

- Economize energia
- Economize água
- Reduza os resíduos e recicle
- Conscientize os funcionários
- Avalie opções alternativas de locomoção

SENSORES DE ILUMINAÇÃO

Coloque sensores de iluminação em locais pouco frequentados. Assim, as lâmpadas são apagadas automaticamente quando não tiver ninguém no local. Em lojas de materiais de construção, o preço de cada sensor está na faixa dos R\$ 30.

MONITOR

Desligue o monitor sempre que sair da frente do computador – o monitor é responsável por 70% do consumo de energia. E não esqueça de desligar todos os computadores quando fechar a empresa.

ELETRÔNICOS

Escolha aparelhos eletrônicos com selos de baixo consumo (por exemplo, os selos Procel, Conpet ou Energy Star). O ar-condicionado é um dos equipamentos que merece mais atenção.

COLETA DE LIXO

Adote a separação de lixo em papéis, plásticos, metais, vidros – os quatro grupos recolhidos pela coleta seletiva. Caso a coleta seletiva não passe pelo seu bairro, procure uma empresa especializada ou alguma associação de catadores. Em Florianópolis, você pode entrar em contato com a Comcap pelo fone (48) 3271-6800 ou pelo e-mail comcap@comcap.org.br.

PAPEL

Papéis, papelão, caixas, jornais, revistas, papel cartão e cartolinas.

PLÁSTICO

Sacos, embalagens de produtos de limpeza, PET (como garrafas de refrigerante), plásticos em geral e isopor.

METAL

Latas de alumínio (refrigerante, cerveja, suco), latas de produtos alimentícios (óleo, leite em pó, conservas), tampas de garrafa e embalagens metálicas de congelados.

VIDRO

Garrafas de bebida, frascos em geral, potes de produtos alimentícios e copos.

EMBALAGENS

Escolha produtos com embalagem que permitam a reciclagem. Quando o objeto mistura alguns itens, como papel e alumínio, o reaproveitamento é mais complicado.

COMPOSTAGEM

Se a empresa produz muito lixo orgânico, também pode investir no sistema de compostagem (transformação do lixo em adubo). Veja mais no site www.minhocasa.com.

DIVULGAÇÃO

Faça apresentações e palestras explicando as iniciativas adotadas e incentive os funcionários a adotar algumas delas também em casa.

Destaque a importância de colocar cada lixo na lixeira certa e de não jogar lixo sujo na coleta seletiva, o que pode comprometer todo o material recolhido.

ÔNIBUS

Forneça as informações sobre os horários dos ônibus que atendem à região.

VESTIÁRIO E UM BICICLETÁRIO

Se a empresa tem muitos funcionários na vizinhança, instale um vestiário e um bicicletário para os empregados. Oriente o pessoal sobre os equipamentos de segurança necessários.

LÂMPADAS

Troque as lâmpadas tradicionais por modelos econômicos. Embora custe, em média, cinco vezes mais do que a lâmpada elétrica incandescente, o modelo fluorescente compacto consome 80% menos energia. E com a diferença de que a incandescente tem uma vida média de mil horas, enquanto a fluoescnte dura entre 6 mil e 8 mil horas.

MENOS PAPEL

No ambiente administrativo, utilize papéis recicláveis e, sempre que possível, use os dois lados da folha. E priorize a internet e meios eletrônicos como principal via de comunicação e formalização dos negócios. Imprima apenas o realmente necessário.

CANECAS

Sugira o uso de canecas no lugar dos copos plásticos.

PRODUTOS RECLÁVEIS

Orientar os funcionários responsáveis pelas compras de materiais a escolher produtos recicláveis e/ou que tenha longa vida útil. O preço não pode ser o único critério.

Não se esqueça de que boas ideias não têm local nem hora marcada para surgirem. Preste atenção nas sugestões da sua equipe, já que eles estão em contato direto com o andamento dos processos.

CARONAS

Peça para a gerência ou para o departamento de recursos humanos identificar funcionários que morem perto e tenham horários de trabalho parecidos para tentar implantar um sistema de carona entre os empregados.

O uso racional dos veículos da empresa, com roteiros previamente definidos, utilizando-se um mínimo de logística, também é uma prática que resulta em economia.

SANITÁRIO

Instale válvulas de descarga econômicas, com sistemas diferenciados para resíduos líquidos e sólidos.

CAPTAÇÃO DA ÁGUA

Se a empresa estiver disposta a um investimento maior, também é possível instalar sistemas de captação da água da chuva, redirecionando o coletado para o vaso sanitário e jardim. A instalação de uma cisterna para captar, armazenar e filtrar 5 mil litros de água custa cerca de R\$ 4 mil, segundo a Fibratex, de Chapecó

REUSO DA ÁGUA

Instale uma pequena estação de tratamento para reuso da água. O que escoar pela pia, por exemplo, pode ser encaminhado para o vaso sanitário.

TORNEIRAS

Se a empresa tem um movimento intenso de funcionários e clientes, utilize torneiras com desligamento automático – a torneira com o sensor custa cerca de R\$ 700. Se tiver poucos funcionários, a orientação para fechar as torneiras ao ensaboar as mãos e ao escovar os dentes já ajuda. Torneiras convencionais consomem, em média, entre seis e sete litros por minuto. Com o regulador, a economia no consumo varia entre 50% e 70%.

ARTE FÁBIO NIENOW