

LA COORDINACIÓN CON GRUPOS LOCALES ES LA MEJOR ESTRATEGIA ANTE UNA CATÁSTROFE

Holguín-Veras: “La respuesta de Ecuador ante el sismo fue robusta”

El experto, que recorrió las zonas afectadas por el terremoto, es catedrático en una universidad de EE.UU. Se especializa en reacciones ante desastres.



José Holguín-Veras mostró con imágenes satelitales los efectos de desastres naturales en otros países. Esta herramienta ayuda a dimensionar los daños.

MIQUEL CASTRO / EL TELÉGRAFO

Redacción Actualidad

actualidad@telegrafo.com.ec

Cuayaoquil

TERREMOTO EN ECUADOR

La respuesta de Ecuador ante el terremoto del pasado 16 de abril fue robusta. Así lo calificó José Holguín-Veras, profesor de la Universidad William Hart.

El centro de estudio estadounidense se dedica al análisis de respuestas ante desastres. El catedrático dio una conferencia ayer en la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol) denominada ‘Las 10 lecciones más importantes de los grandes desastres y catástrofes de los últimos 10 años’.

El experto destacó que no existe la respuesta perfecta y lo que se necesita es coordinación. “Es importante que todas las organizaciones, sociales y autoridades se conozcan para saber con qué cuentan para hacer la ayuda más efectiva. Toda la ayuda es importante desde el Gobierno Nacional hasta el grupo más local”.

Los desastres naturales son eventos impredecibles y por ello las respuestas perfectas ante ellos no existen. Sin embargo, en el caso ecuatoriano, recalco que todos los sectores, desde el Gobierno hasta los grupos locales, han hecho un esfuerzo loable por responder, “pero obviamente hay cosas que se pueden mejorar”.

En su análisis señala que uno de los grandes problemas es la donación de bienes que resultan innecesarios. “De las donaciones, entre

el 60% y el 70% no sirve y el 30% restante hay que almacenar para un futuro”.

El experto estuvo en Haití y Japón. Una de las similitudes de esos procesos es la cantidad significativa de donaciones que no se aprovecharon. Recalco que las personas entregan cosas que no servirán a los damnificados, como vestidos de novia, disfraces de animales. “En alguna ocasión alguien donó un camión lleno de zapatos izquierdos”.

Según su experiencia, las personas pueden organizar subastas de las cosas que quieren donar y ese dinero entregarlo a los organismos de rescate. “Esa acción es mucho más positiva”.

Con fotografías mostró casos en los que la ayuda no siempre es oportuna. En el caso del agua, que es uno de los primeros productos que se envían a las zonas de desastre, explicó que es primordial el abastecimiento del líquido vital durante las primeras 12 horas porque luego puede que ya no sirva de ayuda.

Por ello recomendó que lo más conveniente es contactar a las fábricas locales para así coordinar más rápido la ayuda y evitar movilizar cargas tan pesadas con cosas que se pueden encontrar en las zonas cercanas a los sitios afectados.

Detalló que en Japón se llegó a registrar hasta 750 toneladas de agua que ya no era necesaria. Mientras que en un recorrido en Ecuador hace unos días se encontraron reproductores de video, zapatos inservibles y cosas que no se pueden utilizar.

Entre sus recomendaciones señaló que la coordinación es uno de los aspectos que hay que fortalecer, por ello sugirió que haya más foros al respecto. “No estoy hablando de

DESTACADO

La recomendación es generar coordinación entre grupos sociales de todos los niveles de la sociedad.

DATOS

Tras las réplicas del 18 de mayo de 2016, los establecimientos de salud de Esmeraldas y Manabí se activaron inmediatamente con equipos de pronta respuesta que, en territorio, se movilizaron para valorar a las personas afectadas por el sismo.

Todos los establecimientos de salud en las dos provincias están en funcionamiento. Ninguna unidad operativa resultó afectada por las últimas réplicas del terremoto.

De manera preliminar se realizaron 45 atenciones en las unidades operativas del Ministerio de Salud, 15 en establecimientos del IESS y 1 en la Cruz Roja Ecuatoriana. La mayoría de casos presentados es por traumas y otros debido a cuadros clínicos, especialmente alteraciones nevrosas.

En Jama, una persona de 28 años presentó traumatismo de pie derecho con posible fractura, producto de una caída de aproximadamente 5 metros de altura. Al momento se halla estable. El paciente saltó de su casa por el temor a un derrumbe.

La Red de Salud Pública se encuentra totalmente activa para la atención de emergencias en Esmeraldas y Manabí, informaron las autoridades mediante un comunicado.

burocracia, sino de algo que permita organizar a grupos de voluntarios. Pero esas son cosas que la sociedad ecuatoriana tiene que evaluar y decidir qué es lo más apropiado”.

Considera que los voluntarios son los más efectivos a la hora de coordinar la ayuda a quienes la requieren. Otra sugerencia es que no todas las personas con voluntad para ayudar pueden hacerlo, pues se debe estar capacitado para cumplir con eficacia esta labor.

Como ejemplo, Holguín-Veras comentó que cuando tenía 20 años acudió a ayudar en un desastre natural, pero en lugar de ser útil, más bien a él lo rescataron.

Por eso reiteró que las personas indicadas para ayudar son quienes están preparados. Ya tienen una estructura establecida para trabajar en este tipo de eventos catastróficos. Una de las herramientas importantes son las digitales, pues permiten dimensionar cuáles son las zonas afectadas.

En el proceso de recuperación hay muchos factores que se debe tener en cuenta. El experto recalco que la tarea de los municipios ahora son los estudios de suelo y las técnicas de construcción.

“Yo no soy quién para decirles qué hacer, pero la pregunta que la sociedad debe hacerse es: ¿qué tenemos que aprender? Es una cuestión de autocritica y aprender. El objetivo no es encontrar culpables sino corregir los errores”.

Entre sus recomendaciones, añadió que, luego de un mes del terremoto, se debe ayudar a las víctimas lo más que se pueda, recuperar los bienes en la medida de lo posible y tratar de dinamizar las economías locales. Pero a la par hay que pensar en el futuro. (I)