

BOLETIN GESTION DEL RIESGO No. 020 Septiembre 13 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

MONITOREOS

Diariamente la Corporación Autónoma Regional del Quindío realiza monitoreo a las estaciones Hidrometeorológicas y dentro de estas tareas incluye la medición del nivel de los ríos para estar atentos a cambios en su comportamiento y generar las alertas tempranas que las instituciones encargadas de la gestión del Riesgo y la comunidad requieran, con el fin de estar preparados ante una emergencia.

A la fecha, el nivel de los ríos Quindío y Verde es estable a pesar de las lluvias de los últimos días, se presentan aumentos y descensos en el nivel proporcionales a las precipitaciones registradas durante los últimos días en el departamento.

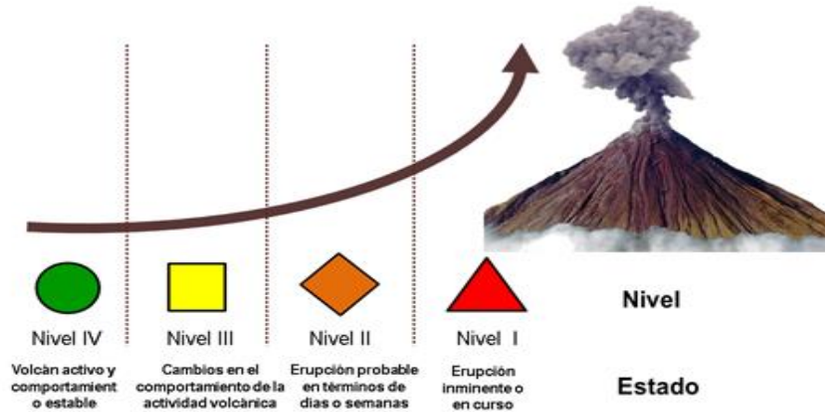
Se recomienda estar atentos a crecientes súbitas en caso de presentarse lluvias, especialmente en las cabeceras de los ríos.

Estación	NIVEL (m) 06/09/2013	NIVEL (m) 07/09/2013	NIVEL (m) 08/09/2013	NIVEL (m) 09/09/2013	NIVEL (m) 10/09/2013	NIVEL (m) 11/09/2013	NIVEL (m) 12/09/2013	NIVEL (m) 13/09/2013
Salento Bocatoma EPA R Quindío	0,05	0,06	0,14	0,07	0,07	0,07	0,07	0,07
Córdoba C de la Guadua R Verde	0,72	0,72	0,72	0,72	0,74	0,74	0,74	0,74

Cuadro 1. Comportamiento de los ríos y quebradas en últimos 8 días registrado en las estaciones Hidrometeorológicas de la CRQ en el departamento del Quindío

ACTIVIDAD VOLCANES CON INFLUENCIA EN EL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO

<http://www.ingehominas.gov.co/Manizales.aspx>



Volcán	Nivel	Estado de la Actividad
Nevado del Ruiz	■	Cambios en el comportamiento de la actividad volcánica
Cerro Machín	■	Cambios en el comportamiento de la actividad volcánica
Nevado Santa Isabel	●	Volcán activo y comportamiento estable
Nevado Tolima	●	Volcán activo y comportamiento estable
Cerro Bravo	●	Volcán activo y comportamiento estable

VIGILANCIA COMUNITARIA

La comunidad juega un papel determinante en los procesos de gestión del riesgo, pues en últimas son los pobladores de las zonas afectadas por las emergencias, quienes sufren sus consecuencias, por esta razón es importante que todas las personas de la comunidad participen en los procesos de disminución de la vulnerabilidad y ser vigía ambiental es una forma de minimizar los riesgos ya que la información oportuna permite tomar decisiones y realizar acciones a tiempo.

VIGIAS AMBIENTALES PARA LA TEMPORADA INVERNAL

¿Qué es un vigía ambiental para la temporada invernal?

Son personas de la comunidad, residentes en zonas aledañas a corrientes hídricas susceptibles a fenómenos de Inundaciones o Avalanchas, que cumple un papel importante en la detección de cualquier tipo de evento o emergencia que se presente en una corriente hídrica, convirtiéndose en un canal de comunicación necesario para generar un llamado de alerta y de verificar la información.

Objetivo de los vigías

Informar de una manera clara y oportuna cualquier tipo de evento que se presente en una corriente hídrica con vulnerabilidad para evitar la ocurrencia de emergencias o generar una alerta temprana y así las autoridades pueden tomar decisiones a tiempo.

VIGIAS RURALES PARA INCENDIOS FORESTALES

Se realizó la capacitación en manejo del fuego por parte de los bomberos del municipio de Córdoba y de prevención de incendios forestales por personal de la CRQ a los vigías que integraran este programa en el municipio de Córdoba

ESTRATEGIA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

Se comienza la segunda etapa en la implementación de la estrategia de educación ambiental para la gestión del riesgo con los grupos de trabajo conformados en los municipios de Salento, Circasia, Córdoba, Pijao, Buenavista, Génova, La Tebaida, Montenegro y Quimbaya.



ALERTAS

ALARMAS O ALERTAS POR PARTE DEL IDEAM PARA EL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO:

NO EXISTEN ALARMAS O ALERTAS PARA EL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO

Debido a los días soleados en algunas zonas del departamento y algunas precipitaciones esporádicas, se recomienda a las entidades del Sistema Departamental de Gestión del Riesgo en Desastres y a la comunidad del departamento, tener en cuenta la probabilidad de ocurrencia de incendios forestales, deslizamientos de tierra, crecientes súbitas o avenidas torrenciales, en ríos y quebradas de alta pendiente, así como la presencia de fuertes vientos, vendavales y tormentas eléctricas.

LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES ES RESPONSABILIDAD DE TODOS

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

Reviso: José Manuel Cortes Orozco
Profesional Esp. Especializado – CRQ.