

Bogotá D.C. 4 de octubre de 2013
Comunicado de Prensa N° 1107

EN EL 2013 LA AFECTACIÓN DURANTE LA II TEMPORADA DE LLUVIAS SE HA REDUCIDO EN UN 32.13%

La cifra de afectación de la temporada de lluvias ha disminuido en comparación con el año anterior, poniendo en evidencia la eficacia de las obras de mitigación y las campañas de prevención

Bogotá D.C. 4 de octubre de 2013. De acuerdo con el análisis estadístico e histórico, En lo que va corrido de la II Temporada de Lluvias 2013 (1° de septiembre, a la fecha) la afectación ha disminuido en un 32.13% en comparación con el año 2012, donde la afectación para este mismo periodo de tiempo fue de 71.26%.

Hasta el momento se registran 163 eventos desde el 1° de septiembre, en 125 municipios dejando 44 mil personas afectadas. Siendo los vendavales el evento natural con mayor registro.

Gracias a las diferentes acciones que se adelantan en diversos sectores del país que históricamente presentaban un alto grado de afectación a causa de las lluvias, hoy en día no reportan afectación igual o mayor.

Obras de mitigación como construcción de jarillones, diques, muros de contención e intervención de la red vial han reducido el riesgo de afectaciones por los eventos naturales propios de las Temporadas de Lluvias.

La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres ha invertido cerca de 15 mil millones de pesos, distribuidos en las líneas de intervención de Ayudas Humanitarias de Emergencia –AHE-, materiales de construcción, transferencia de recursos a los entes territoriales y obras civiles de emergencia.

ÍTEM	2012	2013	REDUCCIÓN EN % 2013
Municipios afectados	144	125	13%
Eventos presentados	182	163	10%
Personas afectadas	65.030	44134	32%
Familias afectadas	13.753	8.608	37%
Viviendas destruidas	132	64	52%
Viviendas averiadas	11.308	8.521	25%
Vías afectadas	30	10	67%
Puentes vehiculares	6	1	83%
Acueductos	27	1	96%

Así mismo las campañas de prevención ante los eventos que tradicionalmente se presentan en las temporadas de lluvias como deslizamientos, inundaciones y tormentas eléctricas han dejado un impacto positivo en la construcción de la cultura de Gestión del Riesgo de Desastres. Hoy los colombianos conocen las pautas para reducir y para estar mejor preparados para ser más resilientes antes los efectos que provocan estos fenómenos.

“El esquema de prevención con el que cuenta Colombia, ha permitido que el número de personas afectadas sea mucho en comparación con el año 2012. Comunicar oportunamente para estar mejor preparados y por ende ser más resilientes ante los desastres, es la apuesta del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres para esta II Temporada de Lluvias del 2013”, aseguró Carlos Iván Márquez Pérez, Director de la Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres.

Sabías que...

ABC II TEMPORADA DE LLUVIAS 2013

CONOCE

Las inundaciones son niveles de agua por encima de lo normal, debido al desbordamiento de ríos por lluvias torrenciales o subida de las mareas por encima del nivel habitual. Las inundaciones pueden ser súbitas o lentas y en zonas montañosas se pueden presentar crecientes torrenciales. Aunque las inundaciones se pueden activar por las lluvias, en muchos casos ocurren por prácticas humanas inadecuadas como construcción en zonas inundables, taponamiento de causes, tala y quema de árboles en las cabeceras y zonas de ronda, ausencia o deficiencia de desagües o alcantarillado.

REDUCE

1. Averigua si estás en zonas de ronda o protección ambiental de ríos.
2. No compres, alquiles o construyas en zonas propensas a inundaciones.
3. Realiza mantenimiento periódico y limpieza de basuras de cauces, drenajes, canales y filtros.
4. Observa y vigila cambios en el nivel de los ríos y quebradas, avisa a las autoridades en caso de represamientos o aumentos en los niveles.
5. No desvíes ni taponen cursos de agua.
6. Impide la desecación de ríos, quebradas, ciénagas, lagunas y humedales.
7. Reforesta las zonas en ronda y cabeceras de los cuerpos de agua.

8. Impide que se rompan diques, jarillones y muros de contención.

PREPARÁTE

1. Define tus rutas y sitios seguros de evacuación en zonas altas
2. Participa en los simulacros de evacuación por inundaciones.
3. Acata las indicaciones de evacuación de las autoridades.
4. Ten listo un kit de emergencias.
5. Regresa a tu vivienda cuando lo indiquen las autoridades.
6. Verifica el estado de tu vivienda y las instalaciones eléctricas, de gas y agua antes de regresar.
7. Inicia la limpieza y desinfección de tu vivienda.

Redactó: CAROLINA GIRALDO G.

carolina.giraldo@gestiondelriesgo.gov.co

Oficina Asesora de Comunicaciones Sandra Calvo Pinzón, 3142010582 – 3202376139, sandra.calvo@gestiondelriesgo.gov.co. PIN 28762DEO.