



EVALUACIÓN PREVIA A LA COP28

México, con mala nota en materia ambiental

LAS META DE REDUCCIÓN de gases de efecto invernadero fueron calificadas como "críticamente insuficientes"

POR ERNESTO MÉNDEZ
ernesto.mendez@gimm.com.mx

México se encuentra en la nada honrosa casilla de países con metas de reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI) "críticamente insuficientes", la peor calificación que existe en la plataforma Climate Action Tracker (CAT), a lado de Nepal, Nigeria, Etiopía y Gambia, entre otros.

Esto se da a conocer a días de que inicie en Dubái la Conferencia de las Partes de Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP28), y a pesar de ser uno de los territorios más vulnerables como ya se pudo ver con el huracán Otis.

En el segundo día de actividades de la PreCOP28, convocada por Iniciativa Climática de México, María José de Villafranca Casas, analista en CAT, advirtió que si todo el mundo tuviera este mismo tipo de Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC), la temperatura del planeta aumentaría 4 °C, lo que sería catastrófico para la humanidad.

Destacó que aparentemente la última actualización de NDC del gobierno



Fotos: Daniel Betanzos y Especial

María José de Villafranca Casas, analista en CAT, llamó a las autoridades mexicanas a dejar de invertir en la producción de combustibles fósiles.

**35
POR CIENTO**

se planteó como reducción de GEI en la última actualización de objetivos nacionales.

mexicano es buena, porque plantea una reducción de 35% en los GEI, pero no necesariamente es un avance, porque el nivel de referencia que se utilizó para calcularlas es mucho más alto y no hay un desglose de contribuciones dividido por sectores.

"Entonces, ¿qué podría hacer México?, México tampoco tiene una meta de cero emisiones, pero ¿qué se puede hacer en términos de acción climática?, primero

que nada podría incrementar la transparencia de su NDC; también puede dejar de invertir en la producción de combustibles fósiles y, en lugar de ello, apostar por energías renovables", indicó.

La ingeniera química mexicana con maestría en Ciencias Ambientales, dijo que la transición energética puede dar soberanía a nuestro país, al mismo tiempo que genera empleos, activa la economía y se cuida la salud de la población.

"Para esto se necesita mayor inversión y voluntad política. México tiene un gran potencial, podría cumplir y hasta exceder sus metas climáticas y volver a ser el líder de América Latina, que una vez fue; los siguientes seis años van a ser clave para

revertir tendencias, para lograr metas y bajar emisiones", advirtió.

Por su parte, Danae Espinoza, integrante del Observatorio Latinoamericano para la Acción Climática, lamentó que el gobierno de México no haya presentado un plan de implementación de la última actualización de sus NDC, anunciadas en noviembre de 2022.

Subrayó que para determinar estas metas de mitigación del cambio climático, no hubo reuniones, talleres ni diálogo con organizaciones de la sociedad civil, ni se incluyó perspectiva de género.

"En la segunda actualización no hubo información, se presentó la NDC pero no un plan de implementación", insistió.