

DETENGAMOS EL ROBO DE MEDIDORES

AVENTURAS

DE LA



VOL #2

Diciembre '24

**EL FONTANERO RÍOS
NOS ENSEÑARÁ A:**

- Medir nuestro consumo de agua
- Detectar fugas con apoyo del medidor

**UNOS MALVADOS PERSONAJES
azotan la ciudad.**

Roban medidores
y tuberías
de las tomas domiciliarias

Con la ayuda de la Cuadrilla H2O,
es **HORA DE PONERLES UN ALTO.**

Muy de mañana, Abuela Lluvia sale a barrer su calle y se lleva una desagradable sorpresa. ¡Han robado su medidor!



En JIAPAZ, el Director General cita a su equipo de trabajo para aplicar una estrategia contra el robo de medidores, anticipándose a los delincuentes y promoviendo la denuncia.

Debemos anticiparnos. Sustituimos los medidores de bronce por aparatos de plástico para reducir la incidencia.



Arq. David Octavio García Flores
DIRECTOR GENERAL DE LA JIAPAZ

Lic. Carmen Adame Castañeda
DIRECTORA COMERCIAL

Lic. Marco A. Esparza Coronel
UNIDAD DE ASUNTOS JURÍDICOS

Para ayudar a frenar los robos, el Fontanero Ríos reúne a la Cuadrilla H2O.
¡Es hora de entrar en acción!



¡Cuadrilla,
tenemos una misión!
Detener el robo de medidores
en la ciudad.

¿Para qué sirven
esos aparatos?



Miden el agua que recibimos
en nuestros domicilios
y permiten el cobro justo.



Ahhhh, es como un justiciero.
Bueno con quienes ahorran agua...
¡Y acaba a quienes la desperdician!



Es un gran aliado
para el cuidado del agua,
pues también permite
detectar fugas.

¡Enseñemos a las personas
a leer el medidor
y detectar fugas!



¿Cómo detectar fugas?

Etapa 1:

- 1 Llena todas las reservas en casa (tinacos, cisterna, etc.)
- 2 Espera 30 min. sin utilizar agua (no descargar el WC, no abrir llaves, etc.)
- 3 Observa tu medidor. Verifica que el mecanismo central, que asemeja unas manecillas de reloj, esté sin movimiento.
- 4 Si hay movimiento, indica que continúa pasando agua y hay una fuga.

Etapa 2:

- 1 Cierra la llave de paso.
- 2 Verifica el nivel que tienen tus tinacos o cisterna. Puedes hacer una marca para mayor precisión.
- 3 Espera al menos una hora sin hacer uso del agua.
- 4 Verifica que el nivel de tus dispositivos de almacenamiento se haya mantenido.
- 5 Si hubo una disminución, tienes fuga.

Los números negros son los metros cúbicos que pasaron por el medidor y los rojos son litros.

1 metro cúbico (m³)=1,000 litros

TIP: Las familias pueden revisar cada semana el avance de su lectura, para llevar un control de sus consumos.

Basta con ver cuántos m³ más marca el medidor.



Todo bien en casa, no tengo fugas.



Otro vecino afectado por el robo fue Hugo Derroches, pero cuando los trabajadores de JIAPAZ se acercaron para atenderlo, se opuso a que le colocaran su nuevo medidor.



¡No, señor!
Esos aparatejos
marcan mal
o están alterados.
Los recibos
me llegan
muy caros...
y vivo solo.

¡Es hora de que
entre en acción
la Cuadrilla H2O!



El medidor será su aliado
para controlar sus consumos
y detectar fugas.



A regañadientes,
Hugo Derroches
acepta
que le instalen
su medidor.

Instalado el medidor, la Cuadrilla H2O hace una prueba de detección de fugas, con un resultado impresionante.

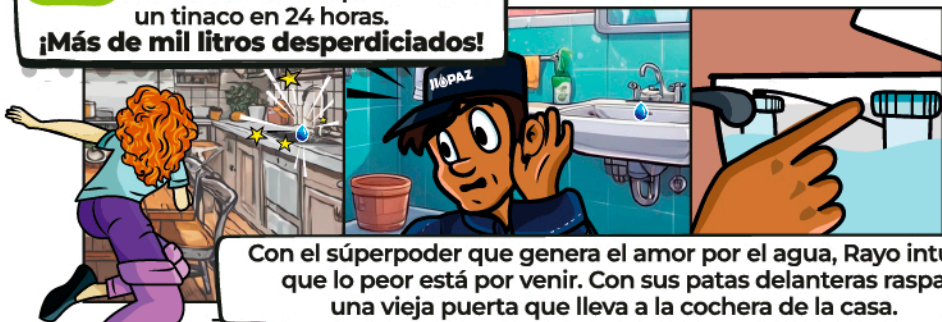
Su tinaco está lleno y sigue girando el medidor, debe tener fuga.

No hay humedad. Si tuviera fugas me daría cuenta.



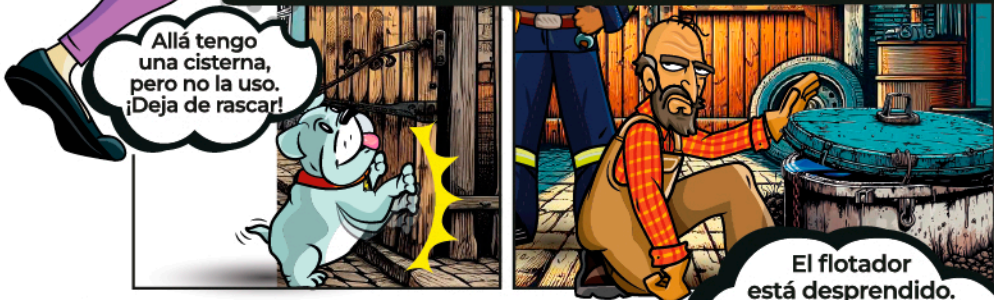
Con autorización, la Cuadrilla H2O entra al domicilio en busca de fugas. A simple vista, Amiga Brisa ubica un goteo de llave. Fontanero Ríos detecta que el depósito del WC rebasa su nivel y tira agua.

DATO: Una falla en el WC puede vaciar un tinaco en 24 horas.
¡Más de mil litros desperdiciados!



Con el súper poder que genera el amor por el agua, Rayo intuye que lo peor está por venir. Con sus patas delanteras raspa una vieja puerta que lleva a la cochera de la casa.

Allá tengo una cisterna, pero no la uso.
¡Deja de rascar!



El flotador está desprendido. Si no usa la cisterna, debe colocar una llave para cerrar el paso del agua.



DATO: Las fugas en cisternas son las más nocivas, no se ven y generan enormes desperdicios de agua.



Malhumorado, pero Hugo Derroches reparó sus fugas. Miles de litros de agua dejarán de desperdiciarse. ¡Un gran triunfo de la Cuadrilla H2O!



Rufina Despilfarro, quien ya había sido atendida por personal de JIAPAZ, había estado al tanto de lo ocurrido con su vecino, por lo que verificó que su medidor estuviera sin movimiento. No tenía fugas, pero sus desperdicios le cobrarán factura.





Para que acaben los robos de medidores, Amiga Brisa, Omar Fuentes y Rayo pegan carteles promoviendo la denuncia.



Quiero hacer una denuncia: sé quiénes se roban los medidores.



Caerán, Rayo, caerán.



Directorio

Director General
Arq. David Octavio García Flores

Titular de la Unidad de Comunicación Social
MPD. Isela Mariana Sánchez Treto

Ilustraciones
MDP. Berenice Galván de la Peña

Diseño gráfico
DG. Rocío del Carmen Pichardo Carrillo

Si te perdiste el Volumen 1, descarga la versión digital y ¡coleccionalos!



Zacatecas
GOBIERNO DEL ESTADO
2021-2027



J10PAZ

☎ 073 para teléfono fijo y 492 925 6040

▶ @ f J10PAZ Oficial

📞 492 103 6059