

Consumo de papel é um dos principais motivos para o desmatamento no mundo. Uma árvore pode produzir até 8000 folhas de papel. Para tanto, esta árvore precisará de sete anos para crescer; serão consumidos 21.600 litros de água além do consumo de energia elétrica e emissão de diversos poluentes na atmosfera.

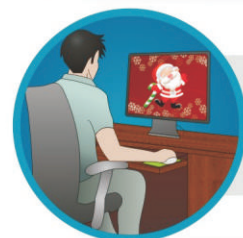
Mesmo sendo considerado insumo essencial para o desenvolvimento das atividades diárias de grande parte da população, há maneiras de evitar o consumo exacerbado e desnecessário deste material.

O consumo consciente de recursos naturais é compromisso assumido pelo Poder Judiciário do Estado do Rio de Janeiro, mas alcançar este objetivo depende do comprometimento de todos. Sua participação é essencial para a criação de nova cultura institucional voltada para o desenvolvimento sustentável e preservação de nossos ecossistemas.



Ao enxugar as mãos no banheiro, siga as orientações escritas na papeleira. Use somente o necessário.

Durante as refeições, verifique a necessidade de utilizar mais de dois guardanapos de papel. Use somente o necessário.



Em datas comemorativas tais como aniversários e Natal envie um e-mail ou um cartão eletrônico no lugar do tradicional cartão de papel. É mais barato, cumpre a mesma função e economiza papel.

Se você é adepto do home banking, bloqueie o envio de extratos mensais pelo correio e consulte os dados de sua conta pela internet.



Crie pasta compartilhada para armazenar e tornar os documentos visíveis a todos os usuários ao invés de ter cópias impressas circulando pelas serventias.

Se desejar imprimir apenas uma parte do texto, selecione-a com o mouse e vá à caixa de impressão e escolha "imprimir seleção". Esta atitude evita o desperdício de papel e tinta com a impressão de imagens e trechos desnecessários.



Reduza as margens do documento ao imprimi-lo. Esta atitude diminui o tamanho do texto a ser impresso, reduzindo a quantidade de papel utilizada.



IMPORTANTE: Onde houver coleta seletiva, não esqueça de jogar o papel limpo no coletor azul. Papéis com resquícios de comida não podem ser reciclados por causa da gordura absorvida.