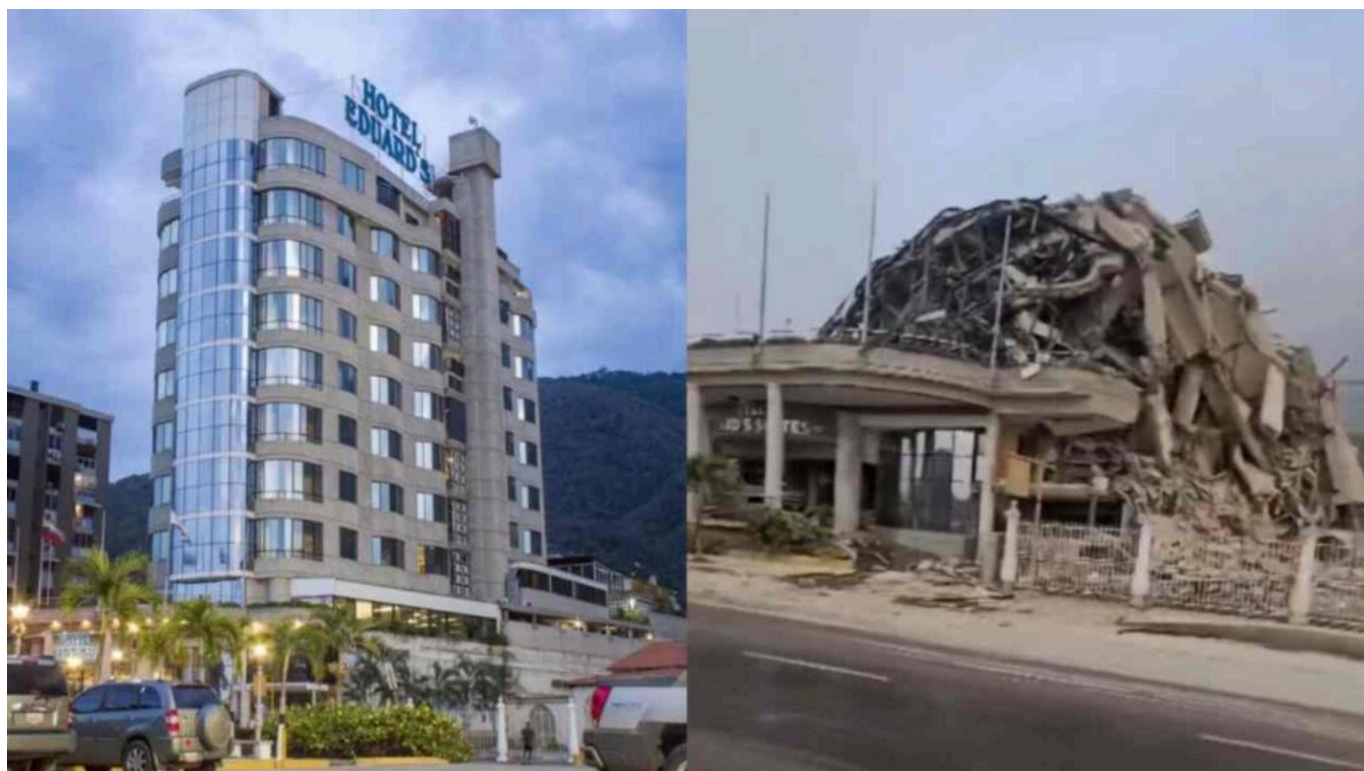


Sociedad Venezolana de Geólogos propone redefinir planificación urbana en La Guaira

El servicio sismológico ha registrado un total de 995 réplicas oficiales tras el devastador doblete sísmico de magnitudes 7.2 y 7.5 que sacudió al país el pasado 24 de junio.

El ingeniero geólogo Feliciano De Santis Suárez, presidente de la Sociedad Venezolana de Geólogos -SVG-, llama a estar atentos ante las posibles réplicas. “Después de que se rompe un plano de falla, una falla primaria como es el sistema Bocono-San Sebastián, definitivamente tiene que venir un ajuste, un equilibrio, y eso produce muchísimas réplicas”.



Antes y después en La Guaira

Resaltó que es normal que sigamos teniendo *aftershocks*, lo que cotidianamente llamamos réplicas. “La gente tiene que estar tranquila, es un proceso que se ha dado en la estadística, no son predecibles, nadie puede predecir estas cosas, cuánto va a durar, cuántas van a ser, pero siempre ha pasado”, remarcó en entrevista a *Esther Quiaro* en el programa *Al Instante* de *Unión Radio*.

En cuanto a la posibilidad de que estos fenómenos secundarios puedan afectar estructuras sentidas por los terremotos, apuntó que si tenemos una réplica muy cercana a la edificación vulnerable, sí pudieran haber algunos efectos, pero si las

réplicas ocurren alejadas la energía no es suficiente para causar un daño importante, no obstante, siempre hay que estar atento”.

En torno a cómo construir en la zona de desastre en La Guaira y Caracas, considera que “es un tema complicado”.

Como experto señala que durante más de 40 años se ha dedicado a estudiar esas zonas y opina que “hay que dedicar esos terrenos que son degradables sísmicamente a cosas menores, como caminerías, kioscos, sitios que deben dar servicios desde el punto de vista turístico, siempre y cuando desarrollemos efectivamente la vocación turística del estado de La Guaira”,

“El otro extremo es que tú si construyes grandes monstruos urbanos hay que ir hacia un modelo de desarrollo tipo Dubái o Cancún, que a mí no me agrada. Ese tipo de edificaciones te permite hacer lo que se llama confortación geotécnica y puedes perfectamente construir evidentemente respetando todo el lineamiento y haciendo estudios muy profundos y de primer nivel para poder lograr subsanar la situación”, detalló.

“Lo que sí es claro es que tiene que haber un debate sobre cómo debe ser la planificación urbana en el estado de La Guaira. ¿Cuál es la vocación de La Guaira a partir de ahora?”, puntualizó.

El geólogo pidió “calma, calma, calma... que esto pasará”.

Por Unión Radio