

Duerme el simulacro telúrico

Por JOSE FERNANDEZ COLON
DE LA AGENCIA EFE

PONCE - Los planes del Gobierno, en caso de ocurrir un terremoto en el país, sólo están en papeles, aseguró ayer Christa Von Hillenbrandt Andrade, directora de la Red Sísmica de Puerto Rico.



No obstante, Von Hillenbrandt Andrade, dijo que en la región oeste del país, por haber mayor conciencia, se han elaborado y ensayado planes de emergencia en caso de un terremoto.

La profesora del Departamento de Geología del Recinto Universitario de Mayagüez, donde está ubicada la Red Sísmica, indicó que apenas se efectúan, si alguno, "simulacros para practicar" las

medidas a seguirse en caso de un sismo de alta magnitud.

"Otra parte bien importante que no se está haciendo son los simulacros, hay que empezar en las escuelas, en las oficinas privadas y públicas. Todo el mundo tiene que practicar qué va a hacer durante el terremoto, el terremoto es un fenómeno que dura 20 segundos", expresó la científica germano-puertorriqueña.

VON HILLENBRANDT Andrade indicó que si en el país se realizan simulacros en caso de incendios, huracanes e inundaciones, también deben realizarse para los casos de terremotos.

"He visto que la mayoría de los planes de emergencia

están bien en papel, se han escrito, han habido reuniones para establecer estos planes, pero muchos de estos planes están sólo en papel", sostuvo la especialista en entrevista telefónica con EFE.

Explicó que los planes de emergencia del Gobierno tendrán una efectividad "grande porque estos planes de emergencia no han sido dados a conocer a las personas para las cuales fueron diseñados", sentenció.

Von Hillenbrandt Andrade opinó que el plan de emergencia de hospitales, escuelas, agencias del Gobierno, municipios, entre otros, "no debe estar solamente en el archivo del director y en las manos de los encargados de las emergencias".

Precisó que todo el personal de cualquier organismo público o privado debe conocer el plan de emergencia en caso de terremoto y debieron haber participado en la preparación del plan.

"Uno va a tener entre uno a dos segundos para tomar alguna acción. La fuerza de vibración de estos terremotos es tan grande que uno tiene que reaccionar rápido. Para reaccionar rápido uno tiene que haber practicado cómo es que uno va a actuar", comentó Von Hillenbrandt Andrade.

La especialista en sismología recordó que las personas que han salvado sus vidas cuando han ocurrido terremotos son aquellas que han podido reaccionar en "fracciones de segundos".

"SE NOS HA informado que se han realizado algunos simulacros en la parte suroeste de la Isla, escuché que en una ocasión se hizo uno en el Centro Médico, pero los simulacros no son parte los planes o trabajo de la mayoría de las agencias y oficinas privadas", añadió la Directora de la Red Sísmica.