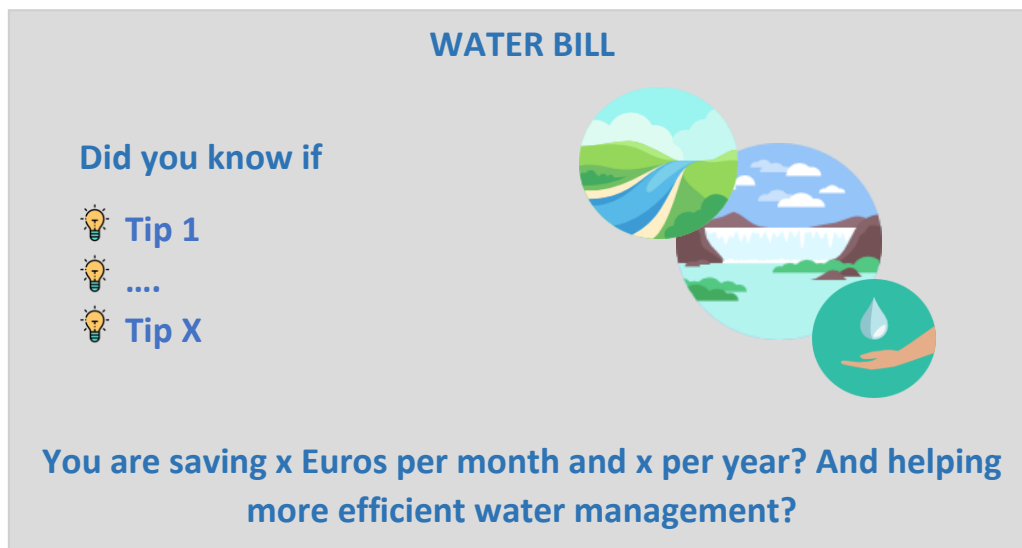


Nowadays, with the various environmental problems that our planet faces, we must use all the measures and tools at our disposal to improve the management of various resources, including water.

I propose an idea to encourage the reduction of water consumption by residents. The idea is based on the fact that people seek more and more to save money and that is a parameter that moves them a lot in their day to day. In this way, in the water bill several tips for easy implementation of water reduction at the home are presented, and how much would be saved in monetary terms per month and per year with its execution, and how much water would be saved (in estimation). It was decided to insert these tips in the water bill instead of an app because there are people who may not know how to use new technologies. Since there are people who do not take the initiative to try to be more sustainable by looking at their water bill every month they will read the tips and most importantly what they would save if they had these behaviors. The tips would have to be of easy implementation as is the case of the plastic bottles full of stones or water in the cistern deposits in order to diminish the volume spent in each discharge.



Hoje em dia, com as várias problemáticas ambientais que o nosso planeta enfrenta, devemos utilizar todas as medidas e ferramentas que estão ao nosso dispor para melhorar a gestão de vários recursos, entre eles a água.

Venho propor uma ideia de incentivo à redução do consumo de água por parte dos residentes. A ideia baseia-se no facto de as pessoas procurarem cada vez mais poupar dinheiro e que este é um parâmetro que as move bastante no seu dia a dia. Deste modo apresentar várias dicas de fácil implementação de redução de água no lar na fatura da água e quanto se pouparia em termos monetários por mês e por ano com a sua execução assim como quanta água se pouparia. Escolheu-se inserir essas dicas na fatura em vez de uma app porque existe pessoas que possam não saber utilizar as novas tecnologias. Visto que existe pessoas que não tomam iniciativa própria de procurarem ser mais sustentáveis ao olharem para a sua fatura da água todos os meses lerão as dicas e o mais importante o que poupariam se tivessem esses comportamentos. As dicas teriam que ser de fácil implementação como é o caso das garrafas de plástico cheias de pedras ou água nos depósitos de autoclismos de forma a diminuir o volume gasto em cada descarga.