



Qué hacer con el agua **antes**, **durante** y **después** de una emergencia...

ANTES

- Calcula cuánta agua necesitaría tu familia de acuerdo con su tamaño. Se recomienda almacenar entre 3 y 4 galones de agua potable por persona, por día para beber, cocinar y para el aseo personal. No olvides almacenar agua para tus mascotas.
- 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 agua durante la emergencia.
- Estar pendiente a los medios de comunicación para saber la localización de los oasis.

DURANTE

- Usa el agua con moderación.
- Estar atento a los boletines de la Agencia Estatal para el Manejo de Emergencia y Administración de Desastres (AEME-AD) y de la Autoridad de Acueductos y Alcantarillados.

DESPUÉS

- Asegúrate de que el agua pueda beberse: hiévela 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 sólo contenga cloro. Lee el por ciento de cloro y añade al agua de acuerdo con la tabla a la derecha.
- 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.

Por ciento de cloro según marcado en la etiqueta del envase	Gotas a echar por cada galón de agua
1%	40
2.5%	16
5.25%	8