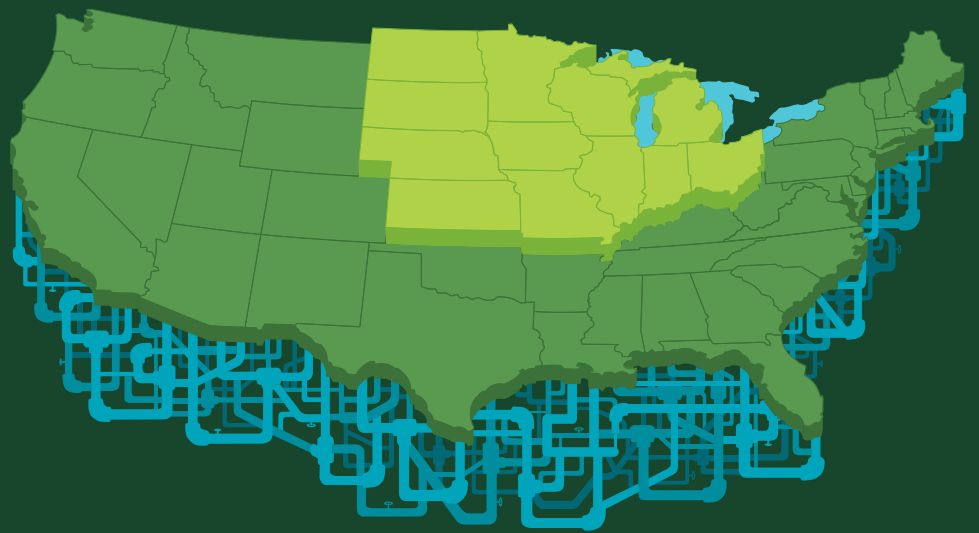


# LOS ESTADOS UNIDOS DEL AGUA

## EL MEDIO OESTE\*

El acceso continuo al agua limpia y segura es crucial para nuestra economía, salud y estilo de vida. Aunque vivamos en diferentes partes del país, a los estadounidenses nos une nuestra independencia del agua y la infraestructura que la conecta, protege y promueve.



### NECESITAMOS AGUA

La persona promedio que vive en el medio oeste utiliza **1160 galones de agua por día.**



### DEPENDEMOS DE UN SERVICIO REGULAR



Chicago provee **menos de mil millones de galones de agua y limpia 1.4 mil millones de galones de agua residual** de la ciudad y los suburbios de los alrededores todos los días.

### EXISTEN MUCHAS TECNOLOGÍAS NUEVAS

Cincinnati está utilizando infraestructura ecológica y separación de alcantarillado para prevenir que más de **1.5 mil millones de galones** de agua pluvial e inundaciones de alcantarillas alcancen las masas de agua locales.



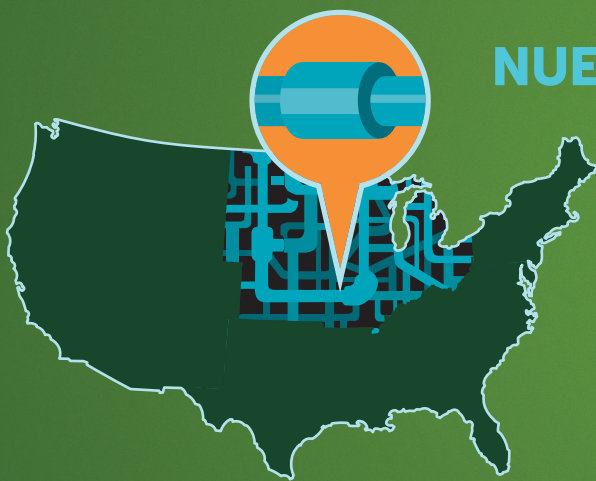
### PROVEER AGUA NO ES GRATIS



Las personas que viven en el Medio Oeste pagan un promedio de entre **\$4.45 cada 1000 galones** de agua potable, y **\$5.48 cada 1000 galones** de agua residual que utilizan. ¡En algunos casos, el verdadero precio del agua puede llegar **\$30 por 1000 galones!**\*\*

### NUESTROS SISTEMAS SE ESTÁN DETERIORANDO

En la mayoría de las ciudades principales del medio oeste se instalaron las primeras cañerías de agua a fines del **1800** y sus sistemas de agua residual provienen de antes de **la Guerra Civil**. La mayoría de los sistemas actuales son **post segunda guerra mundial**.



### LO QUE PODEMOS RESCATAR

**6 billones de galones** de agua, agua residual y agua pluvial, se pierden todos los años en los Estados Unidos por cañerías defectuosas, deterioradas o perforadas.



### LO QUE DEBEMOS HACER

**¡Invertir en agua, agua residual y agua pluvial!**

En el medio oeste, se necesitan **\$280 mil millones** sólo para modernizar el sistema de agua potable.



### PODEMOS HACERLO

**60%** de los estadounidenses dicen estar de acuerdo con pagar más para tener agua.



### ¿SABÍAS?

Michigan hace fronteras con 4 de los 5 Gran Lagos y su 3,288 millas de línea costera es la segunda solamente a Alaska.