

Reuters | Ingenieros instan a Venezuela a inspeccionar viviendas estatales tras terremoto mortal

Cuando el fallecido líder venezolano Hugo Chávez construyó este complejo habitacional costero que lleva su nombre, como parte de su revolución socialista, los residentes encontraron un nuevo comienzo tras las inundaciones mortales que habían devastado la zona más de una década antes.

Sin embargo, después de que dos terremotos consecutivos arrasaran partes del complejo de 1.100 viviendas el miércoles, los ingenieros instan al gobierno venezolano a inspeccionar rápidamente otras viviendas públicas similares que aún permanecen en pie.

«Perdí todo mi apartamento», dijo Yelsa Rojas, quien desde 2015 vivía en el segundo piso del edificio conocido coloquialmente como «Los Cocos», debido a su cercanía con una playa del mismo nombre.

«Creemos que todos los del segundo piso han muerto», afirmó. La única razón por la que ella sigue viva es que se encontraba en una cita médica cuando ocurrieron los sismos, añadió.

Si bien ingenieros y especialistas en construcción señalaron que era demasiado pronto para determinar exactamente por qué colapsaron edificios específicos, décadas de abandono, la falta de cumplimiento de las normas de construcción y prácticas deficientes en la concesión de permisos –tanto bajo el mandato de Chávez como del de su sucesor, Nicolás Maduro– probablemente agravaron el costo humano del desastre.

También señalaron la inestabilidad del suelo en el estado más afectado, La Guaira –donde se encuentra Los Cocos–, lo que lo convierte en un lugar especialmente arriesgado para la construcción.

Mientras los equipos de rescate se apresuran a buscar a las personas atrapadas entre los escombros, los ingenieros civiles temen que otros edificios sigan siendo vulnerables tras los sismos y desean ayudar al gobierno a garantizar su integridad estructural y la seguridad de los residentes. Hasta ahora, el gobierno se ha reunido con la principal asociación profesional

de ingenieros del país, pero aún no ha iniciado las evaluaciones, lo que ha generado frustración en algunos sectores.

BAJO CRÍTICA

«Es criminal que el gobierno no acepte con mayor rapidez las ofertas de ayuda de ingenieros y universidades», declaró Enrique Larrañaga, arquitecto y urbanista de la Universidad Simón Bolívar que ha asesorado al gobierno en materia de desarrollo nacional.

El Ministerio de Comunicación de Venezuela no respondió a una solicitud de comentarios. El domingo, la presidenta interina, Delcy Rodríguez, anunció la creación de una comisión para evaluar las estructuras habitacionales dañadas. No especificó cuándo comenzarían dichas evaluaciones.

El gobierno ya había sido objeto de críticas por no desplegar con mayor antelación la maquinaria pesada y los equipos de búsqueda y rescate que resultaban tan necesarios. Esto dejó a los residentes librados a su propia suerte, valiéndose de sus manos, palas y cuerdas mientras se apresuraban a buscar a sus familiares durante los días cruciales posteriores al desastre.

Para el sábado, la televisión estatal mostraba maquinaria pesada de construcción removiendo escombros de ladrillo y hormigón triturados. Los residentes relataron que equipos de rescate extranjeros les habían ayudado a recuperar cuerpos y habían solicitado refuerzos.

Larrañaga señaló que muchas urbanizaciones, impulsadas apresuradamente por el gobierno con fines políticos, han demostrado con el paso de los años representar un riesgo para la seguridad; asimismo, el país perdió gran parte de su experiencia técnica en ingeniería durante el colapso económico iniciado en 2013.

«Es necesario facilitar el acceso a información y recursos a las personas que poseen los conocimientos técnicos», añadió.

Lea más en [Reuters](#)

Alberto News