



CONDADO DE ORANGE – AGENCIA DEL CUIDADO DE LA SALUD (HCA)

COMUNICADO DE PRENSA

Para publicación inmediata: 26 de mayo de 2023

Contacto: HCA Communications
HCAComm@ochca.com
(714) 834-2178

El nuevo informe sobre el agua en los océanos muestra que los cierres de playas en el condado de Orange causados por derrames de aguas residuales disminuyeron después de 35 años

(Santa Ana, CA) – El Informe Bienal de Calidad del Agua del Océano, el Puerto y la Bahía 2021-2022 de la Agencia del Cuidado de la Salud del Condado de Orange ya está disponible en línea y proporciona un análisis anual de los datos de calidad bacteriológica del agua durante un período de 22 años para las aguas recreativas oceánicas del Condado de Orange. El informe también incorpora datos históricos durante el período de 35 años entre 1987 y 2022.

Se incluyen datos y tendencias anuales que representan el período del 2000-2022 desde que el Proyecto de Ley 411 de la Asamblea de California (AB 411) con respecto a la calidad bacteriológica del agua ha sido implementado para asegurar que la calidad del agua del océano cumpla con los estándares para proteger la salud pública. Los principales hallazgos del informe incluyen:

- Un número total de 85 derrames de aguas residuales fueron informados al Equipo de Calidad del Agua en 2022, lo que estuvo muy por debajo del promedio de 33 años de 184 derrames por año. Se traspasó un derrame de 2021 a 2022.
- En 2022, el 4 % de los 85 derrames de aguas residuales informados resultaron en cierres de agua del océano, el puerto y la bahía, lo que representa un total de tres cierres de agua de océano en el año.
- Los bloqueos en las tuberías han sido responsables de un promedio del 72 % de todos los cierres de playas desde 1999. Las principales causas de bloqueos de tuberías durante este período incluyen la infiltración de raíces (31 %), acumulación de grasa (25 %) y fuentes desconocidas (22 %).
- Los avisos de lluvia se emiten cuando los niveles bacterianos son elevados y pueden causar enfermedades a los nadadores, surfistas y buzos. En 2022, se emitieron doce avisos de lluvia que resultaron en un total de 46 días de aviso de lluvia en el año.

El informe completo, que incluye detalles relacionados con derrames de aguas residuales, así como cierres de agua del océano, el puerto y la bahía, fue preparado por el Equipo de Calidad del Agua de Salud Ambiental de la Agencia del Cuidado de la Salud del Condado de Orange (OC Health Care Agency's Environmental Health Water Quality Team) y está disponible en <https://ocbeachinfo.com/wp-content/uploads/OC-Ocean-Water-Quality-Report-2021-2022.pdf>.

El Equipo de Calidad del Agua es responsable de proteger al público de la exposición a las aguas oceánicas y de la bahía que pueden estar contaminadas con aguas residuales o pueden causar enfermedades a lo largo de las áreas costeras del Condado de Orange. Para obtener más información, visite www.ocbeachinfo.com.

###