

TAP AND BOTTLED WATER FACE OFF IN

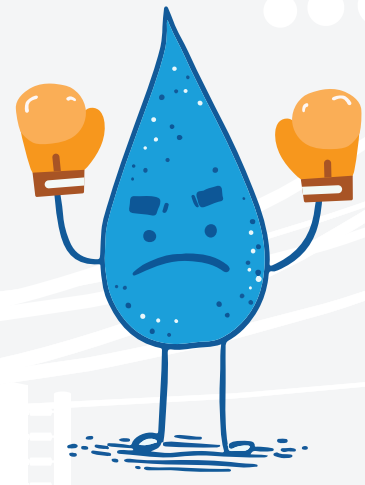
TALE OF THE TAP

They look the same, they act the same. Sometimes they even taste the same! But when you take a second look, you'll see that between tap and bottled water, there's a clear winner when it comes to safety, quality, cost and the environment. **For more information, visit amwater.com.**



NEW JERSEY
AMERICAN WATER

WE KEEP LIFE FLOWING®



TAP WATER

Also Known As: "Tapped Potential"

Height: Up to you.

Weight: Also, up to you.

Cost: Pennies per gallon.

Environmental Impact: Reduces single-use plastic by allowing you to refill reusable containers.

Quality: Regularly tested to confirm water quality meets or surpasses rigorous EPA standards.

BOTTLED WATER

Also Known As: "H₂NO"

Height: 7 in.

Weight: 12 oz.

Cost: Bottled water costs between \$0.89 per gallon to \$8.26 per gallon.

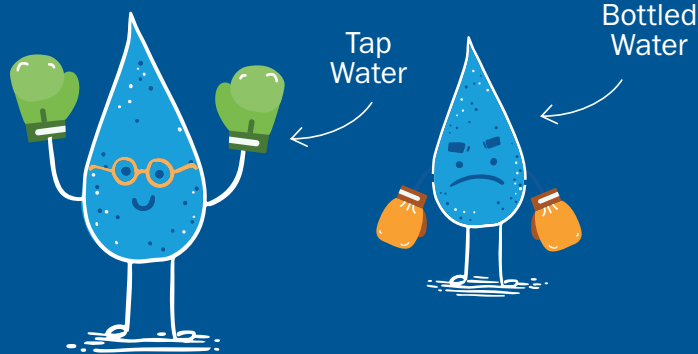
Environmental Impact: Only 20% of the 1 trillion bottles produced last year were recycled. The average plastic bottle takes 650 years to break down.

Quality: Regulation of bottled water less stringent than regulation of tap water.

THE CLEAR WINNER...

When it comes to **tap vs. bottled water**, there's one clear winner...

TAP WATER



Check out
our video
on YouTube!



EL AGUA EMBOTELLADA Y EL AGUA DEL GRIFO SE ENFRENTAN EN

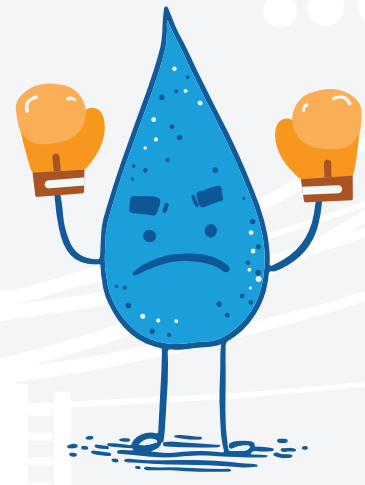
HISTORIA DEL GRIFO

Tienen el mismo aspecto y actúan igual. ¡Algunas veces incluso saben igual! Pero si se toma un momento para analizar, verá que entre el agua embotellada y el agua del grifo hay un claro ganador en cuanto a seguridad, calidad, costo y medio ambiente. **Para obtener más información, visite amwater.com.**



NEW JERSEY
AMERICAN WATER

WE KEEP LIFE FLOWING®



AGUA DEL GRIFO

También conocida como: "Potencial aprovechado"

Altura: Depende de usted.

Peso: También, depende de usted.

Costo: Centavos por galón.

Impacto ambiental: Reduce los plásticos de un solo uso para permitirle rellenar recipientes reutilizables.

Calidad: Se someten a pruebas regulares para confirmar que la calidad del agua cumple o supera los rigurosos estándares de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés).

AGUA EMBOTELLADA

También conocida como: "H2NO"

Altura: 7"

Peso: 12 oz.

Costo: El agua embotellada tiene un costo de \$0.89 a \$8.26 por galón.

Impacto ambiental: Solo el 20 % de 1 billón de las botellas producidas el año pasado fueron recicladas. En promedio las botellas de plástico tardan 650 años en descomponerse.

Calidad: La regulación del agua embotellada es menos estricta que la del agua del grifo.

EL CLARO GANADOR...

Cuando se trata de agua del grifo frente a agua embotellada, hay un claro ganador...

AGUA DEL GRIFO



¡Consulte
nuestro video
en YouTube!

