



Vazamentos estão dentre os responsáveis pelo desperdício no consumo de água, e diante do cenário atual, em que atravessamos um período de grave crise hídrica, devemos, mais do que nunca, consumir este recurso natural de forma consciente. Qualquer Vazamento, até mesmo os pequenos, pode ser encontrado através de algumas técnicas simples, como as elencadas abaixo.

Locais de maior frequência de vazamentos:

Vaso sanitário: Às vezes, o vazamento é imperceptível. Porém, a válvula é a campeã em problemas.

Ladrão da caixa d'água: Se a boia estiver desregulada ou quebrada, a água escorre por um cano que fica na parte de cima da caixa, chamado ladrão.

Tubulação entre o hidrômetro e a caixa d'água: Normalmente esta parte da tubulação está por baixo do piso, sendo assim, é difícil percebê-lo.

Torneiras: Responsáveis pelos pequenos vazamentos. De gota em gota, seu consumo mensal pode aumentar até 20 m³.

FIQUE ALERTA!

Existem testes fáceis e simples para descobrir se existe algum vazamento em seu imóvel:

TESTE NA VÁLVULA OU NA CAIXA DE DESCARGA:

Um dos procedimentos é usar a borra de café no vaso sanitário. O normal é que, após 10 ou 15 minutos, ela fique depositada no fundo do vaso. Caso isso não aconteça, é sinal de vazamento na válvula ou na caixa de descarga.



TESTE DO COPO:

Feche o registro do hidrômetro. Abra uma torneira alimentada diretamente pela rede da concessionária (pode ser a do jardim) e espere a água parar de sair. Coloque um copo cheio de água na boca da torneira. Caso haja sucção da água do copo pela torneira, é sinal que existe vazamento no ramal interno (após hidrômetro).



FIQUE ATENTO!

Se você não conseguir encontrar o vazamento, não demore em chamar um técnico da manutenção. Quanto antes encontrá-lo, menos água e dinheiro serão desperdiçados. Uma torneira vazando pode consumir:

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
|  | <p>GOTEJANDO</p> <p>DESPERDÍCIO DE 1.400 LITROS POR MÊS (1,4 m³)</p> |  | <p>ABERTURA COM 1mm</p> <p>DESPERDÍCIO DE 62.600 LITROS POR MÊS (62,6 m³)</p> |  | <p>ABERTURA COM 2mm</p> <p>DESPERDÍCIO DE 135.400 LITROS POR MÊS (135,4 m³)</p> |
|--|--|---|---|---|---|

Reduzir o consumo de água não é tarefa fácil e depende do comprometimento de todos para a construção de uma nova cultura institucional voltada para as práticas do desenvolvimento sustentável.