

## DICAS PARA POUPAR ÁGUA



Se uma torneira estiver a pingar, feche-a bem ou em caso de avaria mande logo repará-la.

Poupará cerca de 25 litros de água por dia.



Dica: Instale um redutor de caudal nas suas torneiras e chuveiros. Os redutores de caudal são muito fáceis de aplicar e têm um preço acessível.

Reduzem o fluxo de água em aproximadamente 50%



Tome duche, em vez de banho de imersão.

Num banho de imersão gasta cerca de 180 litros de água.

Num duche gasta 60 litros, se demorar apenas 5 minutos.



Enquanto escova os dentes ou se barbeia, feche a torneira.

Poupará 10, 20 ou mesmo 30 litros de água.



Uma máquina de lavar roupa consome 60 a 90 litros de água por lavagem.

Use-a apenas com a carga máxima.



Evite regar as plantas sem necessidade. Se possível, utilize água de poços ou mesmo água de lavagem de legumes ou frutos.

Regar de manhã cedo ou à noite, é poupar a água que se perde com o calor ou o sol.

## APROVEITE ESTA OPORTUNIDADE

# 50%

### DE DESCONTO

NAS LIGAÇÕES À REDE PÚBLICA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E SANEAMENTO



### LIGUE-SE À REDE PÚBLICA DE ABASTECIMENTO

Nota: O incumprimento da obrigação de ligação constitui contraordenação punível com coima que pode ir até 3.740€ (pessoa singular) e até 44.890€ (pessoa coletiva)



Se detetar uma FUGA DE ÁGUA num ponto de conduta, boca-de-incêndio ou outro acessório da rede pública de abastecimento, ALERTE através dos números:

**258 520 500**

**969 511 218**

Para conhecer os RESULTADOS sobre a QUALIDADE DA ÁGUA que lhe é distribuída, consulte os editais divulgados trimestralmente pela Câmara Municipal, afixados no espaço de atendimento ao público e no sítio da internet: [www.cmav.pt](http://www.cmav.pt)

**arcosdevaldevez**  
umambienteacolhedor

jordana

# ÁGUA

SEJA  
RESPONSÁVEL...

BEBA COM  
SATISFAÇÃO



## Ligue-se à Rede Pública de Abastecimento de Água



Imagem: ERSDAT (Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Saneamento)



# SABIA QUE...

... a água do Nosso Concelho é intensamente analisada com base em cerca de 50 parâmetros distintos, de acordo com as mais exigentes normas nacionais e europeias?

## COMO É FEITO O CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA?

É da responsabilidade da Câmara Municipal, que contrata um laboratório externo acreditado e implementa, anualmente, os programas de controlo de qualidade da água previamente aprovados pela Entidade Reguladora (ERSAR)



A ÁGUA DA REDE PÚBLICA, NO NOSSO CONCELHO, É UMA ÁGUA SEGURA, CONTROLADA E DE BOA QUALIDADE...

# PERGUNTAS FREQUENTES

## A ÁGUA TEM POR VEZES UMA COR BRANCA OU TURVA. A QUE SE DEVE ESSE FACTO?

Contrariamente ao que pensa a maioria da população, não se trata de calcário.

Na realidade, este aspeto deve-se à presença de pequenas bolhas de ar dissolvidas na água.

Em pouco tempo as bolhas de ar sobem até à superfície e desaparecem, tornando a água de novo clara e transparente.

ESTE FENÓMENO NÃO TEM QUALQUER INFLUÊNCIA NA QUALIDADE DA ÁGUA.

## A ÁGUA DA REDE TEM POR VEZES UM CHEIRO E SABOR A CLORO. O QUE É O CLORO? É NECESSÁRIO?

O Cloro é um produto necessário para desinfetar eficazmente a água e evitar que doenças possam surgir.

O cloro é necessário para eliminar bactérias e outros microrganismos que possam contaminar a água. Assim, é possível que note um ligeiro cheiro ou sabor a cloro ao beber água da torneira.

ESTAS PEQUENAS QUANTIDADES DE CLORO NA ÁGUA GARANTEM A SUA DESINFEÇÃO E A ELIMINAÇÃO DE BACTÉRIAS NA ÁGUA

## COMO É CLASSIFICADA A DUREZA DA ÁGUA DISTRIBUÍDA NO NOSSO CONCELHO?

A dureza da água tem origem em sais dissolvidos, essencialmente cálcio e magnésio.

A ÁGUA DISTRIBUÍDA NO NOSSO CONCELHO É CLASSIFICADA COMO MACIA A MODERADAMENTE DURA, CONTENDO CÁLCIO E MAGNÉSIO EM QUANTIDADES QUE GARANTEM O EQUILÍBRIO DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO.

## PODE-SE BEBER, SEM PROBLEMAS, A ÁGUA DE UM POÇO, MINA OU FURO?

EXISTINDO UMA ALTERNATIVA DE ORIGEM CONTROLADA, É PREFERÍVEL NÃO O FAZER! MESMO PODENDO TER UM BOM ASPECTO E BOM GOSTO, A ÁGUA DESTAS ORIGENS CONTÉM POR VEZES MICRORGANISMOS OU SUBSTÂNCIAS PREJUDICIAIS À SAÚDE.

Tenha atenção pois as contaminações, por vezes, não são visíveis a olho nu, tornando-se num fator de insegurança para a saúde humana que não tem preço.

Caso exista um sistema público de abastecimento de água no local onde vive, deve solicitar a ligação à rede pública.

Esta ligação é uma obrigação legal, como salvaguarda da saúde pública e garantia da qualidade da água consumida.

(DL n.º 194/2009, 20 de Agosto).