



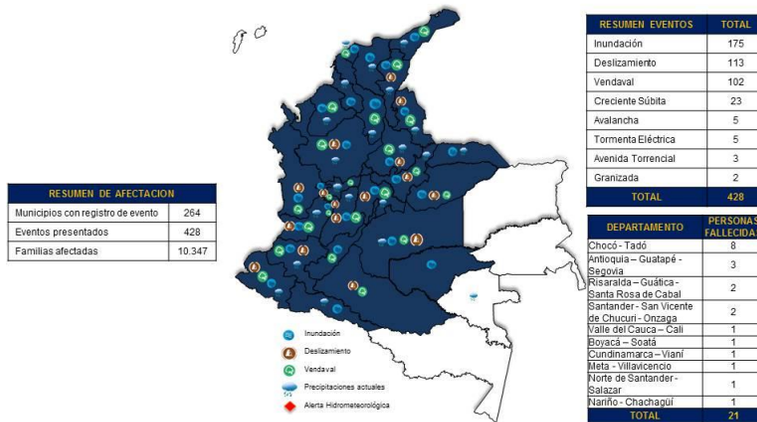
BOLETÍN informativo

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

Boletín No. 154

GESTIÓN DEL RIESGO EN SANTANDER Y TEMPORADA DE LLUVIAS

- El Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres sigue atento a la situación registrada en la represa El Batán, municipio de Vélez, departamento de Santander
- Al día de hoy van 434 eventos generados por las lluvias en el país



Bogotá, 9 de junio de 2016 (@UNGRD). El balance entregado por el Comité de Gestión del Riesgo de Desastres del departamento de Santander, informó que frente a la situación de la represa El Batán, en el municipio de Vélez, se sigue adelante con las acciones de monitoreo y presencia de las entidades del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres.

Frente a las acciones realizadas hasta el momento se informó que en el sitio quedó instalada una motobomba de 10 pulgadas, que hoy entra en funcionamiento una motobomba de 4 pulgadas y se sigue trabajando en la evacuación del agua. Todo esto con seguimiento del Plan Departamental de Agua.

De la misma forma, el balance de lluvias emitido por la Sala de Crisis de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres –UNGRD- indica que se han registrado: 175 inundaciones, 116 deslizamientos, 104 vendavales, 23 crecientes súbitas, 6 avalanchas, 5 tormentas eléctricas, 3 avenidas torrenciales y 2 granizadas para un total de 434 eventos en lo que va de esta temporada de lluvias.

Alertas del IDEAM

Alerta	Departamento y/o municipio
Lluvias	Incremento de las lluvias en las regiones Caribe, Andina, Pacífica y Orinoquia. El mayor volumen se registró en el municipio de Cubarral (Meta) con 140.0 mm. Superando el máximo histórico registrado con 137.0 mm. Putumayo fue el departamento con mayor número de municipios que registraron precipitaciones superiores a los 30.0 mm, para un total de 10 municipios según la red de estaciones de monitoreo del IDEAM.
Crecientes Súbitas	En los ríos: San Jorge
Deslizamientos	En sectores inestables o de alta pendiente localizados en los departamentos de: Bolívar, Cesar, Sucre, Antioquia, Cundinamarca, Huila, Norte de Santander, Santander, Meta, Cauca, Chocó, Nariño, Caquetá y Putumayo
Alertas Meteomarina	Por marea alta y lluvias: Mar Caribe Colombiano y Océano Pacífico, se recomienda a habitantes costeros estar atentos a la evolución del fenómeno.