplo é reaproveitar aquelas folhas impressas um só um lado para fazer de rascunho.





# re ci clar

Se não é possível reutilizar, a reciclagem é a melhor alternativa. Ao reciclar qualquer produto reduzem se o consumo de água, energia e matéria-prima, além de gerar trabalho e renda para as cooperativas de catadores. Faça a coleta seletiva, e utilize os coletores de Recicláveis e Não Recicláveis nos corredores.





## re cu sar

Prefira empresas que tenham compromisso ambiental.

Recuse sacos plásticos e embalagens não recicláveis.





## Os 5 principais EIXOS DA A3P

Diante da importância que as instituições públicas possuem em "dar o exemplo" para a redução de impactos socioambientais negativos, a A3P foi estruturada em cinco eixos temáticos prioritários, listados ao lado. Nas próximas páginas, você vai conhecer as ações que a Alerj já adotou para atender a cada um desses eixos.

1 USO RACIONAL DOS RECURSOS NATURAIS E BENS PÚBLICOS

2 GESTÃO ADEQUADA DOS RESÍDUOS GERADOS

3 QUALIDADE DE VIDA NO AMBIENTE DE TRABALHO

4 SENSIBILIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO DOS SERVIDORES

LICITAÇÕES SUSTENTÁVEIS



### Como participar?

Veja como aderir pessoalmente pessoalmente à agenda ambiental!

#### USO RACIONAL DOS RECURSOS NATURAIS E BENS PÚBLICOS







A CGA adotou a Ecofont em todos os computadores do MPRJ. Agora, quando for imprimir, tome a iniciativa e imprima ecologicamente.

#### Como usar sua Ecofont?

Você pode utilizá-la de duas maneiras: antes de começar a produzir um texto no Microsoft Word, escolha a Ecofont Spranq Eco Sans e a utilize até o final. Ou, após produzir todo o seu texto com a fonte da sua escolha, antes de imprimir, selecione o conteúdo inteiro do documento e modifique a fonte utilizada pela Ecofont Spranq Eco Sans. Mas atenção, essa opção altera a formatação de todo o texto.

Durante a impressão são feitos pequenos círculos nas letras, imperceptíveis a olho nu, que não alteram a qualidade do material impresso e não atrapalha a legibilidade.

#### Por que usar a Ecofont?

Essa é uma das estratégias utilizadas pelo órgão para colaborar com a preservação ambiental. Segundo o Ministério do Meio Ambiente (MMA), em relação à fonte Arial, tamanho 11, a Ecofont, tamanho 10, utiliza aproximadamente 26% a menos de tinta. Além disso, preserva o meio ambiente, principalmente reduzindo a produção de carbono.

#### Quem usa?

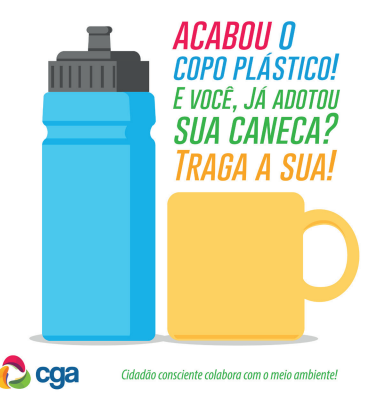
Há outros órgãos e empresas adotando a Ecofont no Brasil, um exemplo conhecido é o da Advocacia Geral da União, que também adotou em todos os seus computadores o estilo de fonte, e estima economizar meio milhão de reais por ano. Proposta pela Comissão A3P-AGU (Agenda Ambiental da Administração Pública), a distribuição da fonte foi feita pela STIC.



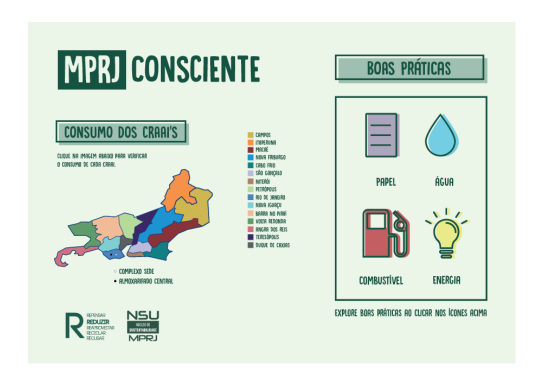


















## GESTÃO ADEQUADA DOS RESÍDUOS GERADOS









## QUALIDADE DE VIDA NO AMBIENTE DE TRABALHO









## SENSIBILIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO DOS SERVIDORES













#### LICITAÇÕES SUSTENTÁVEIS





Assinatura de convênio de cooperação para compras compartilhadas entre as instituições entre MPRJ e TJRJ - 12 de dezembro de 2017



MPRJ debate sustentabilidade nas contratações públicas - 20 a 22 de setembro de 2016





### POR UM AMBIENTE DE TRABALHO MAIS SUSTENTÁVEL

Ao assumir o compromisso com o meio ambiente, imediatamente começamos a olhar a nossa volta e influenciar várias outras mudanças no "nosso ambiente". Confira as medidas que podem ser adotadas por seu grupo e participe! Começa por você a mudança do seu local de trabalho.







Desligue o computador durante o almoço.

No decorrer de um ano, a economia decorrente de uma hora de almoço será de 60 kw/h.



Só imprima o que realmente vai utilizar.
A cada mil quilos de papel, 12 árvores são derrubadas.



Use as Escadas.



#### Feche bem a torneira.

Uma gota por segundo equivale a 46 litros de água por dia.



Separe o lixo seco do molhado.

