

ESCREVE O TEU COMPROMISSO PARA...

- 1 ERADICAR A POBREZA
- 2 ERADICAR A FOME
- 3 SAÚDE DE QUALIDADE
- 4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE
- 5 IGUALDADE DE GÉNERO
- 6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO
- 7 ENERGIA LIMPA E ACESÍVEL
- 8 TRABALHO DECENTE E ECONOMIA
- 9 INDÚSTRIAS, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURAS
- 10 REDUZIR AS DESIGNAÇÕES
- 11 Cidades e comunidades sustentáveis
- 12 PRODUÇÃO E CONSUMO SUSTENTÁVEIS
- 13 AGUA LIMPA
- 14 PROTEGER A VIDA MARINHA
- 15 PROTEGER A VIDA TERRESTRE
- 16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES
- 17 PARCERIAS PARA A IMPLEMENTAÇÃO SUSTENTÁVEL

17 OBJETIVOS PARA TRANSFORMAR O NOSSO MUNDO

EU E O QUE PODES FAZER PARA CADA UM DOS 17 ODS ?

6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



Beber água da torneira é um ritual natural que faz parte do nosso dia-a-dia (em grande parte dos países). É seguro, económico e ecológico.

Aceita o desafio e bebe todos os dias água da torneira! [#!/bebeoaguadatorneira](https://www.facebook.com/#!/bebeoaguadatorneira)

A contaminação da água é uma das principais ameaças à vida nos oceanos. Não deites gorduras, cabelos, cotonetes, sacos de plásticos pelo canal.

Assiste ao vídeo: "a água é um mundo fantástico" <http://goo.gl/5ZPVUo>

16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



A água é um bem global comum. É um bem de tod@s TODOS e para www.unwater.org

Não deixar ninguém para trás. Este é o nosso objetivo comum até 2030. Descobre o que são os ODS em: www.nacoesunidas.org e www.ods.imvf.org

Sabias que 3 em cada 10 pessoas não têm acesso a água potável? Em muitos países do mundo são, sobretudo, as mulheres e as meninas que passam horas a caminhar para terem acesso a água. <http://water.org>

1, 2, 3, 4....tens um minuto para dizeres alto as três características básicas da água potável. Damos-te uma ajuda: **começam todas por i.**

Resposta: Inspírida (sem gosto), Inodora (sem cheiro) e Incolor (sem cor).

Sabias que a água contaminada provoca doenças? Beber 5 copos de água por dia é fundamental para a tua saúde. www.epal.pt

Em todos os alimentos que consumes existe água que não vês. Descobre a pegada hídrica dos alimentos, desde o momento da sua produção até chegarem à tua mesa. Descobre quantia água comemos! <http://thewaterweeat.com>

