

Centros urbanos descargan aguas negras directo al mar

Playas insalubres; riesgo para turistas

Autoridades aseguran que sólo 7% tiene problemas

Adriana Covarrubias, Silvia Hernández y Roberto Aguilar

Corresponsales

Las playas de los principales destinos turísticos del país, como Acapulco y Veracruz, son contaminadas con la descarga indiscriminada de aguas negras, ante la falta de plantas de tratamiento en estos lugares que se verán atiborrados durante las vacaciones de Semana Santa.

Pese a que el titular de la Comisión Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios (Cofepris), Miguel Ángel Toscano Velasco, asegura que 93% de las playas del país cumple con las normas, un recorrido por los centros de recreo más visitados reveló el alto riesgo que enfrentan los paseantes al exponerse de manera directa a las aguas no tratadas.

En la playa Villa del Mar, en el puerto de Veracruz, el drenaje desemboca a unos metros de donde rompen las olas. Al lado de donde cientos de familias se bañan, colocan sus palapas, juegan, comen y se divierten, se observan los tubos arrojando la pestilencia.

Sin plantas tratadoras

En playa Olvidada, a 500 metros de la zona turística La Quebrada, Acapulco, se derraman 600 metros cúbicos por segundo de aguas sucias de las 85 colonias del puerto conectadas al drenaje.

Incluso, en la playa Manzanillo, ubicada en la zona tradicional, nadie se atreve a nadar por estar convertida en un astillero, donde los nativos usan solventes y otras sustancias para reparar embarcaciones, lo que ha generado la protesta de grupos ecologistas.

Según las autoridades, las 14 plantas tratadoras de aguas residuales que operan en ese puerto sólo procesan 39% de las aguas negras que se generan, por lo que la mayoría de los desechos líquidos se descargan en el mar.

Pese a ello, afirman que las playas de Acapulco son aptas para los bañistas.

Sólo 8 estados con problemas

En entrevista, el titular de la Cofepris aseveró que 7% de las playas del país tiene problemas de contaminación, aunque éstas no están ubicadas en zonas turísticas. "Este porcentaje representa unas 30 playas de ocho estados con alerta o no aptas.

"La medición de hasta 500 en-

terococos por millón permite determinar los niveles de contaminación con heces fecales. Los resultados establecen que 93% de las playas del país cumple con esta medición", explicó.

Dijo que están trabajando con las secretarías del Medio Ambiente y de Salud para tener un nuevo nivel de medición y agregó que se pretende bajarlo de 500 enterococos a 200, "y eso significa que 30% de las playas, si no hicieran nada, pasaría a estar en alerta".

—¿Esto representa algún riesgo para los turistas?

—No, al contrario, viene la Semana Santa y la recomendación que la Cofepris hace es que pueden ir con toda libertad a todos los estados de la República y pueden bañarse en las playas con libertad.

Sobre Tamaulipas, Toscano indicó que fue revisado el litoral en La Pesca, Soto la Marina; Miramar, Madero; Bagdad, Matamoros, y Barra del Tordo, Aldama, y admitió que en el sector sur de playa Bagdad se detectaron niveles cercanos a los 500 enterococos.

Marina González Zihel, directora de Protección Contra Riesgos Sanitarios de Quintana Roo, dijo que todas las playas estatales pasaron la prueba.



VERACRUZ



HORACIO ZAMORA / EL UNIVERSAL

"CALDO DE CULTIVO" Los visitantes que aprovecharon el segundo fin de semana largo del año (13 a 16 de marzo) constataron el descuido y suciedad de las playas veracruzanas como Villa del Mar, pese a que las autoridades afirman que son totalmente seguras para darse una zambullida en las próximas vacaciones de Semana Santa

TAMAULIPAS



GUERRERO



QUINTANA ROO



SUPERVISIÓN Playa Bagdad, Tamaulipas, tiene cerca de 500 enterococos, por lo que está bastante contaminada, lo mismo ocurre en otras como Manzanillo y playa Olvidada, en Acapulco. Caso contrario es el de las costas de Quintana Roo, que fueron revisadas y, según el monitoreo de calidad del agua, registran menos de 100 enterococos

Continúa en siguiente hoja

Fecha 29.03.2009	Sección Primera	Página 18
----------------------------	---------------------------	---------------------

EL DATO

Marina González, titular de Protección Contra Riesgos Sanitarios de Quintana Roo, dijo que las 29 playas de Cancún, Riviera Maya, Isla Mujeres y Majahual pasaron la prueba