

# Meta de acesso à água potável no mundo é batida antes do prazo

Qua, 07 de Março de 2012 08:58

---

102. O acesso seguro e sustentável à água potável é um dos sete Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) estabelecidos em 2015. Desde então, o mundo tem avançado significativamente em direção a essa meta, com mais de 2 bilhões de pessoas ganhando acesso à água potável segura e saneamento básico. No entanto, ainda há um longo caminho a percorrer para garantir que todos tenham acesso à água potável segura e saneamento básico até 2030.

De acordo com o Relatório Mundial das Nações Unidas sobre o Desenvolvimento Humano 2012, o acesso à água potável segura e saneamento básico aumentou de 84% em 1990 para 91% em 2010. Isso significa que, em média, 1 bilhão de pessoas não tem acesso à água potável segura e saneamento básico.

Embora o acesso à água potável tenha melhorado em todo o mundo, a situação ainda é desigual. Em algumas regiões, como a África Subsaariana e o Sudeste Asiático, o acesso à água potável segura e saneamento básico ainda é muito baixo. Além disso, a qualidade da água potável em muitas regiões ainda é precária.

Para garantir que todos tenham acesso à água potável segura e saneamento básico até 2030, é necessário investir em infraestrutura de água potável e saneamento básico, melhorar a eficiência do uso da água e promover a conservação da água. Além disso, é importante garantir que a água potável seja acessível a todos, independentemente de sua situação socioeconômica.

Embora o acesso à água potável tenha melhorado em todo o mundo, a situação ainda é desigual. Em algumas regiões, como a África Subsaariana e o Sudeste Asiático, o acesso à água potável segura e saneamento básico ainda é muito baixo. Além disso, a qualidade da água potável em muitas regiões ainda é precária.

Para garantir que todos tenham acesso à água potável segura e saneamento básico até 2030, é necessário investir em infraestrutura de água potável e saneamento básico, melhorar a eficiência do uso da água e promover a conservação da água. Além disso, é importante garantir que a água potável seja acessível a todos, independentemente de sua situação socioeconômica.

Embora o acesso à água potável tenha melhorado em todo o mundo, a situação ainda é desigual. Em algumas regiões, como a África Subsaariana e o Sudeste Asiático, o acesso à água potável segura e saneamento básico ainda é muito baixo. Além disso, a qualidade da água potável em muitas regiões ainda é precária.

Para garantir que todos tenham acesso à água potável segura e saneamento básico até 2030, é necessário investir em infraestrutura de água potável e saneamento básico, melhorar a eficiência do uso da água e promover a conservação da água. Além disso, é importante garantir que a água potável seja acessível a todos, independentemente de sua situação socioeconômica.

Fonte: Jornal O Globo