

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín No. 188

EN CARTAGENA SE LLEVA A CABO EL III ENCUENTRO NACIONAL DE COORDINADORES DE GESTIÓN DEL RIESGO

- Conocimiento y preparación de la situación actual del país en materia de variabilidad climática uno de los objetivos principales de esta reunión
 - Seguimiento a necesidades y compromisos en gestión del riesgo también son parte de los temas a desarrollar durante la jornada

Bogotá, Julio 1 de 2016. (@UNGRD) Durante los días 30 de junio, 1 y 2 de julio del presente año, se estará llevando a cabo en Cartagena, Bolívar el Tercer Encuentro de Coordinadores Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres, como parte de las acciones de coordinación, actualización y socialización de temáticas en Gestión del Riesgo para los territorios, que realiza la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD-.

"Este encuentro se realiza para conocer de primera mano los pronósticos hidrometeorologicos del país, la situación climática actual, la temporada de Fenómeno de El Niño que ya termino, la temporada seca de mitad de año, la Segunda Temporada de Lluvias y la posibilidad de un Fenómeno de La Niña. De igual forma, se tiene como objetivo la formulación de los planes departamentales de contingencia, abordar temas como la Temporada de Huracanes que irá hasta noviembre y la preparación del Ejercicio de Simulación – SIMEX que se realizará en septiembre. Así mismo, este encuentro busca generar una cohesión en cuanto a las necesidades y compromisos que tiene cada región en Gestión del Riesgo. Para las comunidades, se hace un llamado a acatar las recomendaciones que hacen los Consejos Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo, y las entidades técnicas y operativas del Sistema. El compromiso es reducir el riesgo, y es tarea de todos, todos deben estar preparados y conocer los riesgos". Señaló, Carlos Iván Márquez Pérez, Director General de la UNGRD

IDEAM socializa eventual consolidación de fenómeno La Niña hacia el último trimestre de 2016 e inicio de 2017

El Director del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales IDEAM, Omar Franco Torres, explicó que la mayoría de agencias metereológicas internacionales como la Organización Metereológica Mundial OMM, indican una significativa probabilidad de enfriamiento en la cuenca del Océano Pacífico Tropical, la cual podría favorecer la consolidación del fenómeno climático hacia el último trimestre de 2016 e inicio de 2017.

De igual forma reiteró que no pretende generar "alarma" entre la comunidad y los tomadores de decisión del país, sino alertar y prevenir situaciones de riesgo asociadas a una mayor cantidad de lluvia, que se presentará a final del año, incluso si no se consolida el Fenómeno La Niña.

Actualmente el evento climático está en estado de vigilancia, con una probabilidad del 76 por ciento, de que pueda presentarse en el territorio nacional.

"La prevención es lo más importante, entender que es lo que nos da la posibilidad de un Fenómeno de la Niña, los efectos de un evento de variabilidad climática de forma técnica-científica, es fundamental; contar con herramientas adecuadas de conocimiento, hace que el ejercicio de prevención que tiene el país reduzca las perdidas y la vulnerabilidad de las comunidades. Es de desatacar la labor que realiza la UNGRD con esta reunión de coordinadores de la Gestión del Riesgo en los territorios, para poder coordinar acciones que eviten las afectaciones que se puedan presentar. Así mismo y como recomendaciones, en necesario realizar desde ya, el monitoreo y mantenimiento de los ríos, canales, bombas subterráneas; despejarlas de escombros o basuras, entre otras más. Esto es un trabajo de los gobiernos como de la comunidad en general", afirmó Omar Franco



