

**¡Cuidemos el agua!**  
Es de todos.

Una pileta de 5.000 litros equivale al consumo diario de agua potable de 25 personas. Por eso, no debemos renovar el agua de la pileta en forma innecesaria.

**Recomendaciones para conservar el agua de la pileta de lona**

- Limpiar los pies antes de entrar en un balde o patagana para evitar ingresar con tierra u hojas.
- Cubrir la pileta con una lona, mantel o sábana para evitar que se ensucie con polvo, hojas, etc. cuando hay vientos o tormentas.
- Retirar la basura que pueda haber ingresado utilizando un saco, hojas o cualquier otro material.
- Agregar al final del día cloro para evitar su descomposición por acción del sol.

**Agregado de cloro líquido (agua javada)**  
en las siguientes cantidades:

Capacidad	Tamaño	Lavandina (ml)
Hasta 100 L	2 x 1,40 x 0,55 m	1/2
Hasta 200 L	2,80 x 0,80 x 0,80 m	1/2
Hasta 300 L	3 x 0,80 x 0,80 m	1

**Pastillas de cloro sólido:**

- Mezclar con las pastillas de cloro necesarias de acuerdo al tamaño de la pileta (pastilla cada 3.000 litros).

**Recordá cuando usamos agua potable de la camila para lavar la pileta por cada vez parada perdamos todos.**

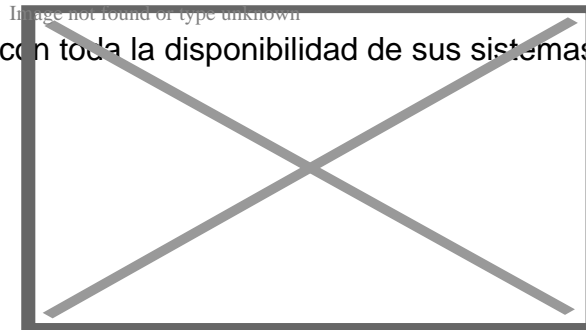
Santa Fe  
Provincia

## AGUA POTABLE: LA NECESIDAD DE REALIZAR UN USO RESPONSABLE Y SOLIDARIO DEL AGUA POTABLE

### Description

Ante la intensa ola de calor con altas temperaturas que alcanza a toda la región, Aguas Santafesinas recuerda la necesidad de realizar un uso responsable y solidario del agua potable, ya que la alta demanda puede llevar a un consumo por encima de su capacidad de producción.

La empresa está trabajando con toda la disponibilidad de sus sistemas de captación, potabilización y



distribución de agua potable.

Por eso, para sostener la

prestación de este servicio esencial es necesario el aporte de los usuarios mediante acciones concretas que no modifican la calidad de vida pero evitan derroches innecesarios:

>> Piletas de lona: se debe evitar la renovación constante del agua de las piletas de esparcimiento en forma innecesaria. Una pileta de lona llena de 3.000 litros equivale al consumo diario de agua potable de 25 personas. Con la dosificación diaria de hipoclorito de sodio (lavandina) o con una pastilla de cloro sólido se puede conservarla en adecuado estado por varios días. También se debe lavar los pies antes de ingresar a la pileta, retirar la basura de la superficie y cubrirla con una lona o plástico mientras no se use para evitar el ingreso de polvo u hojas que afectan el estado de conservación del agua.

>> No utilizar el agua potable en actividades que pueden postergarse, en particular las que demandan importante cantidad de agua: lavado de autos y veredas, regado de jardines, lavarropas, llenado o renovación del agua de piletas de esparcimiento.

>> Una manguera con salida continua de agua gasta 500 litros por hora: evitar su uso. Sólo lavar las veredas los días y horarios autorizados por la Municipalidad. Utilizar baldes o mangueras provistas de sistemas de corte (gatillo o interruptores o pulsadores) para evitar el derroche. Tampoco lavar vehículos ni arrojar aguas servidas a la vía pública.

>> No están permitidas las bombas “chupadoras” conectadas en forma directa a la red, que causan riesgos y perjuicios directamente a las cañerías de sus instalaciones internas y de sus vecinos.

>> No se debe dejar que el agua corra innecesariamente al lavar los platos, al lavarse los dientes o al bañarse, una ducha de 10 minutos consume 80 litros de agua.

> Controlar las pérdidas en canillas, tanques de agua y otras instalaciones, un depósito de inodoro con deficiencias desperdicia 4.500 litros por día.

> En caso de localizar una fuga de agua potable en la vía pública, los usuarios pueden notificarla a través del Centro de Atención 24 horas por Whatsapp: +54 341 695-0008

## **CATEGORY**

1. PROVINCIALES SANTA FE

### **Category**

1. PROVINCIALES SANTA FE

### **Date Created**

29 diciembre, 2020

### **Author**

administrador