

9 de enero de 2026

DOH-Osceola emite alerta de salud por algas azul-verde en el lago Marian



Contacto:

Ana McDougall

OsceolaPIO@flhealth.gov

407-343-2132

Osceola, Fla. — El Departamento de Salud de Florida en el Condado de Osceola (DOH-Osceola) ha emitido una alerta sanitaria por la presencia de toxinas de algas azul-verde dañinas en el área del Lago Marian cerca del área del pabellón. La alerta se emite en respuesta a una muestra de agua tomada el 5 de enero de 2026. El público debe actuar con precaución dentro y alrededor del Lago Marian.

Se aconseja a los residentes y visitantes que tomen las siguientes precauciones:

- No beba, nade, camine, use vehículos acuáticos personales, ni entre en contacto con aguas donde haya una proliferación visible.
- Lave su piel y ropa con agua y jabón si tiene algún contacto con algas, o agua descolorida o que huela desagradable.
- Mantenga a las mascotas y el ganado alejados del área para evitar cualquier contacto con el agua. Las aguas donde hay proliferaciones de algas no son seguras para los animales. Las mascotas y el ganado deben usar una fuente alternativa de agua cuando hay proliferaciones de algas.
- No cocine ni limpie utensilios con agua contaminada por proliferaciones de algas. Hervir el agua no eliminará las toxinas.
- Comer filetes de peces sanos capturados en lagos de agua dulce que experimentan proliferaciones es seguro. Enjuague los filetes de pescado con agua del grifo o embotellada, deséche los intestinos y cocine el pescado completamente.
- No coma mariscos en aguas con proliferaciones de algas.

El Departamento de Protección Ambiental de Florida (DEP) y sus socios [recopilan muestras de algas](#) de los lugares donde se han reportado floraciones. Después de que las muestras se analizan en su laboratorio, los resultados de las toxinas se pueden ver en [Protegiendo Florida Juntos](#) o en el [Tablero de Floraciones Algales](#) del DEP.

¿Qué es la algas azul-verdosas?

Las algas azul-verdosas son un tipo de bacteria que es común en los ambientes de agua dulce de Florida. Se produce una floración cuando el crecimiento rápido de las algas conduce a una acumulación de células individuales que decoloran el agua y a menudo producen alfombrillas flotantes que emiten olores desagradables.

Las floraciones de algas verdeazuladas también pueden aparecer como espuma, burbujas o pintura en la superficie del agua en varios colores. Para aprender más sobre la apariencia de las floraciones de algas, visita [Protegiendo Florida Juntos](#).

Algunos factores ambientales que contribuyen a las floraciones de algas azul-verdosas son los días soleados, las temperaturas cálidas del agua, las condiciones de agua tranquila y el exceso de nutrientes. Las floraciones pueden aparecer durante todo el año, pero son más frecuentes en verano y otoño. Muchos tipos de algas azul-verdosas pueden producir toxinas. Las algas azul-verdosas pueden no ser siempre visibles como una floración, pero aún así pueden estar presentes en el agua.

¿Son dañinas las algas verdeazuladas?

Las algas azul-verdosas pueden producir toxinas, que pueden ser perjudiciales para los humanos y las mascotas, así como para los ecosistemas, incluidos los peces y otros animales acuáticos. Las personas sensibles (por ejemplo, los niños, los ancianos y aquellos que tienen un sistema inmunológico comprometido) pueden seguir estando en riesgo incluso a bajas concentraciones y deben evitar cualquier exposición.

Para obtener información adicional sobre los posibles efectos en la salud de las floraciones de algas, visita la [página web de floraciones de algas nocivas del Departamento de Salud de Florida](#).

¿Dónde puedo encontrar información actual sobre el estado del agua?

La información actual sobre el estado de la calidad del agua en Florida y las notificaciones de salud pública sobre las floraciones de algas nocivas y las condiciones de las playas está disponible en [Proteger a Florida Juntos](#). Puedes [suscribirte para recibir notificaciones](#) cuando la calidad del agua cambie en tu área.

¿Dónde puedo reportar problemas relacionados con las floraciones de algas?

- **Floraciones de Algas:** DEP monitorea las floraciones de algas y recolecta muestras para análisis. Las floraciones pueden ser [reportadas a DEP en línea](#) o llamando sin cargo al 1-855-305-3903.
- **Salud Humana:** Reporte síntomas de exposición a una floración de algas nocivas o a cualquier toxina acuática al Centro de Información Tóxica de Florida llamando al 800-222-1222 para hablar con un especialista en venenos.
- **Salud Animal:** Contacte a su veterinario si cree que su mascota se ha enfermado después de consumir o tener contacto con agua contaminada con algas verdeazuladas.
- **Mortalidad de Peces:** Peces o vida silvestre muertos, enfermos o con comportamientos anormales deben ser reportados a la Comisión de Conservación de Peces y Vida Silvestre de Florida en línea o al 800-636-0511.

Si tiene otras preguntas o inquietudes de salud sobre las algas verdeazuladas, por favor llame a DOH-Osceola al 407-742-8600.

###

Acerca del Departamento de Salud de Florida

El Departamento, acreditado a nivel nacional por la [Junta de Acreditación de Salud Pública](#), trabaja para proteger, promover y mejorar la salud de todas las personas en Florida a través de esfuerzos integrados a nivel estatal, del condado y comunitarios..

Síguenos en X en [@HealthyFla](#) y en [Facebook](#). Para más información sobre el Departamento de Salud de Florida, visita [FloridaHealth.gov](#).