

Ideam confirma que probabilidad de La Niña es del 76%

Alerta a las comunidades antioqueñas por aumento de las lluvias en el último trimestre de 2016.



Cortesía

#Medellín

#Lluvias torrenciales

#Fenómeno La Niña

#Antioquia

#Colombia

+



1



Valorar

interesante	indignante
divertida	polémica
sorprendente	aburrida

Ceracol Radio Medellín | ANTIQUÍA | 07/07/2016

Para el último trimestre de 2016 habría un aumento de las precipitaciones en gran parte del departamento de Antioquia, vaticinó en Medellín el director del IDEAM, Omar Franco Torres, al participar en la tercera sesión del Consejo Departamental para la Gestión del Riesgo de Desastres que se realiza este año.

El funcionario explicó que la probabilidad de ocurrencia del Fenómeno de La Niña se encuentra en el 76% y que para consolidarse debe darse el enfriamiento de las aguas del Océano Pacífico por debajo de lo normal con una temperatura de -0.5 grados Celsius durante un período de cinco meses consecutivos y el fortalecimiento de los vientos alisios. De estas variables depende la instalación del Fenómeno de La Niña en el primer trimestre de 2017.

Ante esta advertencia el Consejo Departamental presidido por el Director del Dapard, Mauricio Parodi Díaz, anunció que se buscará reducir la vulnerabilidad mediante alertas tempranas oportunas y valorar la información que entregan las entidades encargadas del tema, como IDEAM, Dapard, Dagrd, Área Metropolitana del Valle de Aburrá y las

diferentes Corporaciones Autónomas Regionales con Jurisdicción en el departamento de Antioquia, para la toma de decisiones acertadas.

El director del IDEAM indicó que el Gobierno Nacional dispuso una partida de 50.000 millones de pesos, para atender las eventualidades que podrían presentarse con la segunda temporada de lluvias del año y con la probabilidad de que se dé el Fenómeno de La Niña.

Por su parte, Mauricio Parodi Díaz informó que los entes territoriales y las Corporaciones Autónomas también están haciendo inversiones importantes para evitar la pérdida de vidas y bienes materiales de los antioqueños, en aquellas zonas que por antecedentes históricos podrían verse más afectadas como Urabá, Bajo Cauca, Suroeste y el Oriente.

Por su parte Alejandro González, director de Corantioquia, convocó a los municipios de su jurisdicción a mantener activos los Consejos Municipales para la Gestión del Riesgo de Desastres, mientras que el Área Metropolitana del Valle de Aburrá, a través de su subdirectora, María del Pilar Restrepo, informó que aprovechará estos meses para afinar los mapas de amenaza, vulnerabilidad y riesgo frente a fenómenos hidrometeorológicos, a una escala que permita mayor precisión para identificar los puntos críticos en su territorio, de tal manera que se puedan tomar acciones de manera preventiva.