



# PLAN DE INTERRUPCIÓN DE SERVICIO

## Guajátaca



## Qué hacer con el agua antes, durante y después de este Plan de Interrupción de Servicios

### Antes

- Calcula cuánta agua necesitaría tu familia de acuerdo con su tamaño.
- Almacena agua en envases de cristal, de plástico o de fibra de vidrio ("fiberglass").
- No utilices envases que se puedan corroer.
- Utiliza un gotero y una taza de medir para poder añadir cloro al agua
- Asegúrate de que los envases que utilices estén lavados, desinfectados y que tengan tapa.
- Almacena platos, vasos y cubiertos desechables para evitar malgastar el agua durante una emergencia.
- Si el agua de tu cisterna lleva almacenada más de seis meses, se recomienda desinfectar con 8 gotas de cloro por cada galón de agua.

### Durante

- **Usa el agua con moderación**
- **Protege y reemplaza el agua almacenada**
  - envases limpios y tapados
  - guardarlos fuera del calor y sol
  - uso del cloro/filtros para desinfectar/limpiar
- **En el baño:**
  - baja el inodoro si es necesario
  - utiliza de 2-3 galones para bañarte
  - utiliza un vaso para cepillarte los dientes
  - alterna el lavado de manos con desinfectante a base de alcohol
- **En la cocina:**
  - Usa un recipiente para enjabonar y otro con agua para enjuagar. Recicla esa agua para regadío o bajar inodoros.
  - Utiliza platos, vasos y cubiertos desechables
  - Haz comidas sencillas
  - Cocina cuando haya agua y guarda comida para las 24 hrs de racionamiento
- **Lavado y exteriores:**
  - no lavar: autos, marquesina, balcones
  - recicla agua de baño y fregado para regadío y limpieza
  - limita el cambio de ropa y lava tandas completas
- **Vigila los salideros y que las plumas permanezcan cerradas para evitar escapes cuando se restablezca el servicio.**

### Después

- Hierve el agua por tres minutos en un recipiente sin tapa o añade cloro líquido (regular, sin fragancia ni otros detergentes) de acuerdo con la cantidad de agua que vayas a utilizar.
- Lee la etiqueta antes de usarlo y asegúrate de que solo contenga cloro. El porcentaje de cloro debe ser de 5.25%.
- Mezcla el cloro con el agua vigorosamente y deja reposar por 20 minutos. Se debe detectar un leve olor a cloro. Si no es así, añade cloro nuevamente y deja reposar por 15 minutos.
- También puedes utilizar las tabletas de cloro que se venden en las farmacias. Sigue las instrucciones en la etiqueta.
- Evita lavar autos, abrir bocas de incendio y desperdiciar el líquido disponible mientras se recupera el servicio en su totalidad.



Autoridad de Acueductos y Alcantarillados

acueductospr.com



#GotaAGotaSeAgota #Consérvala