

Colapsa drenaje en bahía de Acapulco

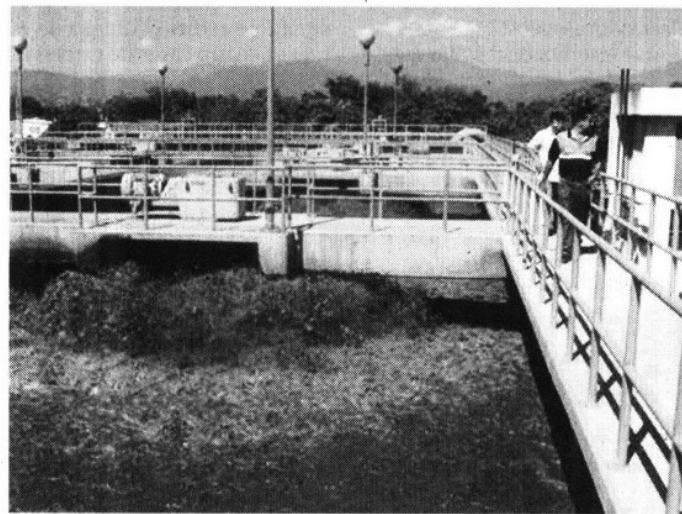
La costera Miguel Alemán resiente daño por la contaminación

Adriana Covarrubias Corresponsal

ACAPULCO, Gro.— Los colectores del drenaje de este balneario, instalados hace más de 50 años, colapsan. Es habitual observar brotes de aguas negras, aun sobre la costera Miguel Alemán y múltiples descargas de desechos urbanos líquidos que van directo al mar.

Al menos una decena de corrientes de aguas residuales hacia el mar se constatan a lo largo de la zona turística de la bahía de Acapulco, mismas que se incrementan en número y cauce durante la época de lluvias en playas como Icacos y Olvidada, así como en Hornos y Papagayo.

El director de la Comisión de Agua Potable y Alcantarillado de Acapulco (Capama), Santiago Pinzón Lizárraga, reconoció que hay "un foco de contaminación importante" en la planta de tra-



ADRIANA COVARRUBIAS / EL UNIVERSAL

INSUFICIENTES Plantas tratadoras de aguas residuales funcionan aún con deficiencia y apenas limpian 39% del líquido sucio

tamiento de la Unidad Habitacional Colosio y debido a que no opera bien, poco más de 25 mil litros por segundo de aguas negras no tratadas se vierten directo al mar.

Otros 600 litros por segundo de aguas se vierten en playa Olvidada, por el mal funcionamiento de la planta de Aguas Blancas.

En playa Manzanillo, donde se

encuentra el Club de Yates, cerca de los condominios Los Cocos, también se descargan aguas negras directo al mar.

La Capama indicó que es urgente que cambien los colectores de aguas negras en esa zona, porque se colapsaron con la construcción de jardines, albercas y viviendas de los condominios residenciales.

