

 No arrojar este folleto en la vía pública



CUIDAR EL AGUA ES ESENCIAL

USÁ SÓLO LO QUE NECESITÁS



www.aguasbonaerenses.com.ar

15 CONSEJOS DE ABSA
PARA UN BUEN USO DEL AGUA

CENTRO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA

ASISTENCIA TÉCNICA

0800-999-2272

Línea gratuita, las 24 horas, todos los días.

GESTIÓN COMERCIAL

0810-999-2272

Lunes a Viernes, de 8 a 18 horas.

Cómo ahorrar agua todos los días

ABSA sugiere algunas ideas para el uso responsable del agua. Porque este recurso es esencial para la vida y cuidarlo nos beneficia a todos. Reducir, reutilizar y reciclar son las claves para comenzar el cambio.



Mantenimiento de las instalaciones

1

Revisar las instalaciones sanitarias domiciliarias y reparar las fugas.
Ahorro de 200 litros por día.

2

Optar por grifería, artefactos sanitarios y electrodomésticos que economicen el agua.

3

Controlar la factura del servicio medido: un consumo excesivo puede deberse a pérdidas no visibles dentro de la casa.

4

El uso de bombas succionadoras conectadas a la red de agua no está permitido.



Al limpiar

5

Usar el lavarropas con carga completa y elegir programas de corta duración.
Cada lavado requiere 100 litros de agua.

6

Para lavar el auto y la vereda utilizar un balde en vez de la manguera.
Ahorro de 500 litros por lavado.



En la cocina

7

Lavar frutas y verduras en un recipiente en vez de hacerlo directamente bajo la canilla.
Ahorro de 12 litros por minuto.

8

No dejar correr el agua para descongelar alimentos.
Ahorro de 12 litros por minuto.

9

Usar un tapón y llenar la bacha para lavar los platos.
Ahorro de 50 litros por lavado.



En el baño

10

No abrir el agua de la ducha hasta el momento de tomar el baño.
Ahorro de 12 litros por minuto.

11

Tomar duchas rápidas, de alrededor de 5 minutos, y evitar los baños de inmersión.
Ahorro de 150 litros por baño.

12

Cerrar la canilla al enjabonarse, afeitarse o cepillarse los dientes.
Ahorro de 12 litros por minuto.

13

No tirar papeles ni basura en el inodoro. Utilizando un cesto cuidamos el sistema cloacal.
Ahorro de 10 litros por descarga.



En el jardín

14

Reutilizar el agua que queda en pavas, vasos y recipientes para regar las plantas.

15

Filtrar el agua de la pileta y utilizar productos para evitar su renovación.
Una pileta de lona gasta entre 5 mil y 10 mil litros por llenado.