

## BOLETIN GESTION DEL RIESGO No. 003 Mayo 7 de 2013

La Corporación Autónoma Regional del Quindío, dentro de las acciones que viene adelantando en el tema de Gestión del Riesgo de Desastres y Cambio Climático, se propone Apoyar las labores Institucionales en gestión del riesgo, que contribuyan a la sostenibilidad ambiental del territorio.

Para lo cual, viene implementando la estrategia para Ampliar el alcance de difusión de información sobre la gestión del riesgo, a través de la generación de Boletines en esta temática

### NIVEL DE LOS RIOS EN EL DEPARTAMENTO

A pesar del incremento de las lluvias en los últimos días solo se ha presentado un leve aumento en el nivel de los ríos, al día de hoy estos se mantienen dentro de los márgenes normales

Estación	Fuente Hídrica	NIVEL (Metros) 23/04/2013	NIVEL (Metros) 24/04/2013	NIVEL (Metros) 25/04/2013	NIVEL (Metros) 26/04/2013	NIVEL (Metros) 27/04/2013	NIVEL (Metros) 28/04/2013	NIVEL (Metros) 29/04/2013	NIVEL (Metros) 30/04/2013
CALARCA Calle Larga	Río Quindío	0,45	0,4	0,4	0,33	0,31	0,6	0,48	0,43
SALENTO Bocatoma EPA	Río Quindío	0,18	0,14	0,1	0,11	0,1	0,15	0,14	0,12
CORDOBA Centro de la Guadua	Río Verde	0,8	0,84	0,84	0,82	0,82	0,84	0,8	0,94
LA TEBAIDA La Herradura	La Tebaida	1,12	1,08	0,96	1,08	1,2	1,02	0,98	1,28
LA TEBAIDA Villa Sonia	Quebrada Cristales	0,75	0,75	0,75	0,74	0,75	0,75	0,75	0,88
QUIMBAYA Puerto Alejandría	Quebrada Buenavista	0,2	0,21	0,19	0,32	0,3	0,35	0,32	0,29

CUADRO 1. Comportamiento de los ríos y quebradas monitoreados por la CRQ desde el día 23 de abril de 2013 hasta el día 30 de abril de 2013 a las 07:00 am, en las estaciones de monitoreo de la CRQ.

## AVISO DE DESLIZAMIENTO

El día 3 de mayo se recibió comunicación sobre un deslizamiento de tierra que afectó parte de la bancada en el sector de la vía Quebrada Negra – Santo Domingo alto, Corregimiento de la Virginia municipio de Calarcá, personal técnico de la CRQ se prepara para visitar la zona y realizar el monitoreo y respectivo informe técnico de la situación.

Se recomienda estar atentos a cualquier novedad en la zona, no se debe permitir el ingreso de personal al área de influencia de dicho evento hasta tanto no se realice la debida inspección.

## PRONOSTICO DE CONDICIONES METEOROLOGICAS ESPECIALES

Con el fin de anticiparse a una posible emergencia de origen volcánico dado que el departamento del Quindío se encuentra en zona de influencia de los Volcanes Cerro Machín y Nevado del Ruiz se presenta este reporte especial del IDEAM sobre comportamientos de los vientos en las zonas de influencia de dichos volcanes.

IDEAM, Sistema Nacional de Gestión del Riesgo (SNGR) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)  
Bogotá D. C., 6 de mayo de 2013





ÁREA DEL VOLCÁN CERRO MACHÍN			
A lo largo de la jornada se mantendrán condiciones cubiertas con precipitaciones entre moderadas y fuertes principalmente en horas de la tarde y de la noche.			
INGEOMINAS lo reporta en <b>NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.</b> 4.80 -75.62			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5	9
18,000	NOROESTE	5	9
24,000	OESTE	5	9
30,000	SURESTE	5	9

ÁREA DEL VOLCÁN NEVADO DEL RUIZ			
A lo largo de la jornada se mantendrán condiciones cubiertas con precipitaciones entre moderadas y fuertes principalmente en horas de la tarde y de la noche.			
INGEOMINAS lo reporta en <b>NIVEL AMARILLO (III): CAMBIOS EN EL COMPORTAMIENTO DE LA ACTIVIDAD VOLCANICA.</b> 4.89 -75.32			
ELEVACIÓN (pies)	DIRECCIÓN	VELOCIDAD	
		NUDOS	KPH
10,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
18,000	NORESTE	5 - 10	9 - 18
24,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18
30,000	SURESTE	5 - 10	9 - 18








# ALERTAS

**Se mantiene la alerta naranja por parte del IDEAM por deslizamientos de tierra en los municipios de Salento y Armenia**

## **RECOMENDACIONES PARA LAS INSTITUCIONES DEL SISTEMA DEPARTAMENTAL DE GESTIÓN DEL RIESGO:**

-  Revise su plan de Emergencias y contingencias.
-  Actualice directorio de contactos interinstitucionales.
-  Revise y actualice sus protocolos de actuación.
-  Divulgue información de prevención de emergencias a la comunidad.

## **RECOMENDACIONES PARA LA COMUNIDAD:**

-  No use las alcantarillas como depósito de basura.
-  Haga mantenimiento de los techos y canales de desagüe, (aproveche los días soleados para esta actividad)
-  Haga recolección de aguas lluvias para usarlas en diversas actividades domésticas del hogar como lavar ropa, el baño o regar los jardines.
-  Haga un uso racional del agua, se beneficia el ambiente y su bolsillo.
-  Este atento a los niveles de los ríos y quebradas.
-  No tale arboles ni socave o extraiga tierra de los barrancos.
-  Este atento a la información suministrada por los organismos oficiales y autorizados.

**En caso de emergencia comuníquese con los organismos de socorro de su municipio**

**EL MEDIO AMBIENTE RESPONSABILIDAD DE TODOS**

Elaboro: Mario Andrés García Naranjo.  
Lic. Biología y Educación Ambiental  
Esp. Gerencia en Prevención y Atención de desastres  
Contratista CRQ.

Reviso: José Manuel Cortes Orozco  
Profesional  
Especializado – CRQ.

Fuente base: <http://pronosticos.ideam.gov.co/jsp/index.jsf> IDEAM, 7 de mayo de 2013.