Huracán Otis alertó sobre cambio climático: Alicia Bárcena

El Ciudadano · 4 de noviembre de 2023

Aliicia Bárcena, hizo un llamado de alerta al mundo sobre los efectos del cambio climático tras efectos de huracán otis en Acapulco



La titular de la **Secretaría de Relaciones Exteriores de México, Alicia Bárcena**, advirtió al mundo sobre los efectos del cambio climático tras el paso del Huracán OTIS.

Bárcena participó en el Foro del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) realizado en Washington, D.C.

También puedes leer: Entregarán 250 mil despensas a familias damnificadas en Guerrero: AMLO

Alicia **Bárcena** se refirió al paso del **huracán «OTIS»** por **Guerrero** como un claro indicio de los desafíos que enfrentamos por el cambio climático.

El impacto devastador de «OTIS» fue súmamente importante en el **municipio costero de Acapulco**, donde **al menos 45 personas perdieron la vida en el desastre natural**.

«En México hemos sufrido recientemente el peor huracán de nuestra historia en **Acapulco**, el cual asoló esta zona turística. Esto nos advierte acerca de los desafíos que nos esperan debido al cambio climático, causado en gran parte por el calentamiento de los océanos.»

Alicia Bárcena

Este es un huracán que llegó a categoría cinco en unas horas, muestra porqué el océano se está calentando, lo que hizo que se intensificara". Señaló

Luego de una semana, el gobierno de México finalmente e**mitió una declaratoria de desastre para 47** municipios del estado de Guerrero.

Este huracán, que llegó a alcanzar la categoría 5 en cuestión de horas, dejó a su paso un saldo de 46 personas fallecidas y 58 personas desaparecidas.

La declaración de desastre publicada en el ${f DOF}$ señala la ocurrencia de lluvias severas, vientos fuertes e inundaciones severas el 24 y 25 de octubre

Esta declaración permitirá agilizar la asignación de recursos para la reparación de las áreas afectadas.

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

- → https://t.me/ciudadanomx
- elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano