



Libertad y Orden

INFORME VOLCAN NEVADO DEL HUILA

No 2

Colombia. Bogotá, D.C., 7 de Marzo de 2007

ACCIONES PREVENTIVAS ADELANTADAS

ENTIDADES NACIONALES

El Ministerio del Interior y de Justicia a través de la Dirección de Prevención y Atención de Desastres, desplazó un funcionario a los municipios ribereños al río Páez, tanto en el departamento del Cauca como del Huila, con el fin de coordinar el trabajo de los Comités Locales en la elaboración e implementación de los respectivos *Planes de Emergencia y Contingencia*.

La Dirección General de la Defensa Civil Colombiana, dispuso un funcionario de apoyo en labores preventivas, organizativas y operativas en el municipio de Páez en el departamento del Cauca, y uno en el municipio de la Plata en el departamento del Huila para fortalecer los municipios de la Plata, Tesalia, Nátaga y Paicol.

El INGEOMINAS, realiza actividades de monitoreo permanente de la actividad sísmica del volcán asociada a la actividad volcánica, para lo cual ya se encuentran en funcionamiento tres sensores sísmicos, y se espera que en el transcurso de esta semana se pueda poner en funcionamiento un cuarto punto de monitoreo, y de esta manera, sea posible determinar con mayor precisión el origen de la actividad.

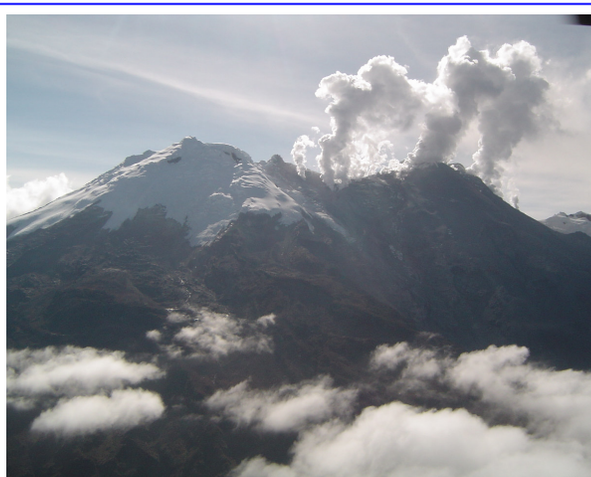


Foto: INGEOMINAS .Volcán Nevado del Huila

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgp.ad.gov.co; programas@dgp.ad.gov.co; informacionpub@dgp.ad.gov.co
adminf@dgp.ad.gov.co; bomberos@dgp.ad.gov.co; apoyoe@dgp.ad.gov.co

Página: <http://www.dgp.ad.gov.co>



Libertad y Orden

Con el apoyo de la FAC y la Policía Nacional, a la fecha se han realizado cinco sobrevuelos exitosos que han permitido monitorear la actividad del volcán, verificando además la posible presencia de deslizamientos que pudieran generar represamientos y sus consecuentes avalanchas.

De otro lado, con el apoyo de la Dirección de Prevención y Atención de Desastres, para la adquisición de las baterías correspondientes, ya se ha comenzado a poner en funcionamiento la red de flujos de lodos a lo largo de la Cuenca del Río Páez en Páez, la cual se encuentra siendo calibrada en sus diferentes aspectos técnicos, y se están iniciando labores de los puntos correspondientes a la red en el municipio de Inzá.

Para el funcionamiento de la red, se está entrenando personal de la Alcaldía y la Cruz Roja Colombiana.

El INVIAS por su parte realizó la evaluación vial del sector Guadualejo–Belalcarzar–Toez-Irlanda, y ejecuta la reparación y mantenimiento de todos los puentes metálicos existentes en el sector a nivel de superestructura

Por su parte la Corporación Autónoma Regional del Cauca CRC realizó el análisis de muestras de agua, cuyos resultados, en términos generales, se encuentran dentro de los rangos admisibles para la destinación del recurso para consumo humano y doméstico y que para su potabilización requieren tratamiento convencional, excepto para el punto de muestreo “escuela Chachucue” y para el parámetro de coliformes fecales.

Cabe anotar que los resultados representan las características del agua para un lugar, tiempo y circunstancias particulares, y a la fecha, el río se encuentra mucho menos turbio que cuando fueron tomadas las muestras

Departamentos del Valle del Cauca y Tolima.

El departamento del Valle del Cauca ha sido considerado como centro de apoyo regional para los departamentos del Cauca y Huila, tanto en reservas como en salud, para lo cual se ha obtenido un inventario de recursos en estos aspectos en los municipios cercanos al volcán, iniciando la revisión y mantenimiento de las redes de comunicaciones del Centro Regulador de Urgencias y Emergencias Departamental.

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Commutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgpad.gov.co; programas@dgpad.gov.co; informacionpub@dgpad.gov.co
adminf@dgpad.gov.co; bomberos@dgpad.gov.co; apoyoe@dgpad.gov.co

Página: <http://www.dgpad.gov.co>



Libertad y Orden

De otro lado se está realizando la revisión de los Planes Locales de Emergencia y Contingencia para disponer de los mecanismos efectivos e inmediatos ante el comportamiento que pueda presentar el Volcán.

Departamento del Cauca

Una de las zonas de mayor riesgo en el departamento del Cauca, se encuentra en el área ribereña de los ríos Páez y Símbola, en el Municipio de Páez y su cabecera municipal Belalcázar, en donde encontramos Resguardos Indígenas ubicados en la parte mas alta de las laderas del volcán nevado del Huila.

El siguiente municipio que se podría ver afectado por los flujos de lodos en la cuenca del río Páez es Inzá, especialmente en su zona rural, cuya vulnerabilidad se ve reflejada en algunas viviendas, cultivos, ganadería, y la vía que conduce de Belalcazar al municipio de la Plata - Huia.

- **Municipio de Páez**

En el municipio de Páez se han venido realizando reuniones frecuentes de su Comité Local, con la participación activa del Alcalde, quien lo preside, sus Comités Técnico, Operativo y Educativo, y en frecuentes ocasiones, con la comunidad

Con el apoyo de la DPAD, se elaboró el Primer borrador tanto del Plan Local de Emergencia, como del Plan Local de Contingencia por Erupción Volcánica y avalancha. Estos planes fueron puestos a consideración de la comunidad el pasado Lunes 26 de Febrero, y se ha venido ajustando en el transcurso de la última semana.

Con base en la información de la amenaza, y los censos a la población e infraestructura vulnerable, se han realizado en el marco del Plan de Contingencia, los mapas de riesgo, la determinación de la zonas seguras, las posibles rutas de evacuación, la ubicación de los alojamientos temporales, la ubicación de helipuertos para la ayuda externa, la evaluación de las vías de acceso, etc.

Acorde con los Planes, de manera simultánea, se han venido realizando actividades tales como elaboración de censos de viviendas, personas, animales y cultivos a lo largo de la cuenca del río Páez.

Con la colaboración de la Defensa Civil Colombiana se realizan actividades de fortalecimiento a la comunidad, entre las que se destaca

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgpdp.gov.co; programas@dgpdp.gov.co; informacionpub@dgpdp.gov.co
adminf@dgpdp.gov.co; bomberos@dgpdp.gov.co; apoyoe@dgpdp.gov.co

Página: <http://www.dgpdp.gov.co>



Libertad y Orden

la elaboración de los Planes Escolares de Emergencia en los centros educativos, de los cuales ya se han hecho los primeros simulacros

Cabe destacar que durante todo el proceso se ha dado participación activa a la comunidad, haciendo incluso convocatorias a las comunidades indígenas, quienes ha decidido hacer un plan de contingencia para los habitantes de la Mesa de Caloto, el cual será integrado al Plan Municipal de Contingencia.

Se realizaron brigadas médicas en los resguardos indígenas para tratar los posibles efectos de las cenizas volcánicas

Con la colaboración del Ministerio de Protección Social, fue instalado un Radio en la Mesa de Caloto, en la parte alta, por lo que se cuenta ahora con comunicación directa Belalcazar-Popayán-Bogotá, a través del Servicio de Salud.

Uno de los aspectos mas importantes del Plan de Contingencia del municipio de Páez, tiene que ver con las comunicaciones, en especial las relacionadas con el procedimiento para la activación del Plan (monitoreo, verificación, evaluación del evento, notificación, declaratoria del nivel de alerta). Si en algún punto hay colapso en los sistemas de comunicación, se vería comprometida la activación de procedimientos, no sólo del Plan de Contingencia del municipio de Páez, sino de los demás municipios hacia aguas abajo.

Con el objeto de fortalecer las comunicaciones, se realizó un inventario de todas las comunicaciones disponibles por las entidades que operan en el sector, tales como servicio de salud, policía, parques, alcaldía, etc. Y se ha diseñado una red

De otro lado, no existe comunicación con los habitantes de las riberas del Río Símbola, por lo cual en el Plan se proponen algunas estrategias para proveer de algún tipo de comunicaciones con esta zona, es así como, por ejemplo, se ha contemplado la posibilidad de instalar una antena de celular, y de esta manera tener comunicación directa con los habitantes del sector.

Cabe destacar del Plan que se ha contemplado la realización de una red de sirenas a lo largo de la cuenca de los ríos Páez y Símbola en puntos estratégicos, con el fin de dar la correspondiente alerta a la población,

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgp.ad.gov.co; programas@dgp.ad.gov.co; informacionpub@dgp.ad.gov.co
adminf@dgp.ad.gov.co; bomberos@dgp.ad.gov.co; apoyoe@dgp.ad.gov.co

Página: <http://www.dgp.ad.gov.co>



Libertad y Orden

apoyada con mensajes de alerta a través de las emisoras con que cuenta el municipio.

Departamento del Huila

En el departamento del Huila, los municipios que se pueden ver afectados por una avalancha en la cuenca del Río Páez ocasionada por la erupción del volcán nevado del Huila son: La Plata, Paicol, Tesalia y Nátaga, especialmente en su zona rural, lo que ocasionaría graves pérdidas económicas al verse afectados cultivos, ganadería sistemas de riego, motobombas, etc.

En los municipios mencionados del departamento del Huila, se realizaron de igual manera actividades de fortalecimiento a los Comités Locales para la actualización e implementación de los respectivos *Planes Locales de Emergencia*, y *Planes Locales por Avalancha*, a través de talleres con los integrantes de los Comités, con la colaboración de la Dirección de Prevención y Atención de Desastres y la Defensa Civil Colombiana.

- **Municipio de la Plata**

Producto de las actividades de fortalecimiento, se elaboró un primer borrador del PLEC, que fue puesto a consideración del CLOPAD el pasado miércoles 28 de Febrero, y ya el jueves se estaban realizando los censos en la zona rural con la colaboración de las entidades operativas del municipio.

En caso de presentarse un evento de grandes magnitudes, el municipio de la Plata, es un punto estratégico para la recuperación de la zona afectada, y es por allí por donde llegará gran parte del apoyo y las ayudas externas. Adicionalmente, se espera la recepción de una gran cantidad de afectados provenientes de los municipios de la parte alta.

Debido a lo anterior, el Plan de contingencia del municipio de la Plata contempla, además de las afectaciones por la avalancha en sí, la recepción de afectados provenientes de la parte alta de la cuenca, y la posibilidad de ser el centro de operaciones de para los municipios de la parte alta

- **Municipios de Tesalia, Nátaga y Paicol**

En estos municipios ya existían planes de Emergencia y Contingencia, sin embargo, estos no habían sido socializados y se encontraban desactualizados. Por esta razón, se ha venido trabajando en su

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgp.ad.gov.co; programas@dgp.ad.gov.co; informacionpub@dgp.ad.gov.co
adminf@dgp.ad.gov.co; bomberos@dgp.ad.gov.co; apoyoe@dgp.ad.gov.co

Página: <http://www.dgp.ad.gov.co>



Libertad y Orden

actualización al interior de los Comites Locales de Prevención y Atención de Desastres - CLOPADS

En principio no existía gran preocupación por los efectos de la avalancha debido a que sus cabeceras municipales no se encuentran sobre el río, sin embargo, cuando desarrollaron sus escenarios de riesgo, fueron conscientes de la magnitud de las pérdidas económicas principalmente por daños en los sistemas de riego para sus cultivos. Esto sin mencionar los daños a los pobladores ribereños.

El volcán Nevado del Huila continúa activo pero sin cambios sustanciales en su comportamiento, a excepción de unos pequeños emisiones de cenizas registradas el pasado miércoles 28 de Febrero por el INGEOMINAS, con un registro sísmico tanto de eventos relacionados a fracturamiento de roca al igual que a tránsito de fluidos en el interior del volcán

Por lo anterior, el Sistema Nacional para la Prevención y Atención de Desastres con sus entidades técnicas y operativas, continúa en estado de máxima alerta, pendiente de lo que pueda ocurrir en las próximas horas o días y listos para actuar en caso de ser necesario.

De momento el Sistema continua atento a la evolución del fenómeno presentado e informar de manera oportuna los cambios que se puedan presentar.

Durante el presente mes se continuarán las labores de fortalecimiento a los Comités Locales de la zona de influencia, con el objeto de obtener los Planes de Contingencia con las propuestas claras para su implementación, así como el desarrollo de los Planes Departamentales del Cauca y del Huila, que serán presentados en Comités Operativos Nacionales a realizarse en la ciudad de Popayán el próximo 26 de Marzo, y en la ciudad de Neiva el 29 de Marzo.

DIRECCIÓN DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN DE DESASTRES

Calle 13 No. 32-69, Edificio Laboratorio Piso 4, Bogotá D.C., Colombia
Conmutador (57-1) 3649090 Ext. 9735-9736 / 9761 a 9763 Fax 3751077

e-mail: regional@dgp.ad.gov.co; programas@dgp.ad.gov.co; informacionpub@dgp.ad.gov.co
adminf@dgp.ad.gov.co; bomberos@dgp.ad.gov.co; apoyoe@dgp.ad.gov.co

Página: <http://www.dgp.ad.gov.co>