

Fecha Sección Página 26.11.2009 Dinero 5

## Extraen 50% de banco de arena

## EFI

dinero@nuevoexcelsior.com.mx

El secretario de Turismo, Rodolfo Elizondo, anunció ayer que ya se ha extraído 50 por ciento de la arena del banco conocido como "La Ollita", en el Caribe mexicano, para los trabajos de rehabilitación de las playas de Cancún, devastadas tras el paso de varios huracanes por la zona.

Elizondo realizó un recorrido por las playas de Cancún, sobre las que se han vertido ya 750 mil metros cúbicos de arena en 1.3 kilómetros del litoral de esa ciudad, el destino turístico internacional más importante de México, indicó la Sectur en un comunicado.

A finales de octubre las autoridades mexicanas iniciaron la recuperación de un total de 16.8 kilómetros de playas en Cancún, Cozumel y Playa del Carmen, disminuidas por el paso de varios huracanes, lo que implica una inversión de 957 millones de pesos (74.1 millones de dólares).

La meta es contar con playas más amplias de hasta 40 metros de ancho, para lo cual se inyectará un total de 6.1 millones de metros cúbicos de arena.

El proyecto ha sido criticado fuertemente por organizaciones ambientalistas, que aseguran que durante el dragado de los bancos de arena "La Ollita" y "Banco Norte" se afectará a las poblaciones de caracol rosado, y porque sostienen que la falta de arena dejará más vulnerable a la

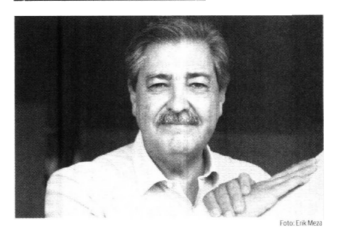
isla de Cozumel frente al paso de huracanes.

Elizondo destacó que por iniciativa del presidente de la Asociación de Hoteles de Cancún, Rodrigo de la Peña, el fideicomiso encargado de la restauración de las playas "acordó por unanimidad" solicitar

la intervención de especialistas en derecho ambiental a escala internacional para que se pronuncien respecto al proyecto.

El objetivo, explicó, es "brindar a la opinión pública elementos de juicio para apreciar el proyecto de relleno".

## ≪ REHABILITACIÓN DE PLAYAS >



El titular de Sectur, Rodolfo Elizondo, realizó un recorrido por Cancún.



Página 1 de 1 \$ 10399.54 Tam: 189 cm2 LQUIROGA