

Bogotá, 11 de febrero de 2013
Comunicado de Prensa N° 776



ESTAS LLUVIAS SON ATÍPICAS Y SE ESPERA TERMINEN ESTA SEMANA

Un informe de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo explica el porqué de este fenómeno.

Bogotá 11 de febrero de 2013. “La temporada seca, en el país, ha cambiado a unas lluvias atípicas persistentes que se están presentando en los departamentos andinos, desde Norte de Santander hasta Nariño, sobre las tres cordilleras. En otras regiones como La Caribe y los Llanos orientales predomina el tiempo seco que es lo habitual, así lo indica un informe de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, entorno a la situación que se viene registrado en el país

De la misma forma, el documento indica que estas lluvias aparecieron con el inicio de febrero y han llevado a que estadísticamente febrero, que es un mes de pocas lluvias, resulte ya con lluvias por encima de lo normal en algunos sectores o llegando a los promedios.

Igualmente, se destacan las fuertes precipitaciones que han caído en el área metropolitana de Bucaramanga, en Cúcuta y en el sur del departamento del Huila. Las lluvias del día 8 fueron muy copiosas. Los aguaceros caídos en los anteriores sitios pueden estar entre los más copiosos de los últimos años.

Finalmente, se dice que la causa de esta situación -que se considera temporal- podría encontrarse en el desarrollo de una “onda intraestacional” que ha debilitado los vientos, permitiendo la formación de extensas zonas de nubes de lluvia.

Estos fenómenos pueden alterar el clima colombiano en periodos de 5–10 días. Se estima que en el transcurso de la presente semana la intensidad de las lluvias ceda. La próxima temporada invernal llegará hacia finales de marzo en los departamentos andinos y en abril en la Costa.

Sabías que...

SEQUIA

A. CONOCE

- ✓ Las sequías son temporadas de baja disponibilidad de agua, reducción de lluvias, baja humedad del suelo y descenso en los cuerpos de agua.
- ✓ La sequía puede generar desabastecimiento de agua para consumo doméstico, agrícola, industrial y energético.

B. REDUCE

- ✓ Busca formas de ahorro y uso adecuado del agua.
- ✓ Cierra el grifo mientras te enjabonas, afeitas, bañas o lavas objetos.
- ✓ Ten cisterna ahorradora o ubica dentro de ella una botella con agua.

- ✓ Procura reutilizar el agua de las actividades domésticas, agrícolas e industriales.
- ✓ Ten precaución con el almacenamiento de agua para que no sea foco de enfermedades.
- ✓ Aprovecha la temporada seca para efectuar reparaciones y la lluviosa para almacenar agua.
- ✓ Reforesta con especies nativas las zonas de ronda de los ríos y sus cabeceras.
- ✓ Utiliza sistemas eficientes de riego de cultivos.
- ✓ Evita la contaminación de cuerpos de agua.
- ✓ Promueve el uso de variedades de cultivos resistentes a sequías.
- ✓ Emplea aparatos de bajo consumo energético.



Unidad Nacional para la Prevención
y Atención de Desastres



C. PREPÁRATE

- ✓ Asegúrate de tener suficientes reservas de agua.
- ✓ Protégete de las altas temperaturas y de la radiación solar.

Redactó: Yineth Pinilla

Oficina Asesora de Comunicaciones: Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139,
sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co. PIN28762DE0