

Bogotá 24 de junio de 2013

GESTIÓN DEL RIESGO EN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN 225

NOTICIAS DEL DÍA

EL ESPECTADOR

ELESPECTADOR.COM

Más de 500 fallecidos por inundaciones en el norte de la India

Más de 500 personas han fallecido a causa de las fuertes lluvias monzónicas que afectan al estado norteño indio de Uttarakhand, donde miles están todavía atrapadas, informó una fuente oficial. El jefe de Gobierno de Uttarakhand, Vijay Bahguna, aseguró que ha recibido informes de que 556 cadáveres han sido contabilizados flotando en las aguas o enterrados en la nieve, y que el Ejército hace lo posible por recuperarlos, informó el canal CNN-IBN. El ministro indio del Interior, Sushilkumar Shinde, afirmó horas antes de la declaración del jefe de Gobierno de Uttarakhand - realizada a última hora de la tarde en la India- que el número de muertos ascendía a 207, según el último recuento oficial. "La lista (de fallecidos) puede crecer a medida que se realicen las labores de desescombro", matizó el ministro. Las Fuerzas Armadas indias continúan uniendo esfuerzos para rescatar y asistir a los afectados por las lluvias monzónicas en el norte del país, donde según datos oficiales se han desplegado unas 8.100 tropas y cerca de medio centenar de helicópteros. Shinde recordó que gracias a la labor del Ejército "más de 34.000 personas han sido rescatadas, aunque unas 50.000 continúan atrapadas" al haber quedado incomunicadas en puntos remotos de la región por la ruptura de puentes, el corte de carreteras y la crecida de los ríos. Aris Naruda, inspector de la oficina de control de la Policía de Uttarakhand, aseguró a Efe que las condiciones climáticas "no son

demasiado buenas" y que se han habilitado campos de desplazados en localidades importantes como Rishikesh y Dehradún.

Además Naruda detalló que en el pico de Garigaon hay unas 400 personas que aún no han recibido "ningún tipo de ayuda", por lo que se les intentará "lanzar comida desde el aire", mientras que miles de peregrinos permanecen atrapados en otras zonas de la región.

Las inundaciones son frecuentes durante la temporada del monzón en la India -aunque este año han sido hasta un 68% más fuertes de lo habitual-, un país que depende enormemente de sus lluvias para la agricultura, el sector que más trabajo genera.

<http://www.elespectador.com/noticias/elmundo/articulo-429297-mas-de-500-fallecidos-inundaciones-el-norte-de-india>

- **EL ESPECTADOR**

ELESPECTADOR.COM

Vendaval destechó decenas de viviendas en cuatro municipios de Atlántico

Video.

<http://www.elespectador.com/noticias/nacional/articulo-429013-vendaval-destecho-decenas-de-viviendas-cuatro-municipios-de-atla>

EL INFORMADOR

EL INFORMADOR
DIARIO INDEPENDIENTE

**Ante el desabastecimiento de agua por sequía
Metroagua inició plan de contingencia para
normalizar el servicio**

Por estos días la ciudad atraviesa un desabastecimiento de agua por la sequía que se presenta en el afluente del Paso del Mago, de la vereda de Masinga, jurisdicción de Bonda, razón por la cual la empresa Metroagua inició un plan de contingencia para que la capital retome la normalidad del fluido de agua potable.

A través de un recorrido realizado por EL INFORMADOR, al caudal antes citado, fue evidente observar los niveles mínimos de agua que presenta el río.

El ingeniero Jorge Carrillo Velilla, jefe de Producción de Metroagua, manifestó sobre la situación actual del suministro de agua potable y el plan de contingencia que tiene la empresa Metroagua para amortiguar la situación.

El ingeniero anotó que el invierno actual ha sido atípico, y en Santa Marta las lluvias no han caído como se esperaba, comparando el escenario con los años secos del fenómeno de El Niño.

"Hoy en día las tres fuentes que abastecen el acueducto de Santa Marta, están por debajo de los 500 litros por segundos, lo cual hace que la ciudad de Santa Marta este pasando por una situación crítica" dijo

El ingeniero puntualizó que de las tres fuentes que provisionan a Santa Marta, la que presenta mayor dificultad es la del río Manzanares, donde "tenemos un caudal de 420 litros por segundo, en el río Piedra, tenemos 490 litros por segundo, lo que hace que no podamos tener la totalidad de la capacidad que posee la planta de tratamiento de Mamatoco, y por eso la ciudad es la que sufre las consecuencias del desabastecimiento."

Plan de contingencia

Metroagua inició un plan de contingencia para minimizar la situación del aprovisionamiento de agua en la ciudad, para ello la empresa ha perforado tres nuevos pozos profundos que ayudarán a suplir el caudal que hace falta.

"En la actualidad se está haciendo la prueba de bombeo de uno de los pozos que está en los terrenos de la Universidad del Magdalena, que entraría mejorando el servicio en la ciudad" expresó.

De igual manera agregó que los sectores que han sido afectados por el abastecimiento es la zona uno, que corresponde a Santa Marta, y más exactamente los sectores ubicados en los cerros que son los que sufren por la falta del agua.

Asimismo señaló que en las tres conducciones de agua cruda que van hacia la planta de tratamiento, hay muchas conexiones irregulares que disminuyen ostensiblemente el caudal que se necesita para abastecer la planta de tratamiento.

Dentro de las recomendaciones que da la empresa están la de hacer un buen uso del agua, no desperdiciar el líquido en los jardines, los dueños de finca pueden ayudar con el tema y evitar el riego a cultivos, en resumen evitar en lo posible el mal uso del agua, mientras inicia la temporada de lluvias.

http://www.elinformador.com.co/index.php?option=com_content&view=article&id=57064:ante-el-desabastecimiento-de-agua-por-sequia-metroagua-inicio-plan-de-contingencia-para-normalizar-el-servicio&catid=81:distrito&Itemid=458

- LA PATRIA



Una niña resultó lesionada por colapso de vivienda en el barrio El Aguacate

En el sector El Aguacate de Manizales se desplomó una vivienda a las 9:20 de la mañana con un saldo de una niña de 9 años lesionada y seis personas damnificadas.

El Cuerpo de Bomberos de la Estación Palogrande informó que las pérdidas fueron evaluadas en \$ 5 millones. El deterioro del material (guadua y esterilla) fue el causante de la emergencia.

<http://www.lapatria.com/sucesos/una-nina-resulto-lesionada-por-colapso-de-vivienda-en-el-barrio-el-aguacate-36673>

- ALCALDÍA DE CALI



La Oficina de Gestión del Riesgo inspeccionó Planta de Tratamiento de Aguas Residuales Ptar

El Consejo Municipal para la Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD) visitó la planta de Tratamiento de Aguas Residuales Ptar, luego que uno de los tanques fuera impactado por un rayo, lo que ocasionó un incendio y obligó a la suspensión del servicio.

Según especialistas, los tanques almacenan bacterias anaeróbicas que tienen como función esencial descomponer la materia fecal, lo cual durante el proceso químico produce gas metano, altamente inflamable y que ésta vez aportó a la emergencia. Fueron necesarios 10 unidades de Bomberos, dos máquinas extintoras y un carro tanque para controlar la conflagración y devolver la tranquilidad a la comunidad del sector.

“El incendio fue controlado y posteriormente procedimos a inspeccionar los posibles riesgos en el lugar, esta planta cuenta con buena seguridad y un sistema de bloqueos que permiten individualizar cada tanque cuando ocurre una emergencia, los vecinos del sector y los funcionarios pueden estar tranquilos porque las inspecciones realizadas arrojaron que la Ptar es muy segura para seguirla operando” Anoto Rodrigo Zamorano Coordinador del CMGRD.

<http://www.cali.gov.co/publicaciones.php?id=52122>

- **EL DIARIO DEL OTÚN**



Disminuirán las lluvias en la región Andina

El instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales IDEAM, (integrante del Sistema Nacional de Gestión de Desastres) informa que en la región Andina de Colombia predominarán condiciones, en su mayoría, de tendencia seca durante los próximos tres meses. Sin embargo, resalta que en el Eje Cafetero y Antioquia se seguirán presentando algunos días de lluvias, alternados con otros días secos.

Es muy probable que la disminución en las lluvias genere que descendan paulatinamente los niveles de los ríos Magdalena y Cauca y a que disminuya la probabilidad de ocurrencia de deslizamientos, de igual forma ciertas zonas del país podrían tener tendencia a la ocurrencia de incendios de la cobertura vegetal que se presentarían debido al incremento de la radiación solar y altas temperaturas que se esperan en los meses próximos.

Recomendaciones:

El IDEAM recomienda seguir una serie de medidas que contribuyan a evitar los incendios de cobertura vegetal y proteger a la población de los daños que puede causar la alta exposición al sol.

1. A la comunidad en general, a los turistas y caminantes apagar debidamente las fogatas y no dejar residuos tipo vidrio que sirvan como elementos concentradores de la radiación solar e igualmente reportar a las autoridades en caso de ocurrencia de incendios.

2. A los Consejos Departamentales y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres, las autoridades ambientales regionales y locales, mantener activos los planes de prevención y atención de incendios con el fin de evitar la ocurrencia y propagación de los mismos especialmente en áreas de reserva forestal y del Sistema

Nacional de Parques Nacionales Naturales, ubicados en los sectores mencionados.

3. A las unidades de bomberos disponer de los elementos necesarios para la lucha anti-incendios.

5. Orientar a la población sobre la necesidad de reducir las prolongadas exposiciones a la radiación solar directa, a fin de evitar insolaciones y minimizar los efectos nocivos de los rayos ultravioleta de manera especial en zonas de montaña del centro y sur del país.

<http://www.eldiario.com.co/seccion/GENERAL/disminuir-n-las-lluvias-en-la-regi-n-andina1306.html>

- **VANGUARDIA**



Director Nacional de Gestión del Riesgo sobrevoló a Vélez

El Director Nacional del Riesgo se comprometió con la alcaldesa de Vélez en la consecución de recursos para iniciar los estudios necesarios para atender la emergencia.

Con el fin de conocer de primera mano la situación por la que atraviesan los habitantes de Vélez, el Director de la Unidad Nacional de Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez, realizó una visita a este Municipio.

Según el Director Departamental de Gestión del Riesgo, Coronel (r) Miguel Darío Gómez Prada, aprovechando la visita del Director Nacional, “estuvimos entre Vélez y Barbosa haciendo un recorrido con personal de Invías; y nos entrevistamos con la alcaldesa de Vélez, los concejales y comunidad afectada del municipio, conocer todo sobre las afectaciones de las viviendas”.

El funcionario recordó que existe una Acción Popular la cual tiene fallo y hay que realizar estudios de geotecnia, geología e hidrología, además realizar un censo de personas afectadas, actualización del plan maestro de alcantarillado, control de aguas, reforestación de laderas con especies nativas y reubicación de varias viviendas.

En fin una serie de acciones con el fin de plantear una situación definitiva para los habitantes que se han visto afectados por la remoción en masa de algunos terrenos como está ocurriendo en Jordán y el agrietamiento de las viviendas en Vélez.

Recordó que existen unos plazos y ejecutar un plan de acción, en donde el municipio tiene que hacer unos aportes, el departamento otros y también conseguir recursos del orden nacional.

Gómez Prada indicó que el Departamento tiene unos recursos por el orden de los 2.500 millones de pesos, que son del Ocad, para realizar estudios del plan maestro de alcantarillado; y por Gestión del Riesgo hay 300 millones de pesos para en convenio con la Universidad Industrial de Santander, UIS, iniciar unos estudios especializados con el fin de apoyar a los veleños en este proceso.

El funcionario Departamental indicó que el Director Nacional de Gestión del Riesgo realizó un sobrevuelo por el Municipio de Vélez para observar la dimensión del problema, así como por Jordan, otra localidad en donde también se está presentando remoción en masa y existen grandes afectaciones.

Asimismo, indicó que los funcionarios de Bogotá se llevaron un paquete con toda la información como planos, fotos y se comprometió a recibir a la alcaldesa de Vélez, Yaned Grandas y una comisión del Municipio para conseguir unos recursos para el apoyo en los estudios que son muy costosos y luego conseguir los recursos para intervenir de acuerdo a los resultados de lo que arrojen los análisis.

Voz de la alcaldesa

La alcaldesa de Vélez, Yaned Grandas manifestó: “Hemos recorrido todas y cada una de las instancias del gobierno departamental y nacional en materia de gestión del riego para afrontar el problema que aqueja a los veleños. Vemos con la visita

del Dr. Carlos Iván Márquez materializados nuestros esfuerzos y a su vez el compromiso del gobierno nacional, el cual junto a los buenos oficios de nuestro Gobernador sin duda alguna serán los motores que requiere nuestro Municipio para continuar siendo la pujante capital de núcleo de desarrollo provincial que ha sido desde hace 474 años y hasta la fecha”.

Todos los esfuerzos

El director Nacional de la Gestión del Riesgo, Carlos Iván Márquez, luego de realizar un recorrido por las obras que se adelantan en la Transversal del Carare, en el paso nacional por el municipio de Vélez donde pudo apreciar la magnitud del fenómeno geológico que aqueja a los habitantes de esta localidad afirmó que “desde la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres no se escatimarán esfuerzos para superar la problemática que se presenta a lo largo de la troncal del Carare y en el Municipio de Vélez”.

<http://www.vanguardia.com/santander/velez/213090-director-nacional-de-gestion-del-riesgo-sobrevolo-a-velez>

- W RADIO



Gestión del Riesgo explicó planes de prevención sobre el Volcán Galeras

El director Administrativo para la Gestión del Riesgo de Desastres de Pasto, Darío Andrés Gómez, explicó a www.wradio.com.co que desde 1988 existe un inminente riesgo en los lugares aledaños del volcán Galeras y que desde hace varios años se vienen preparando en la región para reaccionar ante una eventual emergencia.

Gómez resaltó la labor de las autoridades que han definido un mapa de amenaza donde se han establecido los sectores aledaños al volcán con mayores riesgos de impacto.

Entre las zonas que en eventual riesgo que deben evacuar con prioridad están los corregimientos de Briceño y Mapachico. Sectores como el centro de Pasto no deberían evacuar pero sufrirían los impactos de las emisiones de ceniza y explosiones volcánicas.

El director afirmó que Pasto junto a otras seis ciudades colombianas, están inscritas en la campaña de las Naciones Unidas para la resistencia ante los impactos de los fenómenos naturales, que llama la atención de la importancia de la prevención.

<http://www.wradio.com.co/noticias/actualidad/gestion-del-riesgo-explico-planos-de-prevencion-sobre-el-volcan-galeras/20130620/nota/1919123.aspx>

- CRÓNICA DEL QUINDÍO

www.cronicadelquindio.com

Bomberos del Quindío, sin recursos pero con espíritu para el trabajo

14 de los 16 cuerpos de bomberos del Quindío afrontan en la actualidad una aguda crisis económica. Todo se debe a la falta de actualización en los rubros destinados a la sobretasa bomberil y en otros casos las demoras en los giros que deben hacer a las administraciones municipales, los cuales, tienen literalmente frenados a los organismos de socorro.

Así lo manifestó Carlos Hernán Méndez Marín, coordinador ejecutivo de los bomberos del Quindío, quien aseguró que los casos más críticos se encuentran en Pijao, Génova, Buenavista y Córdoba. “En el departamento hay 15 cuerpos de bomberos voluntarios y uno oficial —el de Armenia—, de los cuales, sin sacar del todo el de La Tebaida, todos pasan por un gran déficit económico”, aseveró.

Méndez Marín expresó que la crisis económica se debe a que las administraciones municipales solo se han limitado a girar los recursos de la sobretasa bomberil que los ciudadanos pagan en el impuesto predial, “pero no han hecho una actualización de estos

rubros ni se han puesto en la tarea de gestionar recursos adicionales para los bomberos”.

Aseguró que con los recursos que se giran actualmente, producto de la citada sobretasa, la mayor parte de los cuerpos voluntarios de bomberos no alcanzan ni siquiera a subsanar los costos básicos de su funcionamiento.

Méndez Marín hizo un llamado a los alcaldes y concejos municipales “para que se reúnan y evalúen los rubros de la sobretasa bomberil, así como otras alternativas para gestionar recursos, ya sean propios o externos, para financiar la labor de los cuerpos de bomberos, organismo indispensable ante cualquier calamidad”, puntualizó.

El papel de los bomberos

Méndez Marín destacó que los cuerpos de bomberos son los únicos organismos de socorro que presta servicio las 24 horas del día en todos los municipios del departamento. “Con la Defensa Civil y la Cruz Roja tenemos coordinadas las responsabilidades, sin embargo, los bomberos siempre suelen ser los primeros en atender las emergencias”, sostuvo.

La crisis en Pijao

El próximo 1 de julio, el cuerpo de bomberos voluntarios de Pijao cumplirá 53 años de labores. Desde su fundación en 1960, el organismo de socorro cuenta con una máquina extintora Ford modelo 61, la cual se conserva en su estado original y no puede ser utilizada constantemente debido al alto consumo de combustible y a su tamaño, que le impide acceder a las veredas ubicadas en la parte montañosa de la localidad.

José Gonzalo Arias Alzate, comandante de la entidad, describió a La Crónica del Quindío los aprietos por los que debe pasar él y su equipo de voluntarios para atender las emergencias que se registran en Pijao y sus alrededores. “Carecemos de recursos para poder subsistir, en estos momentos los vehículos están sin gasolina, no tenemos suficientes overoles para trabajar y no tenemos una máquina extintora de rápido desplazamiento para ir hasta las veredas”, mencionó.

El comandante relató que para atender los incendios forestales deben desplazarse en un campero Land Rover que no cuenta con la indumentaria necesaria para extinguir el fuego. “Trabajamos con batefuegos y acondicionamos unas bombas de espalda utilizando unos galones viejos”.

Asimismo, dio a conocer que solo tienen una manguera en buen estado para trabajar, las demás se encuentran desgastadas y a punto de romperse. La máquina extintora es muy obsoleta y las instalaciones del cuerpo de bomberos se encuentran en muy mal estado.

“Con la ola invernal también resultamos damnificados, por tal razón el gobierno seccional a través de la unidad para la gestión del riesgo nos entregó 70 tejas que están siendo instaladas por nosotros mismos, puesto que no hay recursos para pagar obreros”, dijo el comandante, que a su vez agregó: “Si en este momento se presentara una emergencia de gran magnitud en Pijao nos tocaría trabajar con las uñas, la verdad es que no tenemos recursos para hacer un control de un incendio de grandes magnitudes”.

No han hecho el giro

José Gonzalo Arias Alzate aseguró que hace tres meses la alcaldía de Pijao no le gira recursos al cuerpo de bomberos voluntarios. “En estos días me llamaron para que llevara unos documentos para firmar un convenio, los llevé y no me han vuelto a llamar”, aseguró.

El comandante relató que en la institución hay 14 unidades operativas. “Aquí solo ganan sueldo dos bomberos permanentes y el maquinista, a quienes se les paga 500 mil pesos”.

De igual manera dijo que en febrero de 2013 la alcaldía les giró 9 millones de pesos. “Con eso se pagaron deudas que teníamos desde septiembre de 2012, fecha desde la que no se recibían recursos”.

Comandante y vigilante

José Gonzalo Arias Alzate trabaja hace 23 años como bombero. Actualmente es el comandante del cuerpo de voluntarios de Pijao. Sin embargo, por este oficio no recibe remuneración alguna.

Arias Alzate de día es bombero y de noche vigilante de un hogar infantil del Icbf, ubicado cerca al cementerio de Pijao, oficio con el que sostiene a su familia integrada por su señora y tres hijos. Esta situación no es ajena al resto de bomberos del departamento, que tienen que buscar alternativas para su sustento, debido a la crisis económica en la que se encuentra el gremio.

<http://www.cronicadelquindio.com/noticia-completa-titulo-bomberos-del-quindio-sin-recursos-pero-con-espiritu-para-el-trabajo-seccion-Regional-nota-61392.htm>

- CARACOL RADIO



En Manizales se ejecutarán obras de mitigación del riesgo

El jefe de esta unidad, Óscar Toro, aseguró que actualmente se adelanta el proceso de licitación para la ejecución de nuevas obras de este tipo entre las que se incluyen varias por requerimientos judiciales en los barrios San Cayetano y La Albania y otras de mantenimiento y de estabilidad menores en lugares priorizados.

Anunció además que mediante un proyecto de acuerdo presentado al Concejo de la ciudad se pretende conformar, crear y organizar el Fondo de Gestión del Riesgo de Manizales para generar recursos para la identificación, el conocimiento, la prevención y la mitigación de desastres.

De acuerdo con el profesional el presupuesto de funcionamiento del Fondo sería de 2.500 millones de pesos.

<http://www.caracol.com.co/noticias/regional/en-manizales-se-ejecutaran-obras-de-mitigacion-del-riesgo/20130623/nota/1920566.aspx>