

## Información estadística de Tennessee

**DATO:** Tennessee ocupa el lugar 17 en el país en cuanto a fluoración del agua comunal.

**DATO:** Uno de cada cinco niños en el Programa de Prevención Odontológica Escolar de Tennessee es referido a un dentista por caries dental no tratada.

**DATO:** en 2014, sólo el 58.3% de los residentes de Tennessee visitó a un dentista, en comparación con el promedio nacional del 64.4%.

**DATO:** El Departamento de Salud de Tennessee financia y respalda completamente la fluoración del agua comunal a niveles óptimos de 0.7 ppm.

**¡Con dientes se vive mejor!**



*Gracias a la fluoración del agua, las personas disfrutan de poder comer más saludablemente durante toda la vida.*

Aproximadamente el

# 88%

de los residentes de Tennessee que utilizan los sistemas comunales de agua reciben agua potable fluorada a través de sus sistemas.

**¡Tome el “combatiente natural de la caries!”**

*¡Beber agua con flúor es una de las cosas más fáciles y beneficiosas que usted puede hacer para ayudar a prevenir las caries!*

## El fluoruro....

*“... Uno de los 10 MAYORES LOGROS DE SALUD PÚBLICA del siglo XX”.*

— Centros para el Control y Prevención de Enfermedades



*Para mayor información sobre el fluoruro y la salud dental, visítenos en nuestro sitio web.*



Tennessee Department of Health. Authorization No. 343552.  
No. of copies, 25000. This public document was promulgated at a cost of \$0.05 per copy. October 2017

# Fluoración del Agua Comunal

La forma  
número 1 de  
prevenir la  
caries dental



www.TN.gov/oralhealth

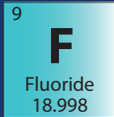
# ¿Qué es la caries dental?



- La caries dental es una enfermedad contagiosa.
- La caries dental es la enfermedad crónica más prevalente en la niñez, aproximadamente cinco veces más frecuente que el asma.
- Cada año se pierden 164 millones de horas de trabajo debido a problemas dentales.
- Las posibilidades laborales y la vida social pueden verse afectadas por la apariencia de la sonrisa y los dientes con mala salud bucal.

# ¿Qué es el fluoruro?

- El fluoruro es un ion natural del elemento de la tabla periódica flúor.
- El fluoruro es el decimotercer elemento más común en la corteza terrestre.
- El fluoruro se encuentra presente de manera natural en prácticamente todos los suministros de agua.
- El fluoruro es el compuesto usado para fluorar el agua potable para promover la salud bucal.
- El fluoruro se usa en la pasta de dientes y los enjuagues bucales para prevenir la caries dental.



# DATOS SOBRE LA FLUORACIÓN DEL AGUA COMUNAL:



## Es Efectiva

La fluoración del agua comunal ha contribuido al más grande descenso en la caries dental en los Estados Unidos.



## Es Segura

Por más de 70 años, las investigaciones científicas han demostrado constantemente que la fluoración del agua comunal es segura.



## Es Asequible

La fluoración del agua comunal es la estrategia preventiva más rentable para reducir la caries dental en adultos y niños.

## La fluoración del agua comunal incluye estos beneficios:



Previene las caries

Previene el dolor



Protege los dientes

# FLUORURO EN EL AGUA EQUIVALE A BUENAS COMUNIDADES:

**Previene** - La fluoración del agua comunal previene al menos un 25% de la caries dental en niños y adultos.

**Protege** - Los estudios demuestran que el fluoruro en los sistemas comunales de agua ayuda a proteger y reconstruir las superficies dentales.

*La fluoración del agua brinda beneficios dentales a las personas de cualquier edad y nivel de ingresos sin que tengan que gastar dinero adicional o cambiar su rutina diaria.*



*Se calcula que 405 millones de personas en 60 países de todo el mundo disfrutan de los beneficios del agua fluorada.*

