

En áreas inundables 389 mil personas

- 06 de septiembre de 2017
- 1 Maricarmen Rivera- Vocero



Ahora que el País se prepara para recibir en las próximas horas el embate del huracán Irma, la mirada de los que manejan la emergencia se centra en las áreas donde el agua se acumula. Según la Junta de Planificación, estas zonas son principalmente las comunidades cercanas al río Grande de Loíza y al río La Plata; y otras ubicadas en municipios como Barceloneta, Arecibo, Ponce, Fajardo y Humacao.

En total, el estimado de puertorriqueños que viven en zonas inundables es de 389 mil. Un 10% de la Isla está catalogada como zona inundable, según dijo la presidenta de la junta, María Gordillo

A esto se suman otras 9,326 personas que viven en áreas expuestas a marejadas ciclónicas. De estas, 60 mil personas residen en áreas donde el agua puede llegar con velocidad y arrasar lo que encuentre a su paso.

El problema de las marejadas ciclónicas se complica con el hecho de la erosión costera. Gordillo reconoció que las zonas que son susceptibles a marejadas ciclónicas fueron analizadas por última vez en 1998, cuando pasó por la Isla el huracán Georges.

“El último modelo analizó eventos desde 1910 hasta 1998. Una vez surgen eventos nuevos, fenómenos nuevos, entran en la ecuación esos nuevos impactos. Pero lo que tenemos disponible es hasta 1998 y es una base concreta, certera de lo que debe ocurrir en un huracán categoría tres, que es el modelo que tenemos”, explicó.

Analizan cambios topográficos

Gordillo explicó que Planificación trabaja con el Servicio Geológico de Estados Unidos para crear mapas topográficos que permitan analizar más certeramente los cambios en topografía que ha sufrido la Isla.

“Esto nos va a presentar nuevos mapas topográficos con la realidad de lo que se ha modificado en la topografía. Las áreas costeras van a estar monitoreadas y vamos a tener mayor y mejor data de cómo se han modificado. Los mapas topográficos que tenemos se hicieron en la década de los cuarenta y se modificaron en los sesenta”, sentenció.

Ante el paso del huracán, tanto la junta como el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) advirtieron del problema que representa la basura que se queda afuera previo a estos fenómenos. Esto, porque tapa las alcantarillas y aumenta la probabilidad de inundaciones.

El lunes pasado el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales había dejado saber que mantiene 14 casas bomba en distintas áreas.