



✓ Reformas no banheiro

Trocar as torneiras antigas por modelos de pressão ou com sensores, que chegam a reduzir o consumo de água em 40%. Outra solução é instalar arejadores de vazão dos bicos das torneiras. Os arejadores misturam ar na água, gerando a sensação de mais volume. A economia pode chegar a 75%.

Nas privadas, além de instalar descargas com duplo acionamento (3 litros para dejetos líquidos e 6 para sólidos), é possível trocar as bacias por modelos que armazenam menos água.

Nos mictórios, dá para instalar válvulas automáticas e sensores, que geram uma economia de até 50% de água.

✓ Faça vistorias frequentemente

As manutenções preventivas são fundamentais para identificar eventuais problemas hidráulicos que possam estar gerando desperdício. Assim, é possível corrigir as falhas antes de os problemas se agravarem e onerarem os cofres da empresa. Portanto, vistorie com frequência os encanamentos, válvulas e torneiras da fábrica, além de monitorar constantemente os revestimentos para verificar sinais de infiltração.

Crie uma força-tarefa entre os funcionários para que eles avisem quando depararem com algo fora do comum, como manchas de infiltração ou torneiras que não fecham direito. Outra recomendação é contratar uma empresa que preste serviços de caça-vazamentos quando a conta de água vier mais cara do que o normal.

✓ Capte a água da chuva e invista em sistemas de reuso

Os sistemas de captação de água da chuva são uma das alternativas mais comuns para o reuso desse recurso em fins não potáveis. Sobretudo em regiões de chuvas abundantes, essa prática é bastante eficaz para aliviar consideravelmente o consumo da água que vem da rede. Alguns usos comuns para essa água pluvial são nas tarefas de limpeza, descarga de sanitários e manutenção de jardins.

✓ Prefira faxinas a seco

Hoje em dia existem no mercado diversos produtos para limpeza e lavagem a seco, os quais possibilitam uma faxina mais ecológica e que contribuem com a economia de água. É claro que algumas tarefas vão demandar o uso da água, mas mangueiras para lavar vidraças ou regar jardins, nem pensar!

✓ Conscientize seus colaboradores

Muita gente sabe que economizar água é importante, mas não faz nenhuma ideia de por onde começar. A conscientização coletiva precisa ser um dos pilares do processo. Fazer reuniões curtas com os funcionários periodicamente é uma maneira de apresentar o assunto.