



PATRULHA D'ÁGUA

apresenta:

JUNTOS EM CASA:

Fluoretação e bombeamento



Oi, pessoal! Depois do processo de filtração e desinfecção, ainda tem o processo de fluoretação. A adição de flúor na água, tem o objetivo de prevenir problema de saúde bucal, como as cáries. Depois de todos esses processos, na ETA, a água finalmente está pronta para o nosso consumo!



Antes de chegar às nossas residências, a água fica armazenada nas caixas d'água, aqueles reservatórios grandes que vemos nas cidades, para depois ser distribuída para as pessoas. Para chegar até as nossas casas a água passa pelo processo de bombeamento.



As bombas d'água são uma espécie de motor que empurra a água pelos canos, até que ela chega às casas.



O percurso da água do rio até as casas é longo. Para chegar potável, ela passa por muitos processos. Vocês sabem quais são as características da água apropriada para o consumo?



*Os cards são desenvolvidos para o público infantil.



DICAS:

- 1- Limpe as mãos por pelo menos 20 segundos, abra a torneira e enxague. Lembre-se de fechar bem a torneira.
- 2- Em ambientes que não disponha de acesso para lavar as mãos com água e sabão, pode-se utilizar o Álcool em Gel 70%. Lembre-se que o Álcool em Gel não substitui a lavagem com água e sabão.
- 3- Lembrem-se de colocar a máscara ao sair de casa, seguindo as recomendações da Secretaria da Saúde.

VAMOS DEIXAR NOSSA CASA SAUDÁVEL?

Dica: Fale para um adulto para descartar pilhas e baterias em um ponto de coleta. Nunca misture pilhas e baterias com os resíduos orgânicos ou recicláveis.

Fonte: <http://nocta.com.br/blog/2020/03/18/qual-e-o-jeito-certo-de-lavar-as-maos/>