

# ¡NO MAS BOTELLAS!

El agua embotellada gasta combustibles fósiles en su producción y transportación. Para producir las botellas durante 1 año, en los Estados Unidos, se utiliza la misma cantidad de petróleo que consumen 1.5 millones de carros durante el mismo tiempo.

Alrededor del 75% de las botellas no son recicladas y terminan en vertederos, lagos, ríos, suelos y el océano.

Para producir 1 botella de agua se utiliza alrededor de 3 veces la cantidad de agua que contiene adentro.

Las corporaciones embotelladoras entran a comunidades y se apoderan de sus rios y acuíferos para obtener el producto, afectando grandemente su calidad de vida. Otras, simplemente lo obtienen de plantas de procesamiento de la misma agua que sale por nuestras llaves, y la venden en una botella 1,000 veces mas caro.

\$

Una persona que acostumbra a comprar agua embotellada gasta alrededor de \$200 anuales.



En pruebas de sabor, la gran mayoría de las personas no pueden distinguir entre el agua de la pluma y el agua embotellada.

La seguridad y calidad del agua de la pluma es mucho mas regulada que el agua en botellas ya que, a la última, no se le exigen reportes constantes sobre los contenidos del producto. Mientras tanto, el agua de la pluma es revisada diariamente y cumple constantemente con reglamentos federales y estatales.

Pruebas en 10 marcas populares de agua embotellada han revelado la prescencia de 38 químicos, con un promedio de 8 contaminantes en cada marca.



¿Que puedes hacer?

Utiliza un termo reusable, no botellas de agua. Aprende mas sobre el problema del agua embotellada Conserva el agua en tu vida diaria.

Sociedad Eco-Ambiental UPR Rio Piedras sea\_upr@hotmail.com

<http://www.foodandwaterwatch.org/water/bottled/>

<http://www.nrdc.org/water/drinking/bw/exesum.asp>