

BOLETIN GESTION DEL RIESGO No. 018 Agosto 30 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 es de estabilidad, 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) 23 agosto	NIVEL (m) 24 agosto	NIVEL (m) 25 agosto	NIVEL (m) 26 agosto	NIVEL (m) 27 agosto	NIVEL (m) 28 agosto	NIVEL (m) 29 agosto	NIVEL (m) 30 agosto
Calarca Calle Larga R Quindío	0,25			0,22	0,22	0,2	0,2	0,37
Salento Bocatoma EPA R Quindío	0,06	0,06	0,06	0,07	0,15	0,06	0,29	0,07
Cordoba C de la Guadua R Verde	0,75	0,75	0,75	0,82	0,79	0,79	0,79	0,79
La Tebaida La Herradura R Espejo	1,05	1	1,18	1,14	1,16	1,1	0,98	0,96
La Tebaida Villa Sonia Q Cristales	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	0,66	
Quimbaya La Española R Roble	0,79	0,76	0,76	0,78	0,76	0,74	0,71	0,69
Quimbaya Puerto Alejandria Q Buenavista	0,19	0,22	0,2	0,22	0,2		0,19	0,24

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

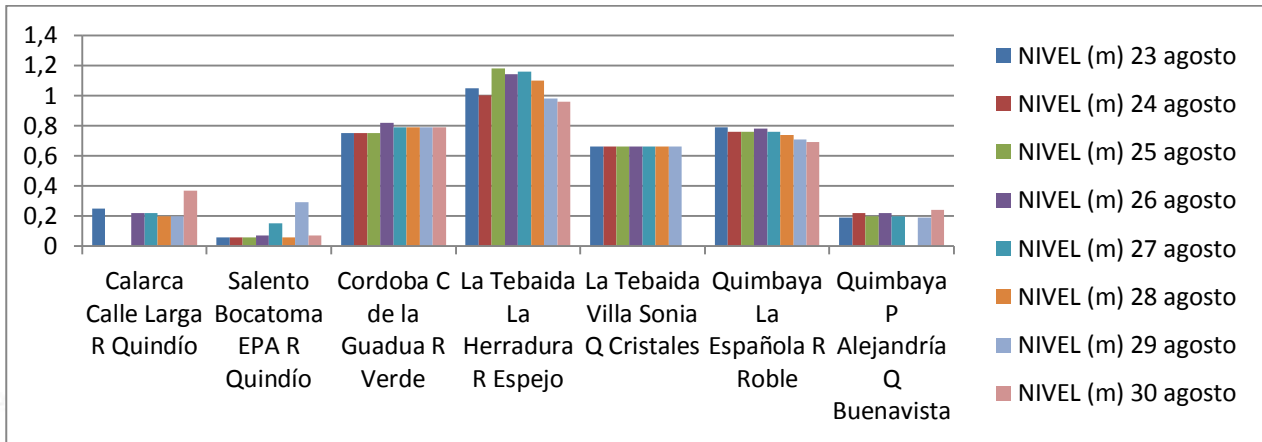


Figura 1. Comportamiento de los ríos y quebradas en últimos 8 días registrado en las estaciones Hidrometeorológicas de la CRQ en el departamento del Quindío

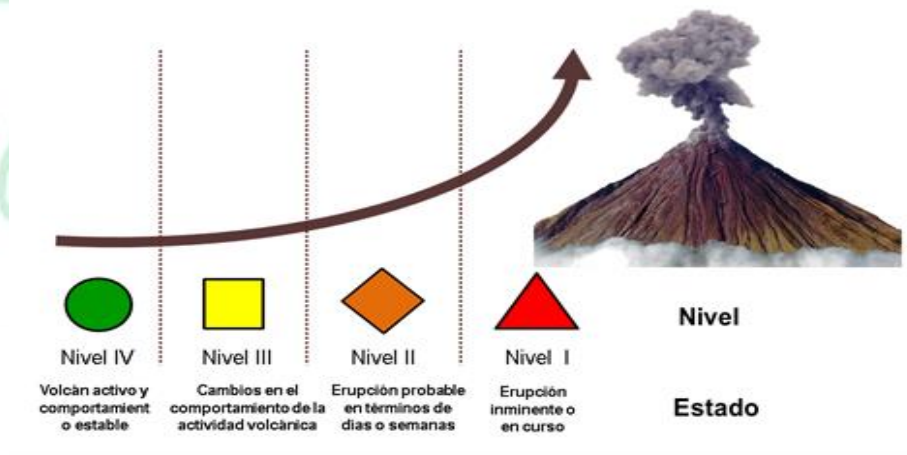
MITIGACION DEL RIESGO





Dentro de las labores de reducción y mitigación del riesgo personal de la CRQ realizó visita técnica con el apoyo de la Promotora de Pijao a la antigua captación del acueducto de municipio de Pijao, esta visita se hace en el marco del programa de monitoreo a bocatomas con el fin de evaluar la afectación que registro dicha bocatoma por efectos de la ola invernal del 2011.

De otra parte se realizó visita de seguimiento al convenio 06 (construcción de obras de bioingeniería) en el municipio de Pijao sector el arco con el fin de evaluar las condiciones de la obra que allí se realiza y garantizar que se esté cumpliendo la finalidad para la que fue construida.

ACTIVIDAD VOLCANES CON INFLUENCIA EN EL DEPARTAMENTO DEL QUINDÍO

(<http://www.ingegominas.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

INCENDIOS FORESTALES

A la fecha se siguen presentando quemas de cobertura vegetal en los diferentes municipios del departamento, los cuerpos de bomberos están atentos al control de estos eventos, pero se requiere del compromiso de la comunidad para evitar estas situaciones, que afectan el medio ambiente y que se pueden convertir en emergencias de gran magnitud.

TALLER DE COMUNICACIONES EN EMERGENCIAS UDEGER QUINDÍO

Durante los días 15, 22 y 29 de agosto se realizó en las instalaciones de la Gobernación del Quindío y la Corporación Autónoma Regional del Quindío el Taller “Las Telecomunicaciones en Emergencias y Desastres” orientado por personal de la Liga de Radioaficionados del Quindío, Fracol y personal de la UDEGERD, este taller conto con la participación de personal de las entidades de socorro (Bomberos de todo el departamento, Cruz Roja, Defensa Civil, Scouts de Colombia, Búsqueda y rescate Canino BK y Policía Nacional), además conto con la presencia de los coordinadores de los Consejos Municipales de Gestión del Riesgo de los municipios y Personal de entidades del Comité de Conocimiento del Riesgo (CRQ, Observatorio Sismológico del Quindío, SENA).

Este taller teórico práctico contribuye a mejorar las capacidades de respuesta en emergencias y a establecer canales de comunicación efectivos entre las diferentes instituciones que tendrían que afrontar la dirección de una situación de emergencia en el departamento.





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.

**EL MEDIO AMBIENTE 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.