



## Piscinas Impactadas por el Humo y la Ceniza

Se recomiendan las siguientes recomendaciones para el mantenimiento de piscinas afectadas por la contaminación de humo y cenizas o daños por el incendio. No permita el uso de la piscina hasta que se hayan completado los siguientes pasos.

1. Limpie las cestas de espumadera y superficie de agua desnatada de la piscina con una red para eliminar los restos flotantes.
2. Cepille los lados y el fondo de la piscina para soltar los contaminantes. Aspire la piscina.
3. Resaca y limpie el filtro (s). Asegúrese de descargar los desechos y las aguas residuales en una alcantarilla sanitaria municipal únicamente. Si está conectado a un sistema de tanque séptico, descargue el retro lavado a una superficie permeable (grava, césped, espacio abierto) para permitir la infiltración sin erosión. La ley prohíbe el lavado a contracorriente en el sistema de desagüe pluvial (callejones, entradas de vehículos, calles, desagües pluviales) y arroyos.
4. Verifique el pH y ajústelo entre 7.2 y 8.0.
5. Verifique el nivel de cloro libre y ajuste a un mínimo de 2.0 ppm.
6. Asegúrese de que el sistema de recirculación esté funcionando correctamente al verificar la presión del filtro y / o el medidor de flujo.
7. Vuelva a abrir la piscina para los bañistas solo cuando los niveles de pH estén dentro de 7.2 a 8.0 y el cloro libre esté en un mínimo de 2.0 ppm.
8. Debido a la cantidad de humo y ceniza en el aire, es posible que deba repetir estos pasos después de limpiar los filtros
9. Alternativamente, se puede contratar una compañía de servicios de piscinas para limpiar la piscina. Verifique su licencia comercial y experiencia de mantenimiento de piscinas. Los operadores del servicio de piscina también tienen prohibido descargar retro lavado al sistema de desagüe pluvial

**Limpieza de la plataforma:** limpie la plataforma de la piscina y deseche la basura con el resto de los desechos sólidos. No use la manguera en la plataforma y mande el agua hacia los desagües pluviales. Puede rociar ligeramente para minimizar el polvo y las cenizas que se desprenden del aire, luego use un cepillo rígido o una escoba para barrer y desechar en la basura. Un trapeador y una cubeta también podrían usarse para limpiar.

**Drenaje de piscinas:** no se recomienda drenar las piscinas. Si debe drenar la piscina, comuníquese con el programa de aguas pluviales de su jurisdicción local para obtener orientación. En general, el agua de la piscina debe ser desclorada a 0.0 ppm de cloro y tener un pH entre 7.2 y 8.0 si es drenada.

**Reproducción de mosquitos:** las piscinas con agua estancada podrían criar mosquitos. Visite nuestro sitio web en <http://cosb.countyofsb.org/phd/environmentalhealth.aspx> o comuníquese con esta oficina al (805) 681-4900 si necesita ayuda.

**Piscinas dañadas, recintos o Sistemas de Recirculación:** las piscinas que han sufrido daños en el sistema de recirculación, el recinto de la piscina o el depósito de la piscina deben contactar a Environmental Health Services al (805) 681-4900 para una evaluación y asistencia.